

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

47:18:0531004

(номер кадастрового квартала (номера кадастровых кварталов), являющихся территорией, на которой выполняются комплексные кадастровые работы)

Дата подготовки карты-плана территории : "12" октября 2020 г.

Пояснительная записка

1. Сведения о заказчике

Администрация Бокситогорского муниципального района Ленинградской области, 1024700507523, 4701001377

(полное наименование органа местного самоуправления муниципального района или городского округа, органа исполнительной власти города федерального значения Москвы, Санкт-Петербурга или Севастополя, основной государственный регистрационный номер, идентификационный номер налогоплательщика)

"12" октября 2020 г. , 1 , Информационное письмо

(сведения об утверждении карты-плана территории)

2. Сведения о кадастровом инженере

Фамилия, имя, отчество (при наличии отчества): Русанова Елена Петровна

Страховой номер индивидуального лицевого счета: 058-496-123 98

Контактный телефон:

Адрес электронной почты и почтовый адрес, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером:
Санкт-Петербург

Наименование саморегулируемой организации в сфере кадастровых отношений (СРО), если кадастровый инженер является членом СРО: СРО КИ Ассоциация саморегулируемая организация Балтийское объединение кадастровых инженеров"

Номер регистрации в государственном реестре лиц, осуществляющих кадастровую деятельность:
1097847212341

Сокращенное наименование юридического лица, если кадастровый инженер является работником юридического лица: ООО "КОРДАН", САНКТ-ПЕТЕРБУРГ ГОРОД, ПРОСПЕКТ СТАРО-ПЕТЕРГОФСКИЙ, ДОМ 22, КОРПУС 2 ЛИТЕР А, ПОМЕЩЕНИЕ 6Н КОМН. № 1; 2; 3,

3. Основания выполнения комплексных кадастровых работ

МУНИЦИПАЛЬНЫЙ КОНТРАКТ, 0145300013120000112, Администрация Бокситогорского муниципального района Ленинградской области, 22.06.2020

(наименование и реквизиты государственного или муниципального контракта на выполнение комплексных кадастровых работ)

4. Перечень документов, использованных при подготовке карты-плана территории

№ п/п	Наименование документа	Реквизиты документа
1	2	3
1	Кадастровый план территории кадастрового квартала 47:18:0531004	47/201/20-769258, Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Ленинградской области, 20.08.2020

**5. Сведения о геодезической основе, использованной при подготовке карты-плана территории
Система координат МСК 47 зона 3**

№ п/п	Название пункта и тип знака геодезической сети	Класс геодезической сети	Координаты, м		Сведения о состоянии на -		
			X	Y	наружного знака пункта	центра пункта	марки
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-

6. Сведения о средствах измерений

№ п/п	Наименование прибора (инструмента, аппаратуры)	Сведения об утверждении типа измерений	Реквизиты свидетельства о поверке прибора (инструмента, аппаратуры)
1	2	3	4
1	GNSS	68539-17 07.07.2020	ГСИ007623 от 08.07.2019

7. Пояснения к разделам карты-плана территории

№ п/п	Наименование раздела	Пояснение
1	2	3
-	-	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:741

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	-	-	386754.71	3245694.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н2У	-	-	386775.89	3245714.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н3У	-	-	386762.97	3245729.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н4У	-	-	386741.55	3245709.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1У	-	-	386754.71	3245694.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:741

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	28.78	-	-
н2У	н3У	20.05	-	-
н3У	н4У	29.10	-	-
н4У	н1У	20.04	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:741**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, квартал 25, участок 1, Бокситогорское городское поселение
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, ПКС "Metallurg", квартал 25, участок № 1
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	580 ± 17
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{580} = 17$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	556
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	24
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:272

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н5У	-	-	386673.15	3245840.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н6У	-	-	386650.03	3245822.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н7У	-	-	386664.17	3245805.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н8У	-	-	386685.60	3245825.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н5У	-	-	386673.15	3245840.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:272

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н5У	н6У	29.75	-	-
н6У	н7У	21.44	-	-
н7У	н8У	28.93	-	-
н8У	н5У	19.80	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:272**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС, квартал 25, участок 15
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС «Металлург», квартал 25, участок № 15
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	605 ± 17
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,2 * \sqrt{605} = 17$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	610
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	5
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:566

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н9У	-	-	386685.63	3245825.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н10У	-	-	386664.18	3245805.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н11У	-	-	386676.00	3245789.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н12У	-	-	386698.23	3245808.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н9У	-	-	386685.63	3245825.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:566

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н9У	н10У	28.92	-	-
н10У	н11У	20.26	-	-
н11У	н12У	29.25	-	-
н12У	н9У	21.04	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:566**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, квартал 25, участок 13
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, ПКС «Металлург», квартал 25, уч. № 13
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	598 ± 17
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{598} = 17$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	2
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:793

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н13У	-	-	386673.43	3245841.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н14У	-	-	386696.92	3245859.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н15У	-	-	386683.48	3245874.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н16У	-	-	386661.34	3245855.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н13У	-	-	386673.43	3245841.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:793

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н13У	н14У	29.92	-	-
н14У	н15У	20.11	-	-
н15У	н16У	29.27	-	-
н16У	н13У	18.76	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:793**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, квартал 26, участок 18
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, ПКС Metallurg, квартал 26, участок №18
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	575 ± 17
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,2 * \sqrt{575} = 17$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	578
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	3
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:287

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н17У	-	-	386697.08	3245859.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н18У	-	-	386673.55	3245840.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н19У	-	-	386685.65	3245825.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н20У	-	-	386708.15	3245845.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н17У	-	-	386697.08	3245859.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:287

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н17У	н18У	30.12	-	-
н18У	н19У	19.40	-	-
н19У	н20У	30.37	-	-
н20У	н17У	17.51	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:287**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, квартал 26, участок 16
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС «Металлург», квартал 26, участок № 16.
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	558 ± 17
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{558} = 17$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	580
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	22
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:613

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н21У	-	-	386749.51	3245745.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н22У	-	-	386736.58	3245761.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н23У	-	-	386713.89	3245742.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н24У	-	-	386726.94	3245726.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н21У	-	-	386749.51	3245745.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:613

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н21У	н22У	19.86	-	-
н22У	н23У	29.37	-	-
н23У	н24У	20.41	-	-
н24У	н21У	29.68	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:613**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Металлург ПКС, квартал 25, участок 5, Бокситогорское городское поселение
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС "Металлург" , кв- л 25, участок №5
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м2	594 ± 17
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м2	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{594} = 17$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{кад}$), м2	582
5	Оценка расхождения P и $R_{кад}$ ($P - R_{кад}$), м2	12
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м2	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:283

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н25У	-	-	386723.52	3245777.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н26У	-	-	386700.92	3245757.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н27У	-	-	386713.52	3245742.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н28У	-	-	386736.47	3245761.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н25У	-	-	386723.52	3245777.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:283

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н25У	н26У	29.77	-	-
н26У	н27У	19.87	-	-
н27У	н28У	29.74	-	-
н28У	н25У	20.45	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:283**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, квартал 25, участок 7
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС «Металлург», квартал 25, участок № 7
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	600 ± 17
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,2 * \sqrt{600} = 17$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	-
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	--
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:743

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н29У	-	-	386761.40	3245782.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н30У	-	-	386747.62	3245798.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н31У	-	-	386723.71	3245777.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н32У	-	-	386736.46	3245761.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н29У	-	-	386761.40	3245782.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:743

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н29У	н30У	21.37	-	-
н30У	н31У	32.14	-	-
н31У	н32У	20.26	-	-
н32У	н29У	32.53	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:743**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, квартал 26, участок 8
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, потребительский кооператив садоводов "Металлург", квартал 26, участок № 8
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	673 ± 18
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{673} = 18$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²	695
5	Оценка расхождения P и Р _{кад} (P - Р _{кад}), м ²	22
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0000000:9483

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н33У	-	-	386734.90	3245815.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н34У	-	-	386711.31	3245793.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н35У	-	-	386723.66	3245777.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н36У	-	-	386747.27	3245799.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н33У	-	-	386734.90	3245815.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0000000:9483

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н33У	н34У	32.32	-	-
н34У	н35У	19.99	-	-
н35У	н36У	32.07	-	-
н36У	н33У	20.30	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0000000:9483**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, квартал 26, участок 10
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС «Металлург», квартал 26, участок № 10
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	646 ± 18
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{646} = 18$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	615
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	31
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:135

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н37У	-	-	386658.01	3245752.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н38У	-	-	386645.50	3245768.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н39У	-	-	386621.92	3245747.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н40У	-	-	386634.97	3245731.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н37У	-	-	386658.01	3245752.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:135

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н37У	н38У	20.31	-	-
н38У	н39У	31.84	-	-
н39У	н40У	20.37	-	-
н40У	н37У	31.20	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:135**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, участок 11
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС «Металлург», квартал 24, участок № 11
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	640 ± 18
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,2 * \sqrt{640} = 18$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	640
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	-
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:671

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н41У	-	-	386734.97	3245815.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н42У	-	-	386722.61	3245830.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н43У	-	-	386698.56	3245808.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н44У	-	-	386711.08	3245793.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н45У	-	-	386733.58	3245814.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н41У	-	-	386734.97	3245815.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:671

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н41У	н42У	19.03	-	-
н42У	н43У	32.69	-	-
н43У	н44У	19.26	-	-
н44У	н45У	30.79	-	-
н45У	н41У	1.89	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:671**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС, участок 12
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, потребительский кооператив садоводов "Metallург", квартал 26, участок № 12
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	625 ± 18
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,2 * \sqrt{625} = 18$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²	625
5	Оценка расхождения P и Р _{кад} (P - Р _{кад}), м ²	-
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ²	--
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:74

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н46У	-	-	386607.81	3245764.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н47У	-	-	386621.48	3245748.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н48У	-	-	386645.06	3245769.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н49У	-	-	386631.07	3245785.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н46У	-	-	386607.81	3245764.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:74

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н46У	н47У	21.72	-	-
н47У	н48У	31.84	-	-
н48У	н49У	21.06	-	-
н49У	н46У	30.85	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:74**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, участок 13
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС "Металлург", квартал 24, участок № 13
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	670 ± 18
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{670} = 18$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	630
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	40
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:804

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н50У	-	-	386668.84	3245788.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н51У	-	-	386656.94	3245803.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н52У	-	-	386632.78	3245785.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н53У	-	-	386646.01	3245770.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н50У	-	-	386668.84	3245788.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:804

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н50У	н51У	19.19	-	-
н51У	н52У	29.83	-	-
н52У	н53У	20.66	-	-
н53У	н50У	29.27	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:804**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС, квартал 25, участок 14
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, ПКС "Metallург", квартал 25, участок № 14
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	588 ± 17
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{588} = 17$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²	592
5	Оценка расхождения P и Р _{кад} (P - Р _{кад}), м ²	4
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:140

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н54У	-	-	386637.00	3245829.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н55У	-	-	386611.65	3245809.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н56У	-	-	386632.00	3245786.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н57У	-	-	386656.38	3245803.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н54У	-	-	386637.00	3245829.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:140

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н54У	н55У	32.20	-	-
н55У	н56У	30.19	-	-
н56У	н57У	29.76	-	-
н57У	н54У	31.71	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:140**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, участок 16
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС «Металлург», квартал 25, участок № 16
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	956 ± 22
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{956} = 22$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	580
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	376
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:611

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н58У	-	-	386685.18	3245719.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н59У	-	-	386672.33	3245733.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н60У	-	-	386649.32	3245714.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н61У	-	-	386662.26	3245698.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н58У	-	-	386685.18	3245719.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:611

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н58У	н59У	19.66	-	-
н59У	н60У	30.14	-	-
н60У	н61У	20.46	-	-
н61У	н58У	30.70	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:611**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, участок 7
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, потребительский кооператив садоводов "Metallurg", квартал 24, участок № 7
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	610 ± 17
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,2 * \sqrt{610} = 17$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²	610
5	Оценка расхождения P и Р _{кад} (P - Р _{кад}), м ²	-
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ²	--
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:347

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н62У	-	-	386685.42	3245718.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н63У	-	-	386662.50	3245698.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н64У	-	-	386675.96	3245681.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н65У	-	-	386699.45	3245702.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н62У	-	-	386685.42	3245718.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:347

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н62У	н63У	30.70	-	-
н63У	н64У	21.18	-	-
н64У	н65У	31.60	-	-
н65У	н62У	21.02	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:347**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, участок 5
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС «Металлург», квартал 24, участок № 5.
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	657 ± 18
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{657} = 18$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	650
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	7
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:277

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н66У	-	-	386699.96	3245702.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н67У	-	-	386676.29	3245680.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н68У	-	-	386689.74	3245665.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н69У	-	-	386712.98	3245687.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н66У	-	-	386699.96	3245702.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:277

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н66У	н67У	32.13	-	-
н67У	н68У	20.09	-	-
н68У	н69У	31.99	-	-
н69У	н66У	19.61	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:277**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, квартал 24, участок 3
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС «Металлург», квартал 24, участок № 3
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	636 ± 18
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{636} = 18$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	620
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	16
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:779

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н70У	-	-	386702.60	3245648.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н71У	-	-	386725.39	3245670.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н72У	-	-	386713.15	3245686.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н73У	-	-	386690.06	3245665.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н70У	-	-	386702.60	3245648.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:779

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н70У	н71У	31.61	-	-
н71У	н72У	20.13	-	-
н72У	н73У	31.76	-	-
н73У	н70У	20.40	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:779**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, квартал 24, участок 1
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, ПКС "Metallurg", квартал 24, участок № 1
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	639 ± 18
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,2 * \sqrt{639} = 18$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	595
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	44
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:660

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н74У	-	-	386722.36	3245725.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н75У	-	-	386710.31	3245740.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н76У	-	-	386687.38	3245717.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н77У	-	-	386700.09	3245703.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н74У	-	-	386722.36	3245725.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:660

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н74У	н75У	19.88	-	-
н75У	н76У	32.77	-	-
н76У	н77У	19.31	-	-
н77У	н74У	31.40	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:660**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, квартал 25, участок 6
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, ПКС "Metallurg", квартал 25, участок № 6
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	625 ± 18
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{625} = 18$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	640
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	15
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0000000:9540

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н78У	-	-	386682.83	3245773.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н79У	-	-	386659.00	3245753.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н80У	-	-	386672.22	3245735.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н81У	-	-	386696.71	3245757.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н78У	-	-	386682.83	3245773.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0000000:9540

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н78У	н79У	31.08	-	-
н79У	н80У	22.02	-	-
н80У	н81У	32.95	-	-
н81У	н78У	20.82	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0000000:9540**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, квартал 25, участок 10
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС «Металлург», квартал 25, участок № 10
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	685 ± 18
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{685} = 18$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	690
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	5
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:621

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н82У	-	-	386697.17	3245756.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н83У	-	-	386672.68	3245734.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н84У	-	-	386686.92	3245717.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н85У	-	-	386710.01	3245741.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н82У	-	-	386697.17	3245756.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:621

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н82У	н83У	32.95	-	-
н83У	н84У	21.98	-	-
н84У	н85У	32.77	-	-
н85У	н82У	20.15	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:621**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Металлург ПКС, квартал 25, участок 8
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, ПКС "Металлург", квартал 25, участок № 8
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	691 ± 18
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{691} = 18$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	653
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	38
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:62

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н86У	-	-	386652.82	3245606.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н87У	-	-	386672.40	3245623.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н88У	-	-	386656.95	3245647.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н89У	-	-	386634.25	3245628.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н86У	-	-	386652.82	3245606.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:62

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н86У	н87У	25.81	-	-
н87У	н88У	29.02	-	-
н88У	н89У	30.08	-	-
н89У	н86У	28.52	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:62**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, участок 2
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, вблизи 13 рудника, ПКС "Metallurg", квартал 23, участок № 2
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	799 ± 10
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{799} = 10$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	900
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	101
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:169

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mт), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mт),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н90У	-	-	386583.77	3245736.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н91У	-	-	386569.52	3245752.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н92У	-	-	386545.61	3245733.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н93У	-	-	386560.75	3245717.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н90У	-	-	386583.77	3245736.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:169

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н90У	н91У	21.08	-	-
н91У	н92У	30.24	-	-
н92У	н93У	22.67	-	-
н93У	н90У	30.39	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:169**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, участок 15
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС «Металлург», квартал 23, участок № 15.
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	662 ± 18
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,2 * \sqrt{662} = 18$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²	580
5	Оценка расхождения P и Р _{кад} (P - Р _{кад}), м ²	82
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:247

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н94У	-	-	386630.64	3245724.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н95У	-	-	386610.26	3245706.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н96У	-	-	386623.07	3245691.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н97У	-	-	386643.73	3245709.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н94У	-	-	386630.64	3245724.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:247

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н94У	н95У	27.63	-	-
н95У	н96У	19.66	-	-
н96У	н97У	27.35	-	-
н97У	н94У	20.41	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:247**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, участок 10
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС "Металлург", квартал 24, участок № 10
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	551 ± 16
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{551} = 16$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	550
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	1
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:475

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н98У	-	-	386685.31	3245660.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н99У	-	-	386658.69	3245691.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н100У	-	-	386636.08	3245672.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н101У	-	-	386643.83	3245663.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н102У	-	-	386652.28	3245653.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н103У	-	-	386660.06	3245645.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н104У	-	-	386662.50	3245641.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н98У	-	-	386685.31	3245660.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 47:18:0531004:475**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н98У	н99У	41.36	-	-
н99У	н100У	29.69	-	-
н100У	н101У	12.18	-	-
н101У	н102У	12.80	-	-
н102У	н103У	10.98	-	-
н103У	н104У	4.63	-	-
н104У	н98У	29.24	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:475**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС, участок 6
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, потребительский кооператив садоводов "Metallург", квартал 24, участок № 6 и 4
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1205 ± 24
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,2 * \sqrt{1205} = 24$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1206
5	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:490

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н105У	-	-	386618.17	3245741.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н106У	-	-	386597.48	3245723.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н107У	-	-	386573.35	3245702.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н108У	-	-	386586.70	3245686.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н109У	-	-	386610.51	3245707.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н110У	-	-	386630.42	3245725.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н105У	-	-	386618.17	3245741.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:490

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н105У	н106У	27.35	-	-
н106У	н107У	31.96	-	-
н107У	н108У	20.39	-	-

н108У	н109У	31.45	-	-
н109У	н110У	26.84	-	-
н110У	н105У	19.92	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:490**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Металлург ПКС, квартал 23,24, участок 9,12
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС «Металлург», квартал 23, 24 участок № 9, 12
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м2	1195 ± 24
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м2	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,2 * \sqrt{1195} = 24$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1200
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м2	5
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м2	--
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:518

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н111У	-	-	386597.44	3245723.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н112У	-	-	386584.99	3245737.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н113У	-	-	386561.02	3245716.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н114У	-	-	386573.31	3245702.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н111У	-	-	386597.44	3245723.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:518

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н111У	н112У	18.64	-	-
н112У	н113У	31.58	-	-
н113У	н114У	18.83	-	-
н114У	н111У	31.96	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:518**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, участок 13
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС "Металлург", квартал 23, участок № 13
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	595 ± 17
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{595} = 17$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²	595
5	Оценка расхождения P и Р _{кад} (P - Р _{кад}), м ²	-
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	--
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:561

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н115У	-	-	386593.24	3245772.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н116У	-	-	386570.02	3245752.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н117У	-	-	386583.96	3245737.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н118У	-	-	386606.25	3245756.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н115У	-	-	386593.24	3245772.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:561

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н115У	н116У	30.41	-	-
н116У	н117У	20.82	-	-
н117У	н118У	29.81	-	-
н118У	н115У	20.08	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:561**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС, квартал 24, участок 16
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, потребительский кооператив садоводов «Металлург», квартал 24, участок № 16
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	616 ± 17
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,2 * \sqrt{616} = 17$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²	620
5	Оценка расхождения P и Р _{кад} (P - Р _{кад}), м ²	4
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:616

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н119У	-	-	386569.00	3245752.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н120У	-	-	386549.93	3245776.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н121У	-	-	386526.58	3245756.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н122У	-	-	386545.31	3245734.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н119У	-	-	386569.00	3245752.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:616

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н119У	н120У	30.25	-	-
н120У	н121У	30.74	-	-
н121У	н122У	28.75	-	-
н122У	н119У	29.95	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:616**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, участок 17
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, потребительский кооператив садоводов "Metallurg", квартал 23, участок № 17
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	895 ± 21
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{895} = 21$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²	840
5	Оценка расхождения P и Р _{кад} (P - Р _{кад}), м ²	55
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:688

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н123У	-	-	386592.93	3245772.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н124У	-	-	386573.51	3245795.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н125У	-	-	386550.53	3245776.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н126У	-	-	386569.67	3245752.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н123У	-	-	386592.93	3245772.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:688

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н123У	н124У	30.16	-	-
н124У	н125У	29.73	-	-
н125У	н126У	30.44	-	-
н126У	н123У	30.33	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:688**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС, квартал 24, участок 18
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, потребительский кооператив садоводов "Metallург", квартал 24, участок № 18
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	910 ± 21
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,2 * \sqrt{910} = 21$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²	917
5	Оценка расхождения P и Р _{кад} (P - Р _{кад}), м ²	7
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:792

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н127У	-	-	386635.81	3245673.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н128У	-	-	386657.84	3245692.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н129У	-	-	386643.83	3245708.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н130У	-	-	386623.41	3245690.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н127У	-	-	386635.81	3245673.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:792

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н127У	н128У	29.21	-	-
н128У	н129У	21.52	-	-
н129У	н130У	27.10	-	-
н130У	н127У	21.61	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:792**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, квартал 24, участок 8
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, ПКС "Metallurg", квартал 24, участок № 8
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	606 ± 17
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{606} = 17$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	541
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	65
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:499

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н131У	-	-	386583.66	3245682.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н132У	-	-	386559.40	3245662.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н133У	-	-	386573.23	3245646.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н134У	-	-	386597.44	3245666.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н131У	-	-	386583.66	3245682.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:499

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н131У	н132У	31.92	-	-
н132У	н133У	20.81	-	-
н133У	н134У	31.56	-	-
н134У	н131У	21.15	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:499**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, участок 10
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС «Металлург», кв. 23, уч. № 10
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	666 ± 18
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{666} = 18$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	666
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	-
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	--
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:487

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н135У	-	-	386556.45	3245715.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н136У	-	-	386532.58	3245692.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н137У	-	-	386545.99	3245677.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н138У	-	-	386559.35	3245662.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н139У	-	-	386583.61	3245683.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н135У	-	-	386556.45	3245715.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:487

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н135У	н136У	33.22	-	-
н136У	н137У	19.98	-	-
н137У	н138У	19.87	-	-
н138У	н139У	31.92	-	-
н139У	н135У	41.87	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:487**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС, участок 12,14
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС "Metallург", квартал 23, участок № 12,14
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1330 ± 26
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{1330} = 26$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²	1330
5	Оценка расхождения P и Р _{кад} (P - Р _{кад}), м ²	-
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	--
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:395

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н140У	-	-	386543.23	3245730.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н141У	-	-	386518.18	3245709.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н142У	-	-	386532.28	3245692.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н143У	-	-	386556.22	3245715.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н140У	-	-	386543.23	3245730.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:395

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н140У	н141У	32.95	-	-
н141У	н142У	21.67	-	-
н142У	н143У	33.17	-	-
н143У	н140У	19.77	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:395**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС, квартал 23, участок 16
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС «Металлург», квартал 23, участок № 16
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	685 ± 18
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{685} = 18$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	700
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	15
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:653

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н144У	-	-	386516.80	3245708.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н145У	-	-	386503.99	3245725.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н146У	-	-	386477.96	3245702.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н147У	-	-	386492.05	3245686.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н144У	-	-	386516.80	3245708.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:653

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н144У	н145У	20.76	-	-
н145У	н146У	34.26	-	-
н146У	н147У	21.74	-	-
н147У	н144У	33.44	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:653**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, квартал 156, участок 17
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, ПКС "Metallurg", квартал 156, участок №17
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	718 ± 19
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{718} = 19$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	686
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	32
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:60

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н148У	-	-	386505.93	3245670.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н149У	-	-	386531.71	3245692.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н150У	-	-	386517.33	3245708.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н151У	-	-	386492.49	3245685.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н148У	-	-	386505.93	3245670.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:60

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н148У	н149У	33.61	-	-
н149У	н150У	21.70	-	-
н150У	н151У	33.70	-	-
н151У	н148У	20.16	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:60**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, участок 15
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, потребительский кооператив садоводов "Metallurg", квартал 15б, участок № 15.
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	704 ± 9
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{704} = 9$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²	654
5	Оценка расхождения P и Р _{кад} (P - Р _{кад}), м ²	50
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:811

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н152У	-	-	386532.16	3245641.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н153У	-	-	386558.53	3245662.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н154У	-	-	386544.81	3245676.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н155У	-	-	386519.56	3245655.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н152У	-	-	386532.16	3245641.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:811

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н152У	н153У	33.86	-	-
н153У	н154У	20.09	-	-
н154У	н155У	33.09	-	-
н155У	н152У	19.23	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:811**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, квартал 156, участок 11
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, ПКС "Metallurg", квартал 156, участок № 11
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	657 ± 18
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{657} = 18$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	656
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	1
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:133

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н156У	-	-	386600.43	3245613.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н157У	-	-	386587.76	3245629.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н158У	-	-	386560.76	3245606.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н159У	-	-	386573.83	3245591.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н156У	-	-	386600.43	3245613.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:133

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н156У	н157У	20.35	-	-
н157У	н158У	35.40	-	-
н158У	н159У	20.41	-	-
н159У	н156У	34.94	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:133**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, участок 5 А
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, потребительский кооператив садоводов «Металлург», квартал 15, уч. № 5а
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	717 ± 19
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,2 * \sqrt{717} = 19$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²	720
5	Оценка расхождения P и Р _{кад} (P - Р _{кад}), м ²	3
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	--
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:425

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н160У	-	-	386573.41	3245645.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н161У	-	-	386547.95	3245623.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н162У	-	-	386560.52	3245608.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н163У	-	-	386586.78	3245630.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н160У	-	-	386573.41	3245645.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:425

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н160У	н161У	33.82	-	-
н161У	н162У	19.97	-	-
н162У	н163У	34.52	-	-
н163У	н160У	20.38	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:425**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, участок 7
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС «Металлург», квартал 156, участок № 7
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	689 ± 18
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{689} = 18$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	680
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	9
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:471

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н164У	-	-	386675.48	3245337.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н165У	-	-	386661.19	3245369.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н166У	-	-	386658.81	3245372.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н167У	-	-	386652.27	3245373.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н168У	-	-	386644.34	3245365.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н169У	-	-	386604.88	3245339.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н170У	-	-	386662.85	3245336.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н164У	-	-	386675.48	3245337.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 47:18:0531004:471**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н164У	н165У	35.17	-	-
н165У	н166У	3.58	-	-
н166У	н167У	6.74	-	-
н167У	н168У	11.58	-	-
н168У	н169У	47.21	-	-
н169У	н170У	58.07	-	-
н170У	н164У	12.70	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:471**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, участок 373
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС "Металлург", квартал 14, участок № 373
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1379 ± 26
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,2 * \sqrt{1379} = 26$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1050
5	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	329
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:847

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н171У	-	-	386726.79	3245517.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н172У	-	-	386746.67	3245537.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н173У	-	-	386730.30	3245556.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н174У	-	-	386708.24	3245540.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н171У	-	-	386726.79	3245517.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:847

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н171У	н172У	28.04	-	-
н172У	н173У	24.74	-	-
н173У	н174У	27.18	-	-
н174У	н171У	29.12	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:847**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС, квартал 27, участок 7
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, ПСК "Metallург", квартал 27, участок № 7
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	741 ± 19
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{741} = 19$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	666
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	75
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:666

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н175У	-	-	386708.55	3245580.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н176У	-	-	386683.48	3245613.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н177У	-	-	386664.60	3245597.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н178У	-	-	386690.70	3245564.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н175У	-	-	386708.55	3245580.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:666

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н175У	н176У	41.14	-	-
н176У	н177У	24.54	-	-
н177У	н178У	42.22	-	-
н178У	н175У	24.14	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:666**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Пикалево, садовое некоммерческое товарищество Metallurg-1, линия 27-я, участок 3
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, ПКС "Metallurg", квартал 27, участок №3
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1013 ± 22
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,2 * \sqrt{1013} = 22$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	652
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	361
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:32

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н179У	-	-	386435.75	3245534.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н180У	-	-	386459.58	3245555.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н181У	-	-	386437.22	3245580.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н182У	-	-	386430.67	3245562.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н183У	-	-	386429.39	3245542.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н179У	-	-	386435.75	3245534.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:32

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н179У	н180У	31.92	-	-
н180У	н181У	33.01	-	-
н181У	н182У	18.60	-	-
н182У	н183У	20.48	-	-
н183У	н179У	9.96	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:32**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, участок 436А
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника ПКС "Metallurg", квартал 17, участок №436а
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	733 ± 9
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{733} = 9$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²	600
5	Оценка расхождения P и Р _{кад} (P - Р _{кад}), м ²	133
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:29

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н184У	-	-	386435.90	3245534.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н185У	-	-	386449.89	3245519.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н186У	-	-	386475.05	3245539.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н187У	-	-	386459.78	3245555.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н184У	-	-	386435.90	3245534.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:29

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н184У	н185У	20.60	-	-
н185У	н186У	32.37	-	-
н186У	н187У	22.15	-	-
н187У	н184У	31.99	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:29**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, участок 436
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС "Metallurg", квартал 17,участок №436
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	687 ± 9
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{687} = 9$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	689
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	2
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:55

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н188У	-	-	386490.50	3245469.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н189У	-	-	386515.40	3245488.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н190У	-	-	386490.91	3245519.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н191У	-	-	386465.76	3245500.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н188У	-	-	386490.50	3245469.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:55

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н188У	н189У	31.84	-	-
н189У	н190У	39.16	-	-
н190У	н191У	31.63	-	-
н191У	н188У	39.83	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:55**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, участок 433,434
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, г.Бокситогорск, вблизи 13 рудника,ПКС "Металлург",квартал 17,участок №433,434
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1253 ± 12
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P=3,5*Mt*\sqrt{P}= 3.5*0,1*\sqrt{1253}=12$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1310
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	57
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:495

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н192У	-	-	386475.50	3245539.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н193У	-	-	386450.24	3245518.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н194У	-	-	386464.84	3245500.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н195У	-	-	386466.80	3245502.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н196У	-	-	386489.98	3245520.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н192У	-	-	386475.50	3245539.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:495

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н192У	н193У	32.37	-	-
н193У	н194У	23.08	-	-
н194У	н195У	2.46	-	-
н195У	н196У	29.35	-	-
н196У	н192У	23.60	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:495**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, квартал 17, участок 435
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС «Металлург», квартал 17, участок № 435.
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	749 ± 19
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{749} = 19$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	740
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	9
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:524

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н197У	-	-	386540.52	3245509.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н198У	-	-	386526.99	3245526.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н199У	-	-	386503.26	3245504.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н200У	-	-	386515.91	3245489.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н197У	-	-	386540.52	3245509.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:524

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н197У	н198У	21.15	-	-
н198У	н199У	31.84	-	-
н199У	н200У	19.88	-	-
н200У	н197У	31.91	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:524**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, участок 420
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г.Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС "Metallurg", квартал 16, участок № 420
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	654 ± 18
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{654} = 18$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²	670
5	Оценка расхождения P и Р _{кад} (P - Р _{кад}), м ²	16
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:530

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н201У	-	-	386514.55	3245540.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н202У	-	-	386491.37	3245519.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н203У	-	-	386502.96	3245505.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н204У	-	-	386526.65	3245526.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н201У	-	-	386514.55	3245540.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:530

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н201У	н202У	31.12	-	-
н202У	н203У	18.80	-	-
н203У	н204У	31.90	-	-
н204У	н201У	18.66	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:530**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, участок 421
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС «Металлург», квартал 16, участок № 421
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	589 ± 8
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{589} = 8$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²	610
5	Оценка расхождения P и Р _{кад} (P - Р _{кад}), м ²	21
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:789

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н205У	-	-	386462.58	3245554.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н206У	-	-	386486.29	3245574.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н207У	-	-	386472.03	3245589.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н208У	-	-	386447.48	3245570.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н205У	-	-	386462.58	3245554.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:789

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н205У	н206У	31.28	-	-
н206У	н207У	20.81	-	-
н207У	н208У	31.15	-	-
н208У	н205У	22.29	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:789**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС, улица 16-й квартал, участок 424
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, ПКС "Metallург", квартал 16, участок № 424
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	671 ± 18
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{671} = 18$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	677
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	6
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:884

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н209У	-	-	386477.08	3245539.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н210У	-	-	386499.44	3245557.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н211У	-	-	386486.35	3245574.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н212У	-	-	386463.38	3245554.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н209У	-	-	386477.08	3245539.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:884

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н209У	н210У	28.99	-	-
н210У	н211У	20.96	-	-
н211У	н212У	30.41	-	-
н212У	н209У	20.23	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:884**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, квартал 16, участок 423
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, ПКС "Metallurg", квартал 16, участок №423
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	611 ± 17
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{611} = 17$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	592
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	19
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:69

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н213У	-	-	386407.08	3245650.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н214У	-	-	386416.45	3245634.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н215У	-	-	386408.27	3245628.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н216У	-	-	386423.33	3245610.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н217У	-	-	386433.39	3245619.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н218У	-	-	386424.83	3245647.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н219У	-	-	386419.75	3245657.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н213У	-	-	386407.08	3245650.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 47:18:0531004:69**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н213У	н214У	18.47	-	-
н214У	н215У	9.70	-	-
н215У	н216У	23.44	-	-
н216У	н217У	13.18	-	-
н217У	н218У	29.49	-	-
н218У	н219У	11.15	-	-
н219У	н213У	14.75	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:69**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС, участок 437
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС "Metallург", квартал 19, участок 437 б
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	647 ± 18
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{647} = 18$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	580
5	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	67
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:213

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н220У	-	-	386427.42	3245677.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н221У	-	-	386417.18	3245668.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н222У	-	-	386425.31	3245647.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н223У	-	-	386430.23	3245632.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н224У	-	-	386439.34	3245637.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н225У	-	-	386441.01	3245643.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н226У	-	-	386439.76	3245646.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н227У	-	-	386448.47	3245653.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н220У	-	-	386427.42	3245677.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 47:18:0531004:213**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н220У	н221У	13.98	-	-
н221У	н222У	22.01	-	-
н222У	н223У	16.07	-	-
н223У	н224У	10.64	-	-
н224У	н225У	5.62	-	-
н225У	н226У	3.61	-	-
н226У	н227У	10.91	-	-
н227У	н220У	32.26	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:213**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС, участок 412
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС «Metallург», квартал 16 участок № 412
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м2	690 ± 18
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м2	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,2 * \sqrt{690} = 18$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	730
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м2	40
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:214

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н228У	-	-	386407.32	3245628.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н229У	-	-	386381.95	3245606.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н230У	-	-	386397.02	3245589.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н231У	-	-	386422.54	3245610.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н228У	-	-	386407.32	3245628.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:214

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н228У	н229У	33.55	-	-
н229У	н230У	22.69	-	-
н230У	н231У	32.73	-	-
н231У	н228У	23.90	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:214**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, участок 437
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС «Metallurg», квартал 19, участок № 437
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	772 ± 19
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{772} = 19$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	650
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	122
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:334

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н232У	-	-	386407.19	3245647.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н233У	-	-	386373.60	3245620.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н234У	-	-	386381.63	3245608.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н235У	-	-	386406.54	3245629.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н236У	-	-	386414.97	3245634.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н232У	-	-	386407.19	3245647.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:334

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н232У	н233У	42.71	-	-
н233У	н234У	14.98	-	-
н234У	н235У	32.74	-	-
н235У	н236У	10.02	-	-
н236У	н232У	14.61	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:334**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, участок 438
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС «Металлург», квартал 19, участок № 438
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	606 ± 17
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,2 * \sqrt{606} = 17$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	790
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	184
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:66

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н237У	-	-	386319.48	3245468.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н238У	-	-	386345.39	3245486.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н239У	-	-	386332.30	3245501.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н240У	-	-	386307.12	3245483.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н237У	-	-	386319.48	3245468.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:66

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н237У	н238У	31.40	-	-
н238У	н239У	19.84	-	-
н239У	н240У	31.09	-	-
н240У	н237У	18.98	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:66**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, участок 489
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г.Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС "Metallurg", квартал 19, участок №489
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	603 ± 9
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{603} = 9$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²	603
5	Оценка расхождения P и Р _{кад} (P - Р _{кад}), м ²	-
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	--
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:223

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н238У	-	-	386345.39	3245486.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н237У	-	-	386319.48	3245468.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н241У	-	-	386333.03	3245452.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н242У	-	-	386358.53	3245470.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н238У	-	-	386345.39	3245486.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:223

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н238У	н237У	31.40	-	-
н237У	н241У	21.04	-	-
н241У	н242У	31.09	-	-
н242У	н238У	20.74	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:223**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, участок 488
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС «Metallurg», квартал 19, участок № 488
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	650 ± 18
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{650} = 18$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	650
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	-
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	--
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:358

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н242У	-	-	386358.53	3245470.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н241У	-	-	386333.03	3245452.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н243У	-	-	386345.95	3245437.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н244У	-	-	386370.16	3245459.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н242У	-	-	386358.53	3245470.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:358

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н242У	н241У	31.09	-	-
н241У	н243У	19.94	-	-
н243У	н244У	32.49	-	-
н244У	н242У	16.22	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:358**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, участок 487
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС «Металлург», квартал 19, участок № 487
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	571 ± 17
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,2 * \sqrt{571} = 17$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²	620
5	Оценка расхождения P и Р _{кад} (P - Р _{кад}), м ²	49
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:821

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н245У	-	-	386356.48	3245521.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н246У	-	-	386332.81	3245501.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н247У	-	-	386343.64	3245489.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н248У	-	-	386346.41	3245486.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н249У	-	-	386370.52	3245503.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н245У	-	-	386356.48	3245521.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:821

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н245У	н246У	30.83	-	-
н246У	н247У	16.40	-	-
н247У	н248У	4.37	-	-
н248У	н249У	29.69	-	-
н249У	н245У	22.94	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:821**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, квартал 19, участок 476
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, ПКС "Metallurg", квартал 19, участок № 476
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	659 ± 18
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{659} = 18$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	643
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	16
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:669

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н250У	-	-	386309.62	3245534.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н251У	-	-	386333.26	3245554.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н252У	-	-	386320.38	3245571.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н253У	-	-	386312.63	3245568.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н254У	-	-	386295.10	3245552.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н250У	-	-	386309.62	3245534.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:669

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н250У	н251У	30.91	-	-
н251У	н252У	21.74	-	-
н252У	н253У	8.31	-	-
н253У	н254У	23.87	-	-
н254У	н250У	23.31	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:669**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, участок 479
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, ПКС "Metallurg", квартал 19, участок № 479
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	742 ± 19
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{742} = 19$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	720
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	22
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:883

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н255У	-	-	386321.39	3245517.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н256У	-	-	386347.18	3245536.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н257У	-	-	386333.78	3245553.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н258У	-	-	386310.11	3245533.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н255У	-	-	386321.39	3245517.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:883

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н255У	н256У	31.74	-	-
н256У	н257У	21.82	-	-
н257У	н258У	30.80	-	-
н258У	н255У	19.58	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:883**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС, квартал 19, участок 478
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, ПКС "Металлург", квартал 19, участок № 478
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	647 ± 18
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{647} = 18$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	635
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	12
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:433

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н259У	-	-	386446.31	3245452.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н260У	-	-	386436.34	3245464.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н261У	-	-	386426.50	3245477.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н262У	-	-	386418.08	3245478.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н263У	-	-	386416.70	3245459.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н264У	-	-	386412.45	3245456.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н265У	-	-	386414.94	3245444.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н266У	-	-	386423.56	3245434.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н259У	-	-	386446.31	3245452.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 47:18:0531004:433**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н259У	н260У	15.76	-	-
н260У	н261У	16.47	-	-
н261У	н262У	8.50	-	-
н262У	н263У	19.02	-	-
н263У	н264У	5.51	-	-
н264У	н265У	12.17	-	-
н265У	н266У	12.92	-	-
н266У	н259У	28.65	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:433**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС, участок 462
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС "Metallург", квартал 18, участок № 462
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м2	825 ± 20
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м2	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{825} = 20$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м2	825
5	Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м2	-
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Pмин и Pмакс), м2	--
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:777

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н267У	-	-	386435.28	3245466.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н268У	-	-	386464.11	3245491.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н269У	-	-	386454.52	3245502.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н270У	-	-	386425.40	3245479.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н267У	-	-	386435.28	3245466.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:777

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н267У	н268У	37.94	-	-
н268У	н269У	15.11	-	-
н269У	н270У	37.29	-	-
н270У	н267У	16.37	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:777**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, квартал 17, участок 448
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, ПКС "Metallurg", квартал 17, уч. № 448
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	592 ± 17
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{592} = 17$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	615
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	23
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:784

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н271У	-	-	386445.69	3245454.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н272У	-	-	386474.15	3245478.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н273У	-	-	386464.26	3245490.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н274У	-	-	386435.58	3245465.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н271У	-	-	386445.69	3245454.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:784

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н271У	н272У	37.34	-	-
н272У	н273У	16.06	-	-
н273У	н274У	37.99	-	-
н274У	н271У	15.61	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:784**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, квартал 17, участок 447
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, ПКС "Metallurg", квартал 17, участок № 447
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	596 ± 17
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{596} = 17$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	596
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	-
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:809

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н275У	-	-	386456.97	3245440.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н276У	-	-	386484.57	3245464.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н272У	-	-	386474.15	3245478.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н271У	-	-	386445.69	3245454.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н275У	-	-	386456.97	3245440.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:809

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н275У	н276У	36.75	-	-
н276У	н272У	16.94	-	-
н272У	н271У	37.34	-	-
н271У	н275У	17.55	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:809**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, квартал 17, участок 446
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, ПКС "Metallurg", квартал 17, участок № 446
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	638 ± 18
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{638} = 18$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²	638
5	Оценка расхождения P и Р _{кад} (P - Р _{кад}), м ²	-
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:38

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н277У	-	-	386372.41	3245560.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н278У	-	-	386359.95	3245576.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н279У	-	-	386335.44	3245559.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н280У	-	-	386347.90	3245542.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н277У	-	-	386372.41	3245560.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:38

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н277У	н278У	20.35	-	-
н278У	н279У	30.05	-	-
н279У	н280У	21.12	-	-
н280У	н277У	30.61	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:38**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, участок 466
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, ПКС "Metallurg", квартал 19, участок № 466
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	629 ± 9
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{629} = 9$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²	600
5	Оценка расхождения P и Р _{кад} (P - Р _{кад}), м ²	29
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0000000:9579

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н281У	-	-	386439.18	3245521.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н282У	-	-	386418.82	3245486.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н283У	-	-	386425.06	3245479.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н284У	-	-	386454.19	3245502.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н281У	-	-	386439.18	3245521.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0000000:9579

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н281У	н282У	40.48	-	-
н282У	н283У	8.95	-	-
н283У	н284У	37.21	-	-
н284У	н281У	23.63	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0000000:9579**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, квартал 17, участок 449
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС «Металлург», квартал 17, участок № 449.
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	614 ± 17
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{614} = 17$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	630
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	16
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:106

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н285У	-	-	386384.26	3245543.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н286У	-	-	386372.88	3245559.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н287У	-	-	386348.03	3245541.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н288У	-	-	386359.79	3245525.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н285У	-	-	386384.26	3245543.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:106

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н285У	н286У	20.01	-	-
н286У	н287У	30.65	-	-
н287У	н288У	20.04	-	-
н288У	н285У	30.21	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:106**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, участок 465
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, потребительский кооператив садоводов «Metallurg», квартал 19, участок № 465
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	609 ± 17
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{609} = 17$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²	600
5	Оценка расхождения P и Р _{кад} (P - Р _{кад}), м ²	9
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:127

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н289У	-	-	386410.35	3245510.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н290У	-	-	386398.13	3245525.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н291У	-	-	386373.77	3245508.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н292У	-	-	386386.91	3245491.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н289У	-	-	386410.35	3245510.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:127

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н289У	н290У	19.39	-	-
н290У	н291У	29.48	-	-
н291У	н292У	21.23	-	-
н292У	н289У	29.69	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:127**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, участок 463
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, город Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС "Metallurg", квартал 19, участок 463
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	600 ± 17
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,2 * \sqrt{600} = 17$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²	600
5	Оценка расхождения P и Р _{кад} (P - Р _{кад}), м ²	-
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:172

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н293У	-	-	386397.87	3245525.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н294У	-	-	386384.47	3245543.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н295У	-	-	386383.48	3245542.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н296У	-	-	386360.32	3245525.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н297У	-	-	386360.02	3245525.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н298У	-	-	386373.50	3245509.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н293У	-	-	386397.87	3245525.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:172

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н293У	н294У	21.99	-	-
н294У	н295У	1.27	-	-
н295У	н296У	28.68	-	-

н296У	н297У	0.36	-	-
н297У	н298У	20.91	-	-
н298У	н293У	29.40	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:172**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС, участок 464
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС "Metallург", кв-л № 19, уч № 464.
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м2	638 ± 18
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м2	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{638} = 18$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	600
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м2	38
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м2	--
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:219

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н289У	-	-	386410.35	3245510.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н292У	-	-	386386.91	3245491.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н299У	-	-	386399.85	3245475.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н300У	-	-	386404.66	3245481.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н301У	-	-	386412.69	3245496.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н302У	-	-	386413.56	3245502.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н289У	-	-	386410.35	3245510.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:219

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н289У	н292У	29.69	-	-
н292У	н299У	21.08	-	-
н299У	н300У	7.96	-	-

н300У	н301У	16.71	-	-
н301У	н302У	6.58	-	-
н302У	н289У	8.03	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:219**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС, участок 475А
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС «Металлург», квартал 19, участок № 475а
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м2	450 ± 15
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м2	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,2 * \sqrt{450} = 15$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	450
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м2	-
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м2	--
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:241

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н303У	-	-	386415.45	3245550.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н304У	-	-	386392.52	3245533.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н305У	-	-	386409.52	3245513.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н306У	-	-	386419.63	3245520.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н307У	-	-	386424.35	3245538.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н303У	-	-	386415.45	3245550.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:241

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н303У	н304У	28.44	-	-
н304У	н305У	26.95	-	-
н305У	н306У	12.35	-	-
н306У	н307У	18.99	-	-
н307У	н303У	15.13	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:241**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, участок 450
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС «Металлург», квартал 19, участок № 450
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	663 ± 18
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,2 * \sqrt{663} = 18$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	630
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	33
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:262

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н308У	-	-	386385.82	3245591.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н309У	-	-	386363.57	3245573.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н310У	-	-	386377.98	3245554.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н311У	-	-	386399.69	3245572.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н308У	-	-	386385.82	3245591.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:262

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н308У	н309У	28.95	-	-
н309У	н310У	23.53	-	-
н310У	н311У	28.23	-	-
н311У	н308У	23.58	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:262**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, участок 452
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС «Металлург», квартал 19, участок № 452
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	673 ± 18
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,2 * \sqrt{673} = 18$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²	600
5	Оценка расхождения P и Р _{кад} (P - Р _{кад}), м ²	73
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:275

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н312У	-	-	386374.18	3245606.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н313У	-	-	386365.90	3245606.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н314У	-	-	386346.89	3245593.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н315У	-	-	386363.23	3245573.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н316У	-	-	386385.69	3245591.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н312У	-	-	386374.18	3245606.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:275

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н312У	н313У	8.28	-	-
н313У	н314У	23.13	-	-
н314У	н315У	25.80	-	-
н315У	н316У	28.93	-	-
н316У	н312У	18.66	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:275**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, квартал 19, участок 453
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС «Металлург», квартал 19, уч. 453
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	705 ± 19
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{705} = 19$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²	640
5	Оценка расхождения P и Р _{кад} (P - Р _{кад}), м ²	65
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:321

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н317У	-	-	386352.56	3245614.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н318У	-	-	386307.37	3245583.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н319У	-	-	386313.21	3245575.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н320У	-	-	386356.85	3245607.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н317У	-	-	386352.56	3245614.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:321

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н317У	н318У	54.44	-	-
н318У	н319У	10.49	-	-
н319У	н320У	54.37	-	-
н320У	н317У	7.91	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:321**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, квартал 19, участок 497а
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС «Металлург», квартал 19, участок № 497а.
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	500 ± 16
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,2 * \sqrt{500} = 16$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²	500
5	Оценка расхождения P и Р _{кад} (P - Р _{кад}), м ²	-
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	--
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:708

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н321У	-	-	386385.13	3245441.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н244У	-	-	386370.16	3245459.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н243У	-	-	386345.95	3245437.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н322У	-	-	386361.11	3245419.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н321У	-	-	386385.13	3245441.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:708

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н321У	н244У	23.04	-	-
н244У	н243У	32.49	-	-
н243У	н322У	23.33	-	-
н322У	н321У	32.50	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:708**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, участок 486
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС "Metallurg", квартал 19, участок № 486
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	753 ± 19
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{753} = 19$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²	600
5	Оценка расхождения P и Р _{кад} (P - Р _{кад}), м ²	153
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:359

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н323У	-	-	386657.57	3245296.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н324У	-	-	386655.40	3245264.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н325У	-	-	386676.69	3245261.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н326У	-	-	386680.93	3245294.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н323У	-	-	386657.57	3245296.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:359

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н323У	н324У	31.46	-	-
н324У	н325У	21.49	-	-
н325У	н326У	32.63	-	-
н326У	н323У	23.44	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:359**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, квартал 14, участок 366
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС «Металлург», квартал 14, участок № 366
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	719 ± 19
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{719} = 19$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	650
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	69
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:868

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н327У	-	-	386700.58	3245259.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н328У	-	-	386701.59	3245270.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н329У	-	-	386698.12	3245285.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н330У	-	-	386697.89	3245288.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н331У	-	-	386695.89	3245292.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н332У	-	-	386681.89	3245293.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н333У	-	-	386677.73	3245261.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н327У	-	-	386700.58	3245259.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 47:18:0531004:868**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н327У	н328У	11.40	-	-
н328У	н329У	15.56	-	-
н329У	н330У	3.03	-	-
н330У	н331У	4.79	-	-
н331У	н332У	14.02	-	-
н332У	н333У	32.33	-	-
н333У	н327У	23.00	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:868**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, квартал 14, участок 363
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, ПКС "Metallurg", кв-л 14, участок №363
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м2	658 ± 18
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м2	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,2 * \sqrt{658} = 18$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	658
5	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м2	-
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м2	--
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:564

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н334У	-	-	386572.25	3245361.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н335У	-	-	386550.55	3245341.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н336У	-	-	386555.93	3245335.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н337У	-	-	386566.34	3245324.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н338У	-	-	386583.64	3245341.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н339У	-	-	386584.05	3245345.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н334У	-	-	386572.25	3245361.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:564

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н334У	н335У	29.52	-	-
н335У	н336У	8.04	-	-
н336У	н337У	14.69	-	-

н337У	н338У	24.36	-	-
н338У	н339У	3.37	-	-
н339У	н334У	19.75	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:564**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС, участок 439
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС "Металлург", квартал 17, уч. № 439
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	625 ± 18
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{625} = 18$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	625
5	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	-
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Pмин и Pмакс), м ²	--
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:517

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н340У	-	-	386559.39	3245377.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н341У	-	-	386535.78	3245356.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н342У	-	-	386550.19	3245341.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н343У	-	-	386572.11	3245361.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н340У	-	-	386559.39	3245377.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:517

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н340У	н341У	31.52	-	-
н341У	н342У	20.81	-	-
н342У	н343У	29.53	-	-
н343У	н340У	20.53	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:517**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, квартал 17, участок 440
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС «Металлург», квартал 17, участок № 440
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	630 ± 18
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,2 * \sqrt{630} = 18$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	640
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	10
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:739

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н344У	-	-	386559.12	3245377.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н345У	-	-	386545.54	3245393.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н346У	-	-	386521.95	3245372.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н347У	-	-	386535.51	3245356.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н344У	-	-	386559.12	3245377.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:739

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н344У	н345У	21.02	-	-
н345У	н346У	31.80	-	-
н346У	н347У	20.60	-	-
н347У	н344У	31.46	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:739**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, квартал 17, участок 441
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС Metallurg, квартал 17, уч. 441
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	658 ± 18
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,2 * \sqrt{658} = 18$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²	669
5	Оценка расхождения P и Р _{кад} (P - Р _{кад}), м ²	11
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:391

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н348У	-	-	386520.53	3245424.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н349У	-	-	386496.02	3245404.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н350У	-	-	386509.44	3245389.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н351У	-	-	386532.68	3245408.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н348У	-	-	386520.53	3245424.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:391

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н348У	н349У	31.79	-	-
н349У	н350У	20.43	-	-
н350У	н351У	30.45	-	-
н351У	н348У	20.07	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:391**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, квартал 17, участок 443
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС «Металлург», квартал 17, уч. 443
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	630 ± 18
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{630} = 18$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	630
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	-
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	--
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:412

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н352У	-	-	386506.49	3245441.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н353У	-	-	386481.63	3245422.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н354У	-	-	386495.31	3245405.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н355У	-	-	386519.82	3245425.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н352У	-	-	386506.49	3245441.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:412

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н352У	н353У	31.49	-	-
н353У	н354У	22.17	-	-
н354У	н355У	31.79	-	-
н355У	н352У	21.23	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:412**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, участок 444
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС «Металлург», квартал 17, участок № 444
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	686 ± 18
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,2 * \sqrt{686} = 18$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	670
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	16
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0000000:9480

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н356У	-	-	386492.31	3245458.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н357У	-	-	386467.39	3245438.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н358У	-	-	386481.43	3245423.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н359У	-	-	386505.99	3245442.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н356У	-	-	386492.31	3245458.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0000000:9480

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н356У	н357У	31.70	-	-
н357У	н358У	21.07	-	-
н358У	н359У	31.17	-	-
н359У	н356У	21.14	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0000000:9480**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, квартал 17, участок 445
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС «Металлург», квартал 17, участок № 445
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	663 ± 18
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,2 * \sqrt{663} = 18$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²	660
5	Оценка расхождения P и Р _{кад} (P - Р _{кад}), м ²	3
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:160

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н360У	-	-	386480.84	3245422.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н361У	-	-	386466.96	3245438.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н362У	-	-	386445.64	3245419.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н363У	-	-	386446.53	3245416.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н364У	-	-	386457.47	3245403.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н360У	-	-	386480.84	3245422.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:160

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н360У	н361У	20.87	-	-
н361У	н362У	28.57	-	-
н362У	н363У	3.46	-	-
н363У	н364У	17.08	-	-
н364У	н360У	30.69	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:160**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, участок 460
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС «Metallurg», квартал 18, участок № 460
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	620 ± 17
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,2 * \sqrt{620} = 17$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	620
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	-
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	--
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:817

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н365У	-	-	386481.23	3245422.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н366У	-	-	386457.61	3245402.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н367У	-	-	386472.25	3245385.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н368У	-	-	386495.19	3245404.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н365У	-	-	386481.23	3245422.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:817

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н365У	н366У	30.56	-	-
н366У	н367У	22.66	-	-
н367У	н368У	29.95	-	-
н368У	н365У	22.33	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:817**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, квартал 18, участок 459
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, ПКС "Metallurg", квартал 18, участок № 459
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	680 ± 18
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{680} = 18$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	681
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	1
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:281

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н369У	-	-	386495.51	3245404.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н370У	-	-	386472.83	3245385.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н371У	-	-	386485.26	3245369.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н372У	-	-	386509.19	3245388.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н369У	-	-	386495.51	3245404.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:281

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н369У	н370У	29.81	-	-
н370У	н371У	20.08	-	-
н371У	н372У	30.74	-	-
н372У	н369У	20.91	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:281**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, квартал 18, участок 458
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС «Металлург», квартал 18, участок № 458
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	620 ± 17
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{620} = 17$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	615
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	5
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:286

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н373У	-	-	386509.53	3245388.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н374У	-	-	386485.60	3245368.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н375У	-	-	386498.78	3245353.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н376У	-	-	386521.71	3245371.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н373У	-	-	386509.53	3245388.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:286

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н373У	н374У	30.74	-	-
н374У	н375У	20.48	-	-
н375У	н376У	29.62	-	-
н376У	н373У	20.28	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:286**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, квартал 18, участок 457
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС «Металлург», квартал 18, участок № 457
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	615 ± 17
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{615} = 17$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	615
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	-
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	--
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:65

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н377У	-	-	386523.46	3245321.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н378У	-	-	386550.10	3245341.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н379У	-	-	386534.68	3245357.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н380У	-	-	386510.89	3245336.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н377У	-	-	386523.46	3245321.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:65

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н377У	н378У	32.97	-	-
н378У	н379У	22.14	-	-
н379У	н380У	31.61	-	-
н380У	н377У	19.19	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:65**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, участок 455
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г.Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС "Metallurg", квартал 18, участок №455
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	665 ± 9
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{665} = 9$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²	725
5	Оценка расхождения P и Р _{кад} (P - Р _{кад}), м ²	60
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:823

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н381У	-	-	386564.10	3245326.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н382У	-	-	386550.36	3245341.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н383У	-	-	386523.78	3245321.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н384У	-	-	386538.22	3245302.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н381У	-	-	386564.10	3245326.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:823

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н381У	н382У	20.30	-	-
н382У	н383У	33.05	-	-
н383У	н384У	23.58	-	-
н384У	н381У	34.86	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:823**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, ПКС "Металлург", квартал 18, участок № 454.
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, ПКС "Металлург", квартал 18, участок № 454
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	743 ± 19
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,2 * \sqrt{743} = 19$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	720
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	23
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:636

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н385У	-	-	386574.82	3245310.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н386У	-	-	386563.67	3245314.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н387У	-	-	386545.91	3245296.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н388У	-	-	386544.22	3245282.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н389У	-	-	386555.90	3245282.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н390У	-	-	386557.42	3245280.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н391У	-	-	386568.84	3245279.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н385У	-	-	386574.82	3245310.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 47:18:0531004:636**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н385У	н386У	11.77	-	-
н386У	н387У	25.48	-	-
н387У	н388У	13.45	-	-
н388У	н389У	11.68	-	-
н389У	н390У	2.57	-	-
н390У	н391У	11.46	-	-
н391У	н385У	31.68	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:636**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, участок 368а
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, потребительский кооператив садоводов "Metallurg", квартал 14, участок № 368а
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	703 ± 19
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{703} = 19$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	675
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	28
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:881

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н392У	-	-	386684.02	3245613.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н393У	-	-	386697.68	3245597.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н394У	-	-	386720.42	3245617.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н395У	-	-	386706.83	3245631.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н392У	-	-	386684.02	3245613.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:881

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
-	-	-	-	-

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:18:0531004:881

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Металлург ПКС, квартал 28, участок 2

	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, ПКС "Металлург", квартал 28, участок № 2
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м2	603 \pm 17
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м2	$\Delta P = 3,5 * M * \sqrt{P} = 3,5 * 0,2 * \sqrt{603} = 17$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	619
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м2	16
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:183

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н396У	-	-	386747.35	3245586.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н397У	-	-	386734.35	3245601.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н398У	-	-	386710.29	3245581.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н399У	-	-	386722.30	3245566.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н396У	-	-	386747.35	3245586.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н396У	-	-	386747.35	3245586.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:183

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
-	-	-	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:183**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, участок 6
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, СНТ "Металлург", квартал 28, уч. №6
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	628 ± 18
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,2 * \sqrt{628} = 18$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	654
5	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	26
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:476

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н400У	-	-	386745.57	3245540.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н401У	-	-	386767.53	3245561.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н402У	-	-	386747.94	3245585.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н403У	-	-	386722.72	3245565.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н400У	-	-	386745.57	3245540.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:476

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н400У	н401У	30.30	-	-
н401У	н402У	31.34	-	-
н402У	н403У	32.19	-	-
н403У	н400У	34.11	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:476**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС, участок 8
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС "Metallург", квартал 28, участок № 8
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1021 ± 22
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,2 * \sqrt{1021} = 22$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	960
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	61
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:488

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н404У	-	-	386606.37	3245436.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н405У	-	-	386629.92	3245456.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н406У	-	-	386615.90	3245473.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н407У	-	-	386592.36	3245454.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н404У	-	-	386606.37	3245436.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:488

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н404У	н405У	30.66	-	-
н405У	н406У	22.12	-	-
н406У	н407У	29.95	-	-
н407У	н404У	22.99	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:488**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, участок 404
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС "Металлург", квартал 16, участок № 404
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	683 ± 18
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,2 * \sqrt{683} = 18$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²	630
5	Оценка расхождения P и Р _{кад} (P - Р _{кад}), м ²	53
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:543

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н408У	-	-	386602.43	3245491.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н409У	-	-	386579.60	3245471.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н410У	-	-	386592.30	3245455.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н411У	-	-	386615.95	3245474.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н408У	-	-	386602.43	3245491.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:543

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н408У	н409У	29.89	-	-
н409У	н410У	20.52	-	-
н410У	н411У	30.18	-	-
н411У	н408У	21.46	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:543**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, улица 16-й квартал, участок 405
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС «Металлург», квартал 16, участок № 405
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	630 ± 18
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,2 * \sqrt{630} = 18$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²	610
5	Оценка расхождения P и Р _{кад} (P - Р _{кад}), м ²	20
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:232

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н412У	-	-	386620.53	3245419.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н413У	-	-	386643.65	3245438.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н414У	-	-	386630.06	3245455.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н415У	-	-	386606.79	3245436.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н412У	-	-	386620.53	3245419.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:232

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н412У	н413У	30.07	-	-
н413У	н414У	21.75	-	-
н414У	н415У	30.54	-	-
н415У	н412У	21.41	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:232**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, участок 402
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС "Metallurg", квартал 16, участок № 402
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	654 ± 18
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{654} = 18$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	680
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	26
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:904

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н416У	-	-	386590.28	3245508.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н417У	-	-	386613.02	3245528.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н418У	-	-	386599.96	3245543.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н419У	-	-	386576.80	3245524.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н420У	-	-	386586.90	3245512.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н416У	-	-	386590.28	3245508.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:904

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н416У	н417У	30.17	-	-
н417У	н418У	20.25	-	-
н418У	н419У	29.86	-	-
н419У	н420У	15.95	-	-
н420У	н416У	5.32	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:904**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС, квартал 15, участок 390
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорские городское поселение, ПКС "Металлург", квартал 15, участок № 390
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	623 ± 17
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,2 * \sqrt{623} = 17$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	623
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	-
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:876

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н421У	-	-	386566.04	3245487.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н422У	-	-	386589.52	3245507.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н423У	-	-	386576.18	3245524.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н424У	-	-	386554.08	3245503.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н421У	-	-	386566.04	3245487.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:876

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н421У	н422У	30.95	-	-
н422У	н423У	21.04	-	-
н423У	н424У	30.23	-	-
н424У	н421У	19.82	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:876**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС, квартал 16, участок 407
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, ПКС "Metallург", квартал 16, участок №407
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	623 ± 17
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{623} = 17$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	623
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	-
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:68

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н425У	-	-	386560.81	3245485.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н426У	-	-	386546.77	3245501.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н427У	-	-	386525.06	3245482.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н428У	-	-	386538.17	3245466.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н425У	-	-	386560.81	3245485.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:68

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н425У	н426У	21.57	-	-
н426У	н427У	28.82	-	-
н427У	н428У	21.01	-	-
н428У	н425У	29.56	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:68**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, участок 419
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС "Metallurg", квартал 16, участок №419
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	621 ± 9
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{621} = 9$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	620
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	1
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:515

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н429У	-	-	386600.56	3245435.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н430У	-	-	386587.29	3245451.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н431У	-	-	386563.38	3245432.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н432У	-	-	386575.99	3245415.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н429У	-	-	386600.56	3245435.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:515

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н429У	н430У	20.60	-	-
н430У	н431У	30.90	-	-
н431У	н432У	20.74	-	-
н432У	н429У	31.86	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:515**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, участок 416
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС "Metallurg", квартал 16, участок № 416
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	648 ± 18
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{648} = 18$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²	640
5	Оценка расхождения P и Р _{кад} (P - Р _{кад}), м ²	8
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:58

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н433У	-	-	386614.12	3245419.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н434У	-	-	386600.88	3245435.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н435У	-	-	386576.16	3245415.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н436У	-	-	386589.40	3245399.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н433У	-	-	386614.12	3245419.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:58

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н433У	н434У	20.45	-	-
н434У	н435У	31.83	-	-
н435У	н436У	21.02	-	-
н436У	н433У	32.29	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:58**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, участок 415
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г.Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС "Metallurg", квартал 16, участок №415
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	665 ± 9
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{665} = 9$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	680
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	15
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:294

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н437У	-	-	386614.24	3245419.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н438У	-	-	386589.55	3245398.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н439У	-	-	386602.00	3245383.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н440У	-	-	386627.49	3245403.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н437У	-	-	386614.24	3245419.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:294

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н437У	н438У	32.50	-	-
н438У	н439У	19.49	-	-
н439У	н440У	32.18	-	-
н440У	н437У	21.14	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:294**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, участок 414
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС «Металлург», квартал 16, участок № 414
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	657 ± 18
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{657} = 18$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²	630
5	Оценка расхождения P и Р _{кад} (P - Р _{кад}), м ²	27
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:795

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н441У	-	-	386617.10	3245365.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н442У	-	-	386602.59	3245383.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н443У	-	-	386577.87	3245362.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н444У	-	-	386592.39	3245345.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н441У	-	-	386617.10	3245365.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:795

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н441У	н442У	22.43	-	-
н442У	н443У	32.07	-	-
н443У	н444У	22.65	-	-
н444У	н441У	32.23	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:795**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, квартал 17, участок 426
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, ПКС "Metallurg", квартал 17, участок № 426
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	725 ± 19
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{725} = 19$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	740
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	15
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:856

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н445У	-	-	386578.00	3245363.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н446У	-	-	386601.10	3245383.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н447У	-	-	386588.16	3245399.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н448У	-	-	386564.47	3245380.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н445У	-	-	386578.00	3245363.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:856

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н445У	н446У	30.46	-	-
н446У	н447У	20.99	-	-
н447У	н448У	30.41	-	-
н448У	н445У	21.98	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:856**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, квартал 17, участок 427
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, ПКС "Metallurg", квартал 17, участок № 427
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	653 ± 18
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{653} = 18$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	617
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	36
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:41

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н449У	-	-	386551.08	3245396.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н450У	-	-	386563.70	3245381.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н451У	-	-	386587.62	3245399.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н452У	-	-	386575.77	3245415.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н449У	-	-	386551.08	3245396.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:41

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н449У	н450У	19.60	-	-
н450У	н451У	30.36	-	-
н451У	н452У	19.40	-	-
н452У	н449У	31.20	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:41**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС, улица Безымянная, участок 428
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС "Metallург", квартал 17, участок №428
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	600 ± 9
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{600} = 9$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²	600
5	Оценка расхождения P и Р _{кад} (P - Р _{кад}), м ²	-
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	--
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:655

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н453У	-	-	386563.35	3245432.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н454У	-	-	386549.81	3245449.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н455У	-	-	386526.42	3245428.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н456У	-	-	386539.40	3245412.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н453У	-	-	386563.35	3245432.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:655

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н453У	н454У	21.25	-	-
н454У	н455У	30.83	-	-
н455У	н456У	20.68	-	-
н456У	н453У	31.08	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:655**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, квартал 17, участок 430
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, ПКС "Metallurg", квартал 17, участок № 430
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	649 ± 18
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{649} = 18$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	649
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	-
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:483

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н457У	-	-	386550.60	3245449.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н458У	-	-	386537.77	3245466.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н459У	-	-	386512.72	3245444.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н460У	-	-	386525.71	3245428.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н457У	-	-	386550.60	3245449.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:483

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н457У	н458У	20.92	-	-
н458У	н459У	32.99	-	-
н459У	н460У	20.94	-	-
н460У	н457У	32.81	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:483**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, участок 431
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС "Металлург", квартал 17, участок № 431
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	688 ± 18
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{688} = 18$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	688
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	-
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	--
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:484

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н458У	-	-	386537.77	3245466.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н461У	-	-	386524.86	3245482.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н462У	-	-	386499.68	3245461.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н459У	-	-	386512.72	3245444.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н458У	-	-	386537.77	3245466.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:484

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н458У	н461У	20.68	-	-
н461У	н462У	32.65	-	-
н462У	н459У	21.28	-	-
н459У	н458У	32.99	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:484**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, участок 432
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС "Metallurg", квартал 17, участок № 432
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	688 ± 18
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{688} = 18$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²	688
5	Оценка расхождения P и Р _{кад} (P - Р _{кад}), м ²	-
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ²	--
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:607

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н463У	-	-	386766.88	3245573.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н464У	-	-	386789.66	3245591.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н465У	-	-	386775.94	3245608.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н466У	-	-	386753.12	3245589.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н463У	-	-	386766.88	3245573.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:607

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
-	-	-	-	-

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:18:0531004:607

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Металлург ПКС, участок 7

	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, потребительский кооператив садоводов "Металлург", квартал 28, участок № 7
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	620 \pm 17
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,2 * \sqrt{620} = 17$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	640
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	20
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:263

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н467У	-	-	386840.87	3245480.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н468У	-	-	386825.85	3245494.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н469У	-	-	386803.97	3245474.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н470У	-	-	386835.78	3245441.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н467У	-	-	386840.87	3245480.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н467У	-	-	386840.87	3245480.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:263

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
-	-	-	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:263**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, квартал 28, участок 16
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС «Металлург», квартал 28, участок № 16
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1004 ± 22
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,2 * \sqrt{1004} = 22$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	980
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	24
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:53

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н471У	-	-	386782.70	3245542.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н472У	-	-	386757.76	3245517.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н473У	-	-	386764.17	3245510.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н474У	-	-	386772.41	3245502.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н475У	-	-	386797.18	3245526.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н471У	-	-	386782.70	3245542.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:53

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н471У	н472У	35.41	-	-
н472У	н473У	9.19	-	-
н473У	н474У	11.55	-	-
н474У	н475У	34.87	-	-
н475У	н471У	21.05	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:53**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, участок 10
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г.Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС "Металлург", квартал 28, участок №10
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	735 ± 9
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{735} = 9$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	733
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	2
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:527

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н476У	-	-	386726.75	3245619.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н477У	-	-	386739.90	3245606.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н478У	-	-	386761.23	3245624.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н479У	-	-	386748.46	3245639.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н476У	-	-	386726.75	3245619.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н476У	-	-	386726.75	3245619.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:527

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
-	-	-	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:527**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, квартал 28, участок 3
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС «Металлург», квартал 28, участок № 3.
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	557 ± 17
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{557} = 17$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	575
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	18
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:496

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н480У	-	-	386714.19	3245638.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н481У	-	-	386725.33	3245619.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н479У	-	-	386748.46	3245639.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н482У	-	-	386734.70	3245655.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н480У	-	-	386714.19	3245638.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н480У	-	-	386714.19	3245638.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:496

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
-	-	-	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:496**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, квартал 28, участок 1
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС «Металлург», квартал 28, участок № 1.
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	619 ± 17
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{619} = 17$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²	670
5	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м ²	51
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:780

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н483У	-	-	386807.25	3245574.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н484У	-	-	386828.06	3245594.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н485У	-	-	386813.44	3245611.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н486У	-	-	386790.10	3245592.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н483У	-	-	386807.25	3245574.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:780

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н483У	н484У	28.29	-	-
н484У	н485У	22.96	-	-
н485У	н486У	30.15	-	-
н486У	н483У	24.72	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:780**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС, квартал 29, участок 10
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, ПКС "Metallург", квартал 29, уч. № 10
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	696 ± 18
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,2 * \sqrt{696} = 18$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	646
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	50
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:840

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н487У	-	-	386789.40	3245593.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н488У	-	-	386812.66	3245612.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н489У	-	-	386799.46	3245627.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н490У	-	-	386776.36	3245608.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н487У	-	-	386789.40	3245593.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:840

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н487У	н488У	29.73	-	-
н488У	н489У	20.45	-	-
н489У	н490У	29.90	-	-
н490У	н487У	20.00	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:840**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Металлург ПКС, квартал 29, участок 8
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, ПКС "Металлург", квартал 29, участок № 8
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	603 ± 17
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{603} = 17$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	610
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	7
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:875

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н491У	-	-	386761.53	3245625.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н492У	-	-	386784.45	3245645.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н493У	-	-	386771.43	3245660.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н494У	-	-	386748.44	3245639.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н491У	-	-	386761.53	3245625.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:875

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н491У	н492У	30.89	-	-
н492У	н493У	19.73	-	-
н493У	н494У	31.12	-	-
н494У	н491У	19.57	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:875**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Металлург ПКС, квартал 29, участок 4
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, ПКС Metallург, квартал 29, участок № 4
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	609 ± 17
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{609} = 17$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	610
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	1
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:803

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н495У	-	-	386734.85	3245656.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н479У	-	-	386748.46	3245639.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н496У	-	-	386771.41	3245660.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н497У	-	-	386760.08	3245675.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н495У	-	-	386734.85	3245656.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н495У	-	-	386734.85	3245656.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:803

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
-	-	-	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:803**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС, квартал 29, участок 2
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, ПКС "Metallург", квартал 29, участок №2
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	635 ± 18
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{635} = 18$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	688
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	53
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:489

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н498У	-	-	386523.39	3245171.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н499У	-	-	386520.65	3245142.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н500У	-	-	386540.94	3245138.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н501У	-	-	386543.57	3245169.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н498У	-	-	386523.39	3245171.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:489

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н498У	н499У	29.74	-	-
н499У	н500У	20.55	-	-
н500У	н501У	30.23	-	-
н501У	н498У	20.36	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:489**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, квартал 12, участок 321
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС «Металлург», квартал 12, участок № 321.
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	612 ± 17
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{612} = 17$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	580
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	32
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:382

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н502У	-	-	386644.53	3245155.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н503У	-	-	386641.06	3245125.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н504У	-	-	386660.70	3245123.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н505У	-	-	386663.92	3245153.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н502У	-	-	386644.53	3245155.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:382

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н502У	н503У	30.37	-	-
н503У	н504У	19.82	-	-
н504У	н505У	30.66	-	-
н505У	н502У	19.53	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:382**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, квартал 12, участок 315
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС «Металлург», квартал 12, участок № 315.
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	600 ± 17
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{600} = 17$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	-
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	--
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:597

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н506У	-	-	386567.92	3245195.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н507У	-	-	386546.86	3245199.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н508У	-	-	386543.76	3245169.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н509У	-	-	386545.55	3245168.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н510У	-	-	386564.39	3245166.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н506У	-	-	386567.92	3245195.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:597

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н506У	н507У	21.33	-	-
н507У	н508У	30.28	-	-
н508У	н509У	1.81	-	-
н509У	н510У	19.06	-	-
н510У	н506У	30.07	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:597**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, участок 335
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, потребительский кооператив садоводов "Metallurg", квартал 13, участок № 335
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	636 ± 18
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{636} = 18$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²	616
5	Оценка расхождения P и Р _{кад} (P - Р _{кад}), м ²	20
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:493

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н511У	-	-	386568.17	3245195.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н512У	-	-	386564.68	3245166.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н513У	-	-	386583.31	3245162.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н514У	-	-	386587.78	3245193.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н511У	-	-	386568.17	3245195.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:493

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н511У	н512У	29.95	-	-
н512У	н513У	18.91	-	-
н513У	н514У	30.85	-	-
н514У	н511У	19.76	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:493**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, квартал 13, участок 334
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС «Металлург», квартал 13, участок № 334.
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	587 ± 17
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{587} = 17$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	580
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	7
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	--
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:572

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н515У	-	-	386588.07	3245193.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н516У	-	-	386583.67	3245162.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н517У	-	-	386605.11	3245159.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н518У	-	-	386608.62	3245190.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н515У	-	-	386588.07	3245193.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:572

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н515У	н516У	30.76	-	-
н516У	н517У	21.62	-	-
н517У	н518У	30.66	-	-
н518У	н515У	20.74	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:572**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, квартал 13, участок 333
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС «Металлург», квартал 13, участок № 333
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	650 ± 18
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{650} = 18$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	660
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	10
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:735

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н519У	-	-	386621.03	3245128.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н520У	-	-	386623.81	3245158.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н521У	-	-	386605.08	3245159.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н522У	-	-	386601.42	3245130.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н519У	-	-	386621.03	3245128.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:735

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н519У	н520У	30.17	-	-
н520У	н521У	18.81	-	-
н521У	н522У	29.49	-	-
н522У	н519У	19.78	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:735**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС, квартал 12, участок 317
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС "Metallург", квартал 12, уч 317
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	575 ± 17
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,2 * \sqrt{575} = 17$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²	575
5	Оценка расхождения P и Р _{кад} (P - Р _{кад}), м ²	-
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	--
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:774

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н523У	-	-	386601.05	3245130.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н524У	-	-	386604.88	3245159.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н525У	-	-	386583.21	3245162.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н526У	-	-	386580.43	3245133.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н523У	-	-	386601.05	3245130.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:774

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н523У	н524У	29.33	-	-
н524У	н525У	21.88	-	-
н525У	н526У	28.76	-	-
н526У	н523У	20.91	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:774**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, квартал 12, участок 318
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, ПКС "Metallurg", квартал 12, участок № 318
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	621 ± 17
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{621} = 17$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	623
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	2
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:468

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mт), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mт),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н527У	-	-	386629.70	3245188.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н528У	-	-	386625.95	3245158.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н529У	-	-	386644.99	3245156.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н530У	-	-	386647.92	3245186.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н527У	-	-	386629.70	3245188.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:468

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н527У	н528У	31.03	-	-
н528У	н529У	19.12	-	-
н529У	н530У	30.60	-	-
н530У	н527У	18.34	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:468**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, участок 331
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС "Metallurg", кв. 13, уч. № 331.
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	577 ± 17
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,2 * \sqrt{577} = 17$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²	600
5	Оценка расхождения P и Р _{кад} (P - Р _{кад}), м ²	23
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:609

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н531У	-	-	386644.14	3245156.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н532У	-	-	386623.96	3245157.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н533У	-	-	386621.09	3245128.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н534У	-	-	386640.67	3245125.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н531У	-	-	386644.14	3245156.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:609

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н531У	н532У	20.26	-	-
н532У	н533У	30.07	-	-
н533У	н534У	19.69	-	-
н534У	н531У	30.37	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:609**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, дом 316
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, потребительский кооператив садоводов "Metallurg", квартал 12, участок № 316
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	604 ± 17
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,2 * \sqrt{604} = 17$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²	595
5	Оценка расхождения P и Р _{кад} (P - Р _{кад}), м ²	9
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:812

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н535У	-	-	386693.88	3245119.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н536У	-	-	386696.77	3245148.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н537У	-	-	386686.03	3245150.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н538У	-	-	386664.10	3245153.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н539У	-	-	386661.05	3245122.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н540У	-	-	386664.03	3245122.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н541У	-	-	386664.06	3245122.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н535У	-	-	386693.88	3245119.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 47:18:0531004:812**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н535У	н536У	29.64	-	-
н536У	н537У	10.79	-	-
н537У	н538У	22.17	-	-
н538У	н539У	30.47	-	-
н539У	н540У	3.01	-	-
н540У	н541У	0.40	-	-
н541У	н535У	30.03	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:812**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, квартал 12, участок 314
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, ПКС "Metallurg", квартал 12, участок №314
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	981 ± 22
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{981} = 22$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	919
5	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	62
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	--
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0000000:9482

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н542У	-	-	386648.70	3245186.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н543У	-	-	386645.23	3245155.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н544У	-	-	386664.62	3245153.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н545У	-	-	386668.26	3245184.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н542У	-	-	386648.70	3245186.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0000000:9482

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н542У	н543У	30.63	-	-
н543У	н544У	19.53	-	-
н544У	н545У	30.95	-	-
н545У	н542У	19.66	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0000000:9482**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, квартал 13, участок 330
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС «Металлург», квартал 13, участок № 330
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	603 ± 17
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,2 * \sqrt{603} = 17$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²	600
5	Оценка расхождения P и Р _{кад} (P - Р _{кад}), м ²	3
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:432

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н546У	-	-	386668.46	3245184.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н547У	-	-	386664.76	3245153.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н548У	-	-	386685.21	3245150.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н549У	-	-	386687.89	3245181.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н546У	-	-	386668.46	3245184.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:432

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н546У	н547У	30.66	-	-
н547У	н548У	20.74	-	-
н548У	н549У	31.05	-	-
н549У	н546У	19.65	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:432**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, участок 329
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС «Металлург», квартал 13, участок № 329.
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	622 ± 17
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{622} = 17$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	625
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	3
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:209

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н550У	-	-	386688.58	3245181.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н551У	-	-	386685.78	3245150.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н552У	-	-	386706.81	3245148.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н553У	-	-	386709.36	3245179.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н550У	-	-	386688.58	3245181.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:209

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н550У	н551У	30.67	-	-
н551У	н552У	21.13	-	-
н552У	н553У	30.57	-	-
н553У	н550У	20.89	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:209**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, участок 328
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС «Metallurg», квартал 13, участок № 328
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	643 ± 18
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{643} = 18$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	680
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	37
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:177

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н554У	-	-	386730.53	3245176.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н555У	-	-	386709.72	3245178.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н556У	-	-	386707.20	3245146.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н557У	-	-	386721.91	3245143.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н554У	-	-	386730.53	3245176.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:177

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н554У	н555У	20.95	-	-
н555У	н556У	32.42	-	-
н556У	н557У	15.12	-	-
н557У	н554У	34.52	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:177**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, участок 327
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС «Metallurg», квартал 13, участок № 327
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	600 ± 17
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{600} = 17$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	-
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	--
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:385

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н558У	-	-	386717.09	3245245.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н559У	-	-	386694.95	3245248.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н560У	-	-	386693.15	3245219.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н561У	-	-	386715.47	3245218.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н558У	-	-	386717.09	3245245.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:385

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н558У	н559У	22.30	-	-
н559У	н560У	28.45	-	-
н560У	н561У	22.36	-	-
н561У	н558У	27.12	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:385**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, квартал 14, участок 354
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС «Металлург», квартал 14, участок № 354
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	620 ± 17
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{620} = 17$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	620
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	-
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	--
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:392

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н562У	-	-	386737.87	3245243.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н558У	-	-	386717.09	3245245.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н561У	-	-	386715.47	3245218.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н563У	-	-	386741.10	3245216.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н562У	-	-	386737.87	3245243.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:392

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н562У	н558У	20.92	-	-
н558У	н561У	27.12	-	-
н561У	н563У	25.70	-	-
н563У	н562У	26.71	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:392**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, квартал 14, участок 353
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС «Металлург», квартал 14, участок № 353
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	620 ± 17
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{620} = 17$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	620
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	-
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	--
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0000000:9777

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н564У	-	-	386707.00	3245187.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н565У	-	-	386708.86	3245218.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н566У	-	-	386708.87	3245218.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н567У	-	-	386693.10	3245219.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н568У	-	-	386685.08	3245190.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н564У	-	-	386707.00	3245187.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0000000:9777

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н564У	н565У	30.84	-	-
н565У	н566У	0.20	-	-
н566У	н567У	15.80	-	-
н567У	н568У	30.47	-	-
н568У	н564У	22.07	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0000000:9777**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, квартал 13, участок 342
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, ПКС "Metallurg", квартал 13, участок № 342
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	578 ± 17
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{578} = 17$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	578
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	-
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:85

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н569У	-	-	386707.05	3245187.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н570У	-	-	386730.75	3245184.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н571У	-	-	386731.99	3245195.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н572У	-	-	386732.57	3245196.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н573У	-	-	386734.41	3245216.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н574У	-	-	386708.91	3245218.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н569У	-	-	386707.05	3245187.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:85

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н569У	н570У	23.86	-	-
н570У	н571У	10.47	-	-
н571У	н572У	1.53	-	-

н572У	н573У	19.99	-	-
н573У	н574У	25.56	-	-
н574У	н569У	30.84	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:85**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС, участок 341
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС "Metallург", квартал 13, уч.№ 341
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м2	780 ± 20
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м2	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,2 * \sqrt{780} = 20$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	780
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м2	-
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м2	--
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:807

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н575У	-	-	386647.67	3245195.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н576У	-	-	386649.70	3245219.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н577У	-	-	386649.99	3245223.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н578У	-	-	386631.14	3245225.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н579У	-	-	386631.04	3245223.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н580У	-	-	386628.69	3245198.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н575У	-	-	386647.67	3245195.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:807

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н575У	н576У	23.80	-	-
н576У	н577У	4.21	-	-
н577У	н578У	18.90	-	-

н578У	н579У	1.86	-	-
н579У	н580У	25.19	-	-
н580У	н575У	19.13	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:807**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС, квартал 13, участок 345
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, ПКС "Металлург", квартал 13, участок № 345
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м2	523 ± 16
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м2	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,2 * \sqrt{523} = 16$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	523
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м2	-
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м2	--
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:337

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mт), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mт),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н581У	-	-	386652.94	3245255.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н582У	-	-	386650.79	3245224.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н583У	-	-	386670.16	3245223.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н584У	-	-	386673.03	3245254.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н581У	-	-	386652.94	3245255.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:337

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н581У	н582У	31.20	-	-
н582У	н583У	19.42	-	-
н583У	н584У	30.87	-	-
н584У	н581У	20.17	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:337**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, квартал 14, участок 356
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС «Металлург», квартал 14, участок № 356
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	614 ± 17
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{614} = 17$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²	620
5	Оценка расхождения P и Р _{кад} (P - Р _{кад}), м ²	6
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0000000:9481

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н585У	-	-	386632.65	3245257.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н586У	-	-	386632.58	3245255.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н587У	-	-	386631.19	3245226.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н588У	-	-	386650.04	3245224.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н589У	-	-	386651.90	3245251.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н590У	-	-	386652.04	3245255.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н585У	-	-	386632.65	3245257.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0000000:9481

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н585У	н586У	2.40	-	-
н586У	н587У	28.75	-	-
н587У	н588У	18.90	-	-

н588У	н589У	26.99	-	-
н589У	н590У	3.26	-	-
н590У	н585У	19.53	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0000000:9481**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС, квартал 14, участок 357
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС «Металлург», квартал 14, участок № 357
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м2	590 ± 17
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м2	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,2 * \sqrt{590} = 17$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	590
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м2	-
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м2	--
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:259

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н591У	-	-	386631.94	3245257.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н592У	-	-	386611.43	3245259.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н593У	-	-	386610.23	3245228.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н594У	-	-	386630.45	3245226.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н591У	-	-	386631.94	3245257.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:259

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н591У	н592У	20.63	-	-
н592У	н593У	31.08	-	-
н593У	н594У	20.29	-	-
н594У	н591У	30.62	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:259**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, квартал 14, участок 358
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС «Металлург», квартал 14, уч. 358
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	630 ± 18
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{630} = 18$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	630
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	-
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	--
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:909

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н595У	-	-	386607.59	3245199.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н596У	-	-	386609.84	3245228.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н597У	-	-	386591.38	3245230.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н598У	-	-	386591.12	3245228.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н599У	-	-	386588.24	3245201.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н595У	-	-	386607.59	3245199.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:909

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н595У	н596У	28.87	-	-
н596У	н597У	18.58	-	-
н597У	н598У	2.43	-	-
н598У	н599У	26.55	-	-
н599У	н595У	19.46	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:909**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС, квартал 13, участок 347
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, ПКС "Metallург", квартал 13, участок №347
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	550 ± 16
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{550} = 16$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²	562
5	Оценка расхождения P и Р _{кад} (P - Р _{кад}), м ²	12
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:563

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н600У	-	-	386590.52	3245230.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н601У	-	-	386570.93	3245232.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н602У	-	-	386567.48	3245204.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н603У	-	-	386587.42	3245201.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н600У	-	-	386590.52	3245230.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:563

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н600У	н601У	19.75	-	-
н601У	н602У	28.66	-	-
н602У	н603У	20.09	-	-
н603У	н600У	28.58	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:563**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Металлург ПКС, участок 348
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС "Металлург", квартал 13, участок № 348
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	570 ± 17
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{570} = 17$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{кад}$), м ²	570
5	Оценка расхождения P и $R_{кад}$ ($P - R_{кад}$), м ²	-
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:575

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н604У	-	-	386569.99	3245230.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н605У	-	-	386550.95	3245233.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н606У	-	-	386550.48	3245233.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н607У	-	-	386547.01	3245206.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н608У	-	-	386567.37	3245204.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н609У	-	-	386570.58	3245230.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н604У	-	-	386569.99	3245230.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:575

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н604У	н605У	19.23	-	-
н605У	н606У	0.47	-	-
н606У	н607У	27.14	-	-

н607У	н608У	20.51	-	-
н608У	н609У	26.79	-	-
н609У	н604У	0.59	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:575**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС, участок 349
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС "Металлург", квартал 13, уч. № 349
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м2	550 ± 16
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м2	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,2 * \sqrt{550} = 16$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	550
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м2	-
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м2	--
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:299

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н610У	-	-	386538.20	3245265.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н611У	-	-	386536.21	3245264.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н612У	-	-	386531.16	3245236.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н605У	-	-	386550.95	3245233.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н613У	-	-	386556.53	3245263.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н610У	-	-	386538.20	3245265.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:299

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н610У	н611У	2.34	-	-
н611У	н612У	28.18	-	-
н612У	н605У	20.00	-	-
н605У	н613У	30.30	-	-
н613У	н610У	18.45	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:299**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, квартал 14, участок 362
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС «Металлург», квартал 14, участок № 362
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	600 ± 17
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,2 * \sqrt{600} = 17$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	-
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	--
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:924

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н614У	-	-	386496.25	3245175.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н615У	-	-	386498.86	3245204.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н616У	-	-	386477.45	3245207.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н617У	-	-	386474.89	3245177.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н614У	-	-	386496.25	3245175.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:924

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н614У	н615У	28.87	-	-
н615У	н616У	21.67	-	-
н616У	н617У	30.23	-	-
н617У	н614У	21.45	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:924**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, квартал 13, участок 338
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, потребительский кооператив садоводов "Металлург", квартал 13, участок №338
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	636 ± 18
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,2 * \sqrt{636} = 18$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	595
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	41
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:896

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н618У	-	-	386515.29	3245172.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н619У	-	-	386517.83	3245202.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н620У	-	-	386499.61	3245204.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н621У	-	-	386496.48	3245175.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н618У	-	-	386515.29	3245172.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:896

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н618У	н619У	30.07	-	-
н619У	н620У	18.31	-	-
н620У	н621У	29.17	-	-
н621У	н618У	19.01	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:896**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, квартал 13, участок 337
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, вблизи 13 рудника, потребительский кооператив садоводов "Metallurg", квартал 13, участок № 337
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	552 ± 16
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,2 * \sqrt{552} = 16$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	545
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	7
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:222

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н622У	-	-	386495.57	3245175.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н623У	-	-	386474.14	3245177.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н624У	-	-	386472.12	3245146.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н625У	-	-	386490.85	3245145.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н626У	-	-	386512.32	3245142.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н627У	-	-	386515.37	3245172.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н622У	-	-	386495.57	3245175.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:222

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н622У	н623У	21.53	-	-
н623У	н624У	30.69	-	-
н624У	н625У	18.76	-	-

н625У	н626У	21.70	-	-
н626У	н627У	29.92	-	-
н627У	н622У	20.04	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:222**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС, участок 322-323
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС «Металлург», квартал 12, уч. № 322, № 323
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1236 ± 25
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,2 * \sqrt{1236} = 25$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1200
5	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	36
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Pмин и Pмакс), м ²	--
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:276

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н628У	-	-	386697.88	3245420.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н629У	-	-	386692.12	3245428.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н630У	-	-	386649.31	3245394.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н631У	-	-	386652.95	3245388.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н632У	-	-	386647.68	3245385.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н633У	-	-	386652.32	3245378.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н634У	-	-	386664.44	3245386.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н635У	-	-	386660.67	3245392.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н628У	-	-	386697.88	3245420.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 47:18:0531004:276**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н628У	н629У	9.78	-	-
н629У	н630У	54.41	-	-
н630У	н631У	7.16	-	-
н631У	н632У	6.34	-	-
н632У	н633У	7.74	-	-
н633У	н634У	14.56	-	-
н634У	н635У	7.07	-	-
н635У	н628У	46.28	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:276**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС, квартал 15, участок 383
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС «Металлург», квартал 15, уч. 383
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м2	600 ± 17
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м2	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{600} = 17$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м2	600
5	Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м2	-
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Pмин и Pмакс), м2	--
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:159

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н636У	-	-	386706.69	3245409.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н637У	-	-	386698.48	3245419.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н638У	-	-	386662.12	3245393.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н639У	-	-	386670.88	3245382.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н636У	-	-	386706.69	3245409.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:159

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н636У	н637У	12.87	-	-
н637У	н638У	44.91	-	-
н638У	н639У	14.22	-	-
н639У	н636У	45.24	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:159**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, участок 382
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г.Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС «Metallurg», квартал 15, участок 382
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	610 ± 17
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{610} = 17$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	610
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	-
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	--
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:94

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н640У	-	-	386734.24	3245384.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н641У	-	-	386716.82	3245405.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н642У	-	-	386713.01	3245405.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н643У	-	-	386700.02	3245395.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н644У	-	-	386715.70	3245369.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н640У	-	-	386734.24	3245384.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:94

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н640У	н641У	27.50	-	-
н641У	н642У	3.81	-	-
н642У	н643У	16.59	-	-
н643У	н644У	30.50	-	-
н644У	н640У	23.97	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:94**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, участок 379
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС «Metallurg», квартал 15, участок 379
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	650 ± 18
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{650} = 18$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	650
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	-
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	--
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:92

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н645У	-	-	386700.02	3245395.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н646У	-	-	386684.69	3245383.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н647У	-	-	386699.29	3245356.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н648У	-	-	386715.55	3245369.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н645У	-	-	386700.02	3245395.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:92

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н645У	н646У	19.42	-	-
н646У	н647У	30.39	-	-
н647У	н648У	20.55	-	-
н648У	н645У	30.29	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:92**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, участок 380
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС «Metallurg», квартал 15, уч. 380
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	600 ± 17
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{600} = 17$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²	600
5	Оценка расхождения P и Р _{кад} (P - Р _{кад}), м ²	-
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	--
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:198

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н649У	-	-	386699.50	3245356.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н650У	-	-	386684.93	3245383.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н651У	-	-	386666.49	3245368.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н652У	-	-	386681.14	3245346.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н653У	-	-	386702.13	3245335.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н654У	-	-	386709.19	3245339.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н649У	-	-	386699.50	3245356.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:198

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н649У	н650У	30.32	-	-
н650У	н651У	23.55	-	-
н651У	н652У	26.41	-	-

н652У	н653У	23.90	-	-
н653У	н654У	8.42	-	-
н654У	н649У	19.45	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:198**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС, участок 381
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС "Metallург", квартал 15, участок № 381.
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	919 ± 21
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{919} = 21$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	740
5	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	179
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Pмин и Pмакс), м ²	--
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:288

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н655У	-	-	386758.30	3245356.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н656У	-	-	386746.92	3245348.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н657У	-	-	386761.05	3245322.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н658У	-	-	386746.78	3245308.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н659У	-	-	386749.03	3245304.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н660У	-	-	386776.96	3245331.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н655У	-	-	386758.30	3245356.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:288

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н655У	н656У	13.81	-	-
н656У	н657У	29.02	-	-
н657У	н658У	20.31	-	-

н658У	н659У	4.30	-	-
н659У	н660У	38.64	-	-
н660У	н655У	30.87	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:288**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС, квартал 15, участок 375
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС «Металлург», квартал 15, участок № 375
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м2	610 ± 17
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м2	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,2 * \sqrt{610} = 17$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	610
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м2	-
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м2	--
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:122

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
47:18:0531004:122(1)							
н661У	-	-	386735.32	3245297.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н662У	-	-	386747.52	3245310.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н663У	-	-	386731.76	3245336.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н664У	-	-	386713.19	3245322.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н661У	-	-	386735.32	3245297.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
47:18:0531004:122(2)							
н665У	-	-	386749.56	3245356.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н666У	-	-	386755.10	3245360.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н667У	-	-	386735.20	3245384.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 47:18:0531004:122**

н668У	-	-	386732.93	3245382.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н665У	-	-	386749.56	3245356.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 47:18:0531004:122**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
47:18:0531004:122(1)				
н661У	н662У	17.60	-	-
н662У	н663У	30.16	-	-
н663У	н664У	22.84	-	-
н664У	н661У	33.48	-	-
47:18:0531004:122(2)				
н665У	н666У	7.04	-	-
н666У	н667У	30.99	-	-
н667У	н668У	2.71	-	-
н668У	н665У	31.40	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:122**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, участок 377А
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, потребительский кооператив садоводов "Metallurg", квартал 15, участок № 377 а
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м2	789 ± 20 (1) 637.18 ± 17.67 (2) 151.63 ± 8.62
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м2	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{789} = 20$ (1) $\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{637.18} = 17.67$ (2) $\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{151.63} = 8.62$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м2	606

5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	183
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:794

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н669У	-	-	386801.17	3245535.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н670У	-	-	386819.51	3245556.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н671У	-	-	386806.67	3245573.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н672У	-	-	386784.38	3245553.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н669У	-	-	386801.17	3245535.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н669У	-	-	386801.17	3245535.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:794

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
-	-	-	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:794**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, квартал 28, участок 11, Бокситогорское городское поселение
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, ПКС "Metallurg", квартал 28, участок № 11
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	659 ± 18
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{659} = 18$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	621
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	38
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:75

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н673У	-	-	386814.56	3245518.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н674У	-	-	386839.23	3245491.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н675У	-	-	386848.75	3245524.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н676У	-	-	386833.33	3245540.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н673У	-	-	386814.56	3245518.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:75

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н673У	н674У	36.21	-	-
н674У	н675У	34.12	-	-
н675У	н676У	22.34	-	-
н676У	н673У	29.26	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:75**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, участок 15
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС "Металлург", квартал 28, участок № 15
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	855 ± 20
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{855} = 20$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	880
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	25
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:42

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н677У	-	-	386777.19	3245330.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н678У	-	-	386749.45	3245304.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н679У	-	-	386763.90	3245294.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н680У	-	-	386791.37	3245314.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н677У	-	-	386777.19	3245330.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:42

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н677У	н678У	38.28	-	-
н678У	н679У	17.78	-	-
н679У	н680У	34.02	-	-
н680У	н677У	21.89	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:42**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, участок 373
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС "Metallurg", квартал 15, участок №373
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	706 ± 9
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{706} = 9$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	724
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	18
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:30

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н681У	-	-	386792.08	3245313.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н682У	-	-	386764.58	3245293.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н683У	-	-	386776.19	3245266.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н684У	-	-	386788.98	3245273.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н685У	-	-	386795.98	3245282.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н686У	-	-	386810.98	3245290.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н681У	-	-	386792.08	3245313.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:30

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н681У	н682У	33.76	-	-
н682У	н683У	29.74	-	-
н683У	н684У	14.65	-	-

н684У	н685У	11.35	-	-
н685У	н686У	17.00	-	-
н686У	н681У	29.68	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:30**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС, участок 374
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС "Metallург", квартал 15, участок №374
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м2	1107 ± 12
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м2	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{1107} = 12$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	968
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м2	139
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м2	--
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:235

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н687У	-	-	386788.55	3245480.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н688У	-	-	386765.73	3245456.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н689У	-	-	386781.08	3245441.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н690У	-	-	386804.47	3245466.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н687У	-	-	386788.55	3245480.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:235

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н687У	н688У	33.23	-	-
н688У	н689У	21.20	-	-
н689У	н690У	33.99	-	-
н690У	н687У	21.28	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:235**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, участок 11
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС «Металлург», квартал 27, участок № 11
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	714 ± 19
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,2 * \sqrt{714} = 19$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	720
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	6
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:732

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н691У	-	-	386473.78	3245178.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н692У	-	-	386454.47	3245179.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н693У	-	-	386452.58	3245149.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н694У	-	-	386471.71	3245146.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н691У	-	-	386473.78	3245178.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:732

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н691У	н692У	19.39	-	-
н692У	н693У	30.92	-	-
н693У	н694У	19.28	-	-
н694У	н691У	31.55	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:732**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, участок 324
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, потребительский кооператив садоводов "Metallurg", квартал 12, участок № 324
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	603 ± 17
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,2 * \sqrt{603} = 17$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²	590
5	Оценка расхождения P и Р _{кад} (P - Р _{кад}), м ²	13
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:109

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н695У	-	-	386463.09	3245379.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н696У	-	-	386449.47	3245396.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н697У	-	-	386427.96	3245378.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н698У	-	-	386441.51	3245360.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н695У	-	-	386463.09	3245379.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:109

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н695У	н696У	21.46	-	-
н696У	н697У	28.17	-	-
н697У	н698У	22.12	-	-
н698У	н695У	28.81	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:109**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, участок 473
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, потребительский кооператив садоводов «Metallurg», квартал 18, участок № 473
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	620 ± 17
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,2 * \sqrt{620} = 17$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²	620
5	Оценка расхождения P и Р _{кад} (P - Р _{кад}), м ²	-
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ²	--
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:348

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н699У	-	-	386529.39	3245296.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н700У	-	-	386517.14	3245310.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н701У	-	-	386493.82	3245290.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н702У	-	-	386510.17	3245273.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н703У	-	-	386528.50	3245288.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н699У	-	-	386529.39	3245296.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:348

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н699У	н700У	18.78	-	-
н700У	н701У	30.42	-	-
н701У	н702У	23.85	-	-
н702У	н703У	23.79	-	-
н703У	н699У	7.56	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:348**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, квартал 18, участок № 468
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС "Metallurg", квартал 18, участок № 468
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	700 ± 19
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,2 * \sqrt{700} = 19$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²	700
5	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м ²	-
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ²	--
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:801

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н704У	-	-	386494.01	3245292.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н705У	-	-	386517.56	3245311.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н706У	-	-	386504.36	3245328.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н707У	-	-	386479.75	3245308.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н704У	-	-	386494.01	3245292.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:801

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н704У	н705У	30.68	-	-
н705У	н706У	21.34	-	-
н706У	н707У	31.47	-	-
н707У	н704У	22.05	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:801**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, квартал 18, участок 469
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, ПКС "Metallurg", квартал 18, участок № 469
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	674 ± 18
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{674} = 18$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	674
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	-
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	--
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:677

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н708У	-	-	386478.65	3245314.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н709У	-	-	386461.02	3245335.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н710У	-	-	386446.94	3245322.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н711У	-	-	386446.57	3245320.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н712У	-	-	386453.89	3245299.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н713У	-	-	386457.78	3245294.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н708У	-	-	386478.65	3245314.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:677

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н708У	н709У	27.95	-	-
н709У	н710У	19.62	-	-
н710У	н711У	1.45	-	-

н711У	н712У	22.31	-	-
н712У	н713У	6.30	-	-
н713У	н708У	28.49	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:677**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС, участок 482
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС "Металлург", квартал 18, участок № 482
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м2	700 ± 19
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м2	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,2 * \sqrt{700} = 19$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	700
5	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м2	-
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м2	--
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:778

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н714У	-	-	386470.22	3245274.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н715У	-	-	386493.53	3245292.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н716У	-	-	386478.90	3245309.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н717У	-	-	386457.33	3245291.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н714У	-	-	386470.22	3245274.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:778

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н714У	н715У	29.51	-	-
н715У	н716У	22.33	-	-
н716У	н717У	28.07	-	-
н717У	н714У	21.33	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:778**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС, квартал 18, участок 481
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, ПКС Metallург, квартал 18, уч. 481
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	628 ± 18
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{628} = 18$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	628
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	-
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	--
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:728

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н718У	-	-	386504.50	3245329.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н719У	-	-	386490.57	3245346.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н720У	-	-	386490.09	3245346.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н721У	-	-	386467.74	3245327.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н708У	-	-	386478.65	3245314.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н722У	-	-	386481.29	3245310.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н718У	-	-	386504.50	3245329.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:728

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н718У	н719У	22.18	-	-
н719У	н720У	0.53	-	-
н720У	н721У	29.20	-	-

н721У	н708У	17.41	-	-
н708У	н722У	4.15	-	-
н722У	н718У	29.70	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:728**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС, квартал 18, участок 470
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, потребительский кооператив садоводов "Металлург", квартал 18, участок № 470
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	652 ± 18
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,2 * \sqrt{652} = 18$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	652
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	-
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	--
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:764

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н720У	-	-	386490.09	3245346.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н723У	-	-	386477.90	3245361.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н724У	-	-	386455.16	3245343.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н721У	-	-	386467.74	3245327.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н720У	-	-	386490.09	3245346.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:764

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н720У	н723У	19.70	-	-
н723У	н724У	29.28	-	-
н724У	н721У	20.21	-	-
н721У	н720У	29.20	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:764**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, участок 471
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, потребительский кооператив садоводов "Metallurg", квартал 18, участок № 471
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	583 ± 17
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{583} = 17$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²	584
5	Оценка расхождения P и Р _{кад} (P - Р _{кад}), м ²	1
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:667

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н709У	-	-	386461.02	3245335.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н725У	-	-	386445.04	3245356.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н726У	-	-	386427.37	3245342.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н727У	-	-	386433.35	3245334.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н728У	-	-	386444.25	3245321.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н729У	-	-	386445.54	3245323.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н710У	-	-	386446.94	3245322.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н709У	-	-	386461.02	3245335.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 47:18:0531004:667**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н709У	н725У	25.84	-	-
н725У	н726У	22.46	-	-
н726У	н727У	10.04	-	-
н727У	н728У	16.40	-	-
н728У	н729У	1.90	-	-
н729У	н710У	1.82	-	-
н710У	н709У	19.62	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:667**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, улица 18-й квартал, участок 483
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, потребительский кооператив садоводов "Metallurg", квартал 18, участок № 483
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	600 ± 17
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{600} = 17$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	-
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:303

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н723У	-	-	386477.90	3245361.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н695У	-	-	386463.09	3245379.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н698У	-	-	386441.51	3245360.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н730У	-	-	386445.11	3245356.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н724У	-	-	386455.16	3245343.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н723У	-	-	386477.90	3245361.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:303

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н723У	н695У	23.36	-	-
н695У	н698У	28.81	-	-
н698У	н730У	5.80	-	-
н730У	н724У	16.33	-	-
н724У	н723У	29.28	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:303**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, квартал 18, участок 472
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС «Металлург», квартал 18, участок № 472
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	660 ± 18
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{660} = 18$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	660
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	-
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	--
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:56

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н731У	-	-	386411.31	3245364.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н732У	-	-	386427.28	3245342.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н733У	-	-	386444.94	3245356.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н734У	-	-	386428.02	3245377.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н731У	-	-	386411.31	3245364.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:56

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н731У	н732У	27.23	-	-
н732У	н733У	22.49	-	-
н733У	н734У	27.42	-	-
н734У	н731У	21.45	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:56**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, участок 484
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, потребительский кооператив садоводов "Metallurg", квартал 18, участок 484.
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	600 ± 9
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{600} = 9$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²	600
5	Оценка расхождения P и Р _{кад} (P - Р _{кад}), м ²	-
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ²	--
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:93

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н696У	-	-	386449.47	3245396.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н735У	-	-	386435.95	3245412.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н736У	-	-	386408.38	3245390.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н737У	-	-	386398.26	3245382.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н738У	-	-	386410.02	3245365.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н739У	-	-	386420.36	3245375.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н740У	-	-	386421.95	3245373.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н696У	-	-	386449.47	3245396.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 47:18:0531004:93**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н696У	н735У	20.71	-	-
н735У	н736У	34.99	-	-
н736У	н737У	13.25	-	-
н737У	н738У	20.18	-	-
н738У	н739У	14.02	-	-
н739У	н740У	2.49	-	-
н740У	н696У	36.03	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:93**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, участок 474
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС «Металлург», квартал 18, участок 474
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1030 ± 22
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,2 * \sqrt{1030} = 22$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1030
5	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	-
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:473

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н741У	-	-	386816.38	3245670.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н742У	-	-	386830.64	3245653.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н743У	-	-	386852.74	3245675.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н744У	-	-	386838.11	3245691.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н741У	-	-	386816.38	3245670.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:473

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н741У	н742У	21.92	-	-
н742У	н743У	30.88	-	-
н743У	н744У	21.34	-	-
н744У	н741У	29.85	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:473**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, квартал 30, участок 6
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС «Металлург», квартал 30, участок № 6.
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	656 ± 18
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{656} = 18$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²	640
5	Оценка расхождения P и Р _{кад} (P - Р _{кад}), м ²	16
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:70

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н745У	-	-	386802.28	3245685.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н741У	-	-	386816.38	3245670.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н744У	-	-	386838.11	3245691.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н746У	-	-	386831.92	3245698.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н747У	-	-	386831.23	3245697.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н748У	-	-	386824.73	3245705.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н745У	-	-	386802.28	3245685.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:70

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н745У	н741У	20.65	-	-
н741У	н744У	29.85	-	-
н744У	н746У	9.37	-	-

н746У	н747У	0.94	-	-
н747У	н748У	10.07	-	-
н748У	н745У	29.71	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:70**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС, участок 4
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС "Металлург", квартал 30, участок № 4
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м2	595 ± 9
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м2	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{595} = 9$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	610
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м2	15
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м2	--
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:71

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н749У	-	-	386825.06	3245705.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н750У	-	-	386813.13	3245720.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н751У	-	-	386811.38	3245720.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н752У	-	-	386788.55	3245701.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н745У	-	-	386802.28	3245685.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н748У	-	-	386824.73	3245705.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н749У	-	-	386825.06	3245705.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:71

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н749У	н750У	19.13	-	-
н750У	н751У	1.75	-	-
н751У	н752У	29.83	-	-

н752У	н745У	20.71	-	-
н745У	н748У	29.71	-	-
н748У	н749У	0.45	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:71**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Металлург ПКС
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское сельское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС "Металлург", квартал 30, участок № 2
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	628 ± 9
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{628} = 9$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	680
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	52
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	--
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:415

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н753У	-	-	386787.72	3245700.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н754У	-	-	386765.60	3245679.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н755У	-	-	386779.78	3245664.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н756У	-	-	386802.07	3245685.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н753У	-	-	386787.72	3245700.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н753У	-	-	386787.72	3245700.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:415

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
-	-	-	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:415**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, квартал 29, участок 1
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС «Металлург», квартал 29, участок № 1
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	630 ± 18
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{630} = 18$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	640
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	10
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:330

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mт), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mт),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н757У	-	-	386780.08	3245664.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н758У	-	-	386793.78	3245650.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н759У	-	-	386815.98	3245670.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н760У	-	-	386801.98	3245684.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н757У	-	-	386780.08	3245664.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н757У	-	-	386780.08	3245664.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:330

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
-	-	-	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:330**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, участок 3
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС «Металлург», квартал 29, участок № 3
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	585 ± 17
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{585} = 17$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	620
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	35
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:164

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н761У	-	-	386829.47	3245655.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н762У	-	-	386816.49	3245670.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н758У	-	-	386793.78	3245650.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н763У	-	-	386807.28	3245635.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н761У	-	-	386829.47	3245655.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:164

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н761У	н762У	19.80	-	-
н762У	н758У	30.47	-	-
н758У	н763У	20.37	-	-
н763У	н761У	30.29	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:164**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, участок 5
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, потребительский кооператив садоводов «Металлург», квартал 29, уч. № 5
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	610 ± 17
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{610} = 17$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²	610
5	Оценка расхождения P и Р _{кад} (P - Р _{кад}), м ²	-
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	--
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:624

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н764У	-	-	386819.56	3245619.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н765У	-	-	386841.89	3245639.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н766У	-	-	386842.26	3245639.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н767У	-	-	386828.77	3245655.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н763У	-	-	386807.28	3245635.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н764У	-	-	386819.56	3245619.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:624

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н764У	н765У	30.04	-	-
н765У	н766У	0.50	-	-
н766У	н767У	20.65	-	-
н767У	н763У	29.35	-	-
н763У	н764У	20.22	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:624**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС, квартал 29, участок 7
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, потребительский кооператив садоводов "Metallург", квартал 29, участок № 7
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	611 ± 17
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,2 * \sqrt{611} = 17$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²	611
5	Оценка расхождения P и Р _{кад} (P - Р _{кад}), м ²	-
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ²	--
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:344

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н768У	-	-	386842.73	3245639.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н764У	-	-	386819.56	3245619.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н769У	-	-	386833.30	3245604.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н770У	-	-	386855.64	3245626.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н768У	-	-	386842.73	3245639.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:344

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н768У	н764У	31.18	-	-
н764У	н769У	20.16	-	-
н769У	н770У	31.35	-	-
н770У	н768У	18.77	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:344**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, квартал 29, участок 9
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС «Металлург», квартал 29, участок № 9
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	608 ± 17
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,2 * \sqrt{608} = 17$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	620
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	12
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:581

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н771У	-	-	386853.10	3245675.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н772У	-	-	386831.22	3245653.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н773У	-	-	386855.22	3245628.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н774У	-	-	386871.98	3245650.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н771У	-	-	386853.10	3245675.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:581

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н771У	н772У	30.74	-	-
н772У	н773У	35.13	-	-
н773У	н774У	27.84	-	-
н774У	н771У	31.34	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:581**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС, участок 8
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС "Металлург", квартал 30, уч. № 8
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	959 ± 22
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{959} = 22$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	900
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	59
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:474

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н775У	-	-	386846.16	3245692.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н776У	-	-	386869.42	3245666.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н777У	-	-	386878.58	3245729.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н778У	-	-	386870.19	3245723.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н775У	-	-	386846.16	3245692.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:474

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н775У	н776У	34.35	-	-
н776У	н777У	63.35	-	-
н777У	н778У	10.11	-	-
н778У	н775У	39.83	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:474**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, квартал 30, участок 5
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС «Металлург», квартал 30, участок № 5.
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	910 ± 21
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{910} = 21$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	960
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	50
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:615

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н779У	-	-	386860.48	3245733.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н780У	-	-	386832.57	3245709.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н781У	-	-	386846.15	3245692.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н782У	-	-	386869.92	3245724.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н779У	-	-	386860.48	3245733.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:615

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н779У	н780У	37.04	-	-
н780У	н781У	21.81	-	-
н781У	н782У	40.09	-	-
н782У	н779У	13.13	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:615**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, квартал 30, участок 3
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, ПКС "Metallurg", квартал 30, участок № 3
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	664 ± 18
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,2 * \sqrt{664} = 18$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	698
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	34
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:417

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н783У	-	-	386868.58	3245744.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н784У	-	-	386856.95	3245756.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н785У	-	-	386830.62	3245739.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н786У	-	-	386819.03	3245724.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н780У	-	-	386832.57	3245709.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н787У	-	-	386860.46	3245733.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н783У	-	-	386868.58	3245744.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:417

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н783У	н784У	16.58	-	-
н784У	н785У	31.39	-	-
н785У	н786У	18.46	-	-

н786У	н780У	20.46	-	-
н780У	н787У	37.08	-	-
н787У	н783У	13.31	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:417**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС, участок 1
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС "Металлург", квартал 30, участок № 1
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м2	1058 ± 23
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м2	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,2 * \sqrt{1058} = 23$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	840
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м2	218
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	--
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:772

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н788У	-	-	386817.43	3245802.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н789У	-	-	386804.52	3245816.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н790У	-	-	386769.97	3245786.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н791У	-	-	386782.13	3245772.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н788У	-	-	386817.43	3245802.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:772

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н788У	н789У	18.83	-	-
н789У	н790У	45.53	-	-
н790У	н791У	18.89	-	-
н791У	н788У	46.59	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:772**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС, участок 5
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, потребительский кооператив садоводов "Metallург", квартал 26, участок № 5
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	868 ± 21
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,2 * \sqrt{868} = 21$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²	868
5	Оценка расхождения P и Р _{кад} (P - Р _{кад}), м ²	-
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ²	--
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:138

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н792У	-	-	386786.57	3245830.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н793У	-	-	386781.28	3245836.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н794У	-	-	386771.38	3245844.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н795У	-	-	386741.00	3245816.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н796У	-	-	386753.69	3245801.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н792У	-	-	386786.57	3245830.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:138

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н792У	н793У	8.00	-	-
н793У	н794У	13.16	-	-
н794У	н795У	41.69	-	-
н795У	н796У	19.62	-	-
н796У	н792У	43.74	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:138**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, участок 9
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, город Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС "Metallurg", квартал 26, участок № 9
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	876 ± 21
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{876} = 21$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	848
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	28
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:90

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н797У	-	-	386771.21	3245845.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н798У	-	-	386758.48	3245860.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н799У	-	-	386727.65	3245832.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н795У	-	-	386741.00	3245816.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н797У	-	-	386771.21	3245845.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:90

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н797У	н798У	19.91	-	-
н798У	н799У	41.82	-	-
н799У	н795У	20.68	-	-
н795У	н797У	41.69	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:90**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, участок 11
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС «Металлург», квартал 26, участок 11
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	846 ± 20
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,2 * \sqrt{846} = 20$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	830
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	16
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:77

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н800У	-	-	386699.89	3245864.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н801У	-	-	386712.71	3245848.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н802У	-	-	386756.95	3245883.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н803У	-	-	386743.06	3245900.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н800У	-	-	386699.89	3245864.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:77

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н800У	н801У	20.36	-	-
н801У	н802У	56.58	-	-
н802У	н803У	22.05	-	-
н803У	н800У	56.59	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:77**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, участок 15
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС "Metallurg", квартал 26, участок № 15
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1200 ± 24
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,2 * \sqrt{1200} = 24$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²	1200
5	Оценка расхождения P и Р _{кад} (P - Р _{кад}), м ²	-
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:237

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н804У	-	-	386713.03	3245905.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н805У	-	-	386685.52	3245881.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н806У	-	-	386699.70	3245864.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н807У	-	-	386728.69	3245888.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н804У	-	-	386713.03	3245905.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:237

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н804У	н805У	36.58	-	-
н805У	н806У	22.23	-	-
н806У	н807У	38.03	-	-
н807У	н804У	22.83	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:237**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, участок 17
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС «Металлург», квартал 26, участок № 17
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	840 ± 20
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,2 * \sqrt{840} = 20$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	840
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	-
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:43

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н808У	-	-	386707.13	3245526.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н809У	-	-	386695.02	3245543.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н810У	-	-	386668.88	3245523.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н811У	-	-	386681.83	3245507.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н808У	-	-	386707.13	3245526.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:43

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н808У	н809У	20.95	-	-
н809У	н810У	33.09	-	-
н810У	н811У	20.47	-	-
н811У	н808У	31.67	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:43**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, участок 8
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, ПКС "Metallurg", квартал 27, участок № 8
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	670 ± 9
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{670} = 9$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	70
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:557

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н812У	-	-	386631.98	3245573.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н813У	-	-	386607.35	3245554.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н814У	-	-	386606.97	3245551.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н815У	-	-	386619.13	3245536.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н816У	-	-	386644.92	3245556.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н812У	-	-	386631.98	3245573.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:557

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н812У	н813У	31.05	-	-
н813У	н814У	3.16	-	-
н814У	н815У	19.44	-	-
н815У	н816У	32.65	-	-
н816У	н812У	21.52	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:557**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС, квартал 15а, участок 1
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС «Металлург», квартал 15а, участок № 1
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	710 ± 19
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{710} = 19$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	710
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	-
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	--
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:556

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н817У	-	-	386657.25	3245537.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н818У	-	-	386644.77	3245555.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н819У	-	-	386619.22	3245535.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н820У	-	-	386631.91	3245518.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н817У	-	-	386657.25	3245537.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:556

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н817У	н818У	21.76	-	-
н818У	н819У	32.48	-	-
н819У	н820У	21.29	-	-
н820У	н817У	31.86	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:556**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, квартал 15а, участок 3.
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС «Металлург», квартал 15а, участок № 3.
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	692 ± 18
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{692} = 18$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	650
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	42
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:631

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н821У	-	-	386657.73	3245537.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н822У	-	-	386632.00	3245517.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н823У	-	-	386644.61	3245502.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н824У	-	-	386669.69	3245521.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н821У	-	-	386657.73	3245537.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:631

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н821У	н822У	32.28	-	-
н822У	н823У	19.94	-	-
н823У	н824У	31.38	-	-
н824У	н821У	20.04	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:631**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, участок 5
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС "Металлург", квартал 15а, участок № 5
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	636 ± 18
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{636} = 18$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	685
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	49
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:361

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н825У	-	-	386670.06	3245521.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н826У	-	-	386645.32	3245501.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н827У	-	-	386658.53	3245485.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н828У	-	-	386681.95	3245505.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н825У	-	-	386670.06	3245521.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:361

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н825У	н826У	31.38	-	-
н826У	н827У	21.04	-	-
н827У	н828У	30.85	-	-
н828У	н825У	19.61	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:361**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС, участок 7
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС «Металлург», квартал 15а, участок № 7
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	632 ± 18
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{632} = 18$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	640
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	8
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:319

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н829У	-	-	386682.44	3245505.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н830У	-	-	386658.77	3245485.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н831У	-	-	386670.91	3245469.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н832У	-	-	386694.33	3245489.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н829У	-	-	386682.44	3245505.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:319

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н829У	н830У	30.92	-	-
н830У	н831У	19.91	-	-
н831У	н832У	30.85	-	-
н832У	н829У	19.61	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:319**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС, квартал 15а, участок 9
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС «Металлург», квартал 15а, участок № 9
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	610 ± 17
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{610} = 17$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	670
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	60
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0000000:9536

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н833У	-	-	386694.62	3245488.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н834У	-	-	386671.20	3245468.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н835У	-	-	386683.75	3245453.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н836У	-	-	386702.08	3245480.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н833У	-	-	386694.62	3245488.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0000000:9536

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н833У	н834У	30.85	-	-
н834У	н835У	19.54	-	-
н835У	н836У	32.02	-	-
н836У	н833У	11.54	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0000000:9536**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, квартал 15а, участок 9а
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС «Металлург», квартал 15а, участок № 9а
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	480 ± 15
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{480} = 15$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	480
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	-
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	--
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:866

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н837У	-	-	386696.52	3245439.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н838У	-	-	386721.07	3245464.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н839У	-	-	386706.87	3245475.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н840У	-	-	386704.45	3245478.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н841У	-	-	386699.81	3245475.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н842У	-	-	386689.13	3245458.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н843У	-	-	386686.52	3245453.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н837У	-	-	386696.52	3245439.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 47:18:0531004:866**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н837У	н838У	35.20	-	-
н838У	н839У	17.61	-	-
н839У	н840У	3.63	-	-
н840У	н841У	5.25	-	-
н841У	н842У	19.98	-	-
н842У	н843У	6.02	-	-
н843У	н837У	16.86	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:866**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС, квартал 15а, участок 11а
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, ПКС "Металлург", квартал 15а, участок № 11а
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	652 ± 18
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,2 * \sqrt{652} = 18$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	672
5	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	20
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Pмин и Pмакс), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:76

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н844У	-	-	386698.08	3245437.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н845У	-	-	386717.98	3245416.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н846У	-	-	386739.91	3245440.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н847У	-	-	386731.38	3245450.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н848У	-	-	386738.22	3245457.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н849У	-	-	386726.79	3245468.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н844У	-	-	386698.08	3245437.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:76

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н844У	н845У	29.00	-	-
н845У	н846У	32.38	-	-
н846У	н847У	12.94	-	-

н847У	н848У	10.12	-	-
н848У	н849У	16.08	-	-
н849У	н844У	42.41	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:76**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, участок 11
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС "Металлург", квартал 15а, участок № 11
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м2	1106 ± 23
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м2	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{1106} = 23$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	790
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м2	316
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м2	--
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:712

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н850У	-	-	386810.55	3245407.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н851У	-	-	386789.95	3245430.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н852У	-	-	386765.07	3245407.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н853У	-	-	386787.01	3245380.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н850У	-	-	386810.55	3245407.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:712

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н850У	н851У	30.84	-	-
н851У	н852У	33.41	-	-
н852У	н853У	35.05	-	-
н853У	н850У	35.59	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:712**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, квартал 27
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, потребительский кооператив садоводов "Metallurg", квартал 27, участок № 18
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1130 ± 24
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,2 * \sqrt{1130} = 24$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²	1130
5	Оценка расхождения P и Р _{кад} (P - Р _{кад}), м ²	-
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ²	--
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:61

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н854У	-	-	386807.84	3245403.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н855У	-	-	386797.40	3245381.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н856У	-	-	386826.64	3245369.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н857У	-	-	386829.72	3245388.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н854У	-	-	386807.84	3245403.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:61

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н854У	н855У	24.60	-	-
н855У	н856У	31.70	-	-
н856У	н857У	19.54	-	-
н857У	н854У	26.65	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:61**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, участок 20
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС "Металлург", квартал 27, участок № 20.
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	624 ± 9
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{624} = 9$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	624
5	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	-
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:323

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н858У	-	-	386759.25	3245412.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н859У	-	-	386734.96	3245391.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н860У	-	-	386747.47	3245377.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н861У	-	-	386771.23	3245397.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н858У	-	-	386759.25	3245412.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:323

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н858У	н859У	32.08	-	-
н859У	н860У	19.32	-	-
н860У	н861У	31.51	-	-
н861У	н858У	19.19	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:323**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, участок 17
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС «Металлург», квартал 15а, участок № 17
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	612 ± 17
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{612} = 17$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	620
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	8
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:324

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н862У	-	-	386761.66	3245361.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н863У	-	-	386784.27	3245382.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н864У	-	-	386771.56	3245397.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н865У	-	-	386747.92	3245376.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н862У	-	-	386761.66	3245361.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:324

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н862У	н863У	30.59	-	-
н863У	н864У	19.95	-	-
н864У	н865У	31.53	-	-
н865У	н862У	20.44	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:324**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, квартал 15а, участок 19
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС «Металлург», квартал 15а, участок № 19
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	627 ± 18
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{627} = 18$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	640
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	13
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:661

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н866У	-	-	386788.28	3245329.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н867У	-	-	386811.67	3245349.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н868У	-	-	386798.10	3245365.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н869У	-	-	386774.16	3245346.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н866У	-	-	386788.28	3245329.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:661

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н866У	н867У	30.74	-	-
н867У	н868У	21.36	-	-
н868У	н869У	30.91	-	-
н869У	н866У	22.02	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:661**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, квартал 15а, участок 23
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, ПКС "Metallurg", квартал 15а, участок № 23
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	669 ± 18
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{669} = 18$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	604
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	65
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:815

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н870У	-	-	386821.97	3245337.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н871У	-	-	386811.92	3245349.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н872У	-	-	386788.36	3245329.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н873У	-	-	386814.02	3245301.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н870У	-	-	386821.97	3245337.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:815

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н870У	н871У	15.68	-	-
н871У	н872У	30.68	-	-
н872У	н873У	37.92	-	-
н873У	н870У	36.41	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:815**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, квартал 15а, участок 25
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, ПКС "Металлург", квартал 15а, участок № 25
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	807 ± 20
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{807} = 20$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	829
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	22
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:822

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н874У	-	-	386798.44	3245198.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н875У	-	-	386806.85	3245249.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н876У	-	-	386786.01	3245250.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н877У	-	-	386788.24	3245198.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н874У	-	-	386798.44	3245198.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:822

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н874У	н875У	52.43	-	-
н875У	н876У	20.84	-	-
н876У	н877У	52.11	-	-
н877У	н874У	10.20	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:822**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС, квартал 6а, участок 122а
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, ПКС Metallург, кв-л 6а, участок 122а
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	806 ± 20
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{806} = 20$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	806
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	-
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:806

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н878У	-	-	386777.75	3245096.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н879У	-	-	386763.45	3245098.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н880У	-	-	386751.94	3245065.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н881У	-	-	386772.83	3245063.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н878У	-	-	386777.75	3245096.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:806

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н878У	н879У	14.53	-	-
н879У	н880У	35.01	-	-
н880У	н881У	21.04	-	-
н881У	н878У	33.36	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:806**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, квартал 6, участок 119
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, ПКС "Металлург", квартал 6, участок № 119
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	602 ± 17
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{602} = 17$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	602
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	-
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:926

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н882У	-	-	386773.02	3244991.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н883У	-	-	386775.54	3245023.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н884У	-	-	386749.30	3245026.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н885У	-	-	386745.50	3245026.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н886У	-	-	386743.37	3245014.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н887У	-	-	386741.65	3244997.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н888У	-	-	386756.97	3244994.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н882У	-	-	386773.02	3244991.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 47:18:0531004:926**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н882У	н883У	31.20	-	-
н883У	н884У	26.49	-	-
н884У	н885У	3.80	-	-
н885У	н886У	12.03	-	-
н886У	н887У	17.94	-	-
н887У	н888У	15.56	-	-
н888У	н882У	16.24	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:926**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС, квартал 5, участок 108
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, ПКС" Metallург", квартал 5, участок №108
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	965 ± 22
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,2 * \sqrt{965} = 22$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	965
5	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	-
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	--
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:408

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н889У	-	-	386734.80	3244918.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н890У	-	-	386731.12	3244889.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н891У	-	-	386763.97	3244884.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н892У	-	-	386767.84	3244914.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н889У	-	-	386734.80	3244918.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:408

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н889У	н890У	29.48	-	-
н890У	н891У	33.22	-	-
н891У	н892У	29.91	-	-
н892У	н889У	33.35	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:408**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, квартал 4, участок 82
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС «Металлург», квартал 4, участок № 82.
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	988 ± 22
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{988} = 22$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²	640
5	Оценка расхождения P и Р _{кад} (P - Р _{кад}), м ²	348
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:756

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н893У	-	-	386702.65	3244888.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н894У	-	-	386730.84	3244889.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н895У	-	-	386734.35	3244918.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н896У	-	-	386715.77	3244917.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н897У	-	-	386699.64	3244914.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н893У	-	-	386702.65	3244888.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:756

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н893У	н894У	28.21	-	-
н894У	н895У	29.52	-	-
н895У	н896У	18.62	-	-
н896У	н897У	16.36	-	-
н897У	н893У	26.54	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:756**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС, квартал 4, участок 83
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г Бокситогорск, "ПКС Metallург", квартал 4, участок №83
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	890 ± 21
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{890} = 21$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	560
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	330
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:410

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н898У	-	-	386731.35	3244888.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н899У	-	-	386727.22	3244859.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н900У	-	-	386760.70	3244854.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н901У	-	-	386763.94	3244884.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н898У	-	-	386731.35	3244888.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:410

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н898У	н899У	29.45	-	-
н899У	н900У	33.84	-	-
н900У	н901У	29.73	-	-
н901У	н898У	32.91	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:410**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, квартал 3, участок 71а, 72
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС «Металлург», квартал 3, участок № 71а, 72
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	987 ± 22
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{987} = 22$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	930
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	57
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:411

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н902У	-	-	386702.76	3244888.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н903У	-	-	386705.99	3244858.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н904У	-	-	386727.03	3244859.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н905У	-	-	386731.16	3244888.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н902У	-	-	386702.76	3244888.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:411

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н902У	н903У	29.35	-	-
н903У	н904У	21.05	-	-
н904У	н905У	29.45	-	-
н905У	н902У	28.41	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:411**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, участок 72а
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС «Металлург», квартал 3, уч. № 72а
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	721 ± 19
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{721} = 19$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	121
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:255

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mт), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mт),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н906У	-	-	386707.70	3244854.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н907У	-	-	386713.46	3244817.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н908У	-	-	386732.07	3244820.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н909У	-	-	386735.27	3244819.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н910У	-	-	386737.04	3244850.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н906У	-	-	386707.70	3244854.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:255

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н906У	н907У	37.26	-	-
н907У	н908У	18.84	-	-
н908У	н909У	3.23	-	-
н909У	н910У	30.61	-	-
н910У	н906У	29.58	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:255**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Металлург ПКС, квартал 3, участок 72
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС «Металлург», квартал 3, уч. 72
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	852 ± 20
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{852} = 20$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{кад}$), м ²	550
5	Оценка расхождения P и $R_{кад}$ ($P - R_{кад}$), м ²	302
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:117

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н911У	-	-	386759.06	3244848.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н912У	-	-	386737.17	3244850.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н913У	-	-	386735.38	3244819.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н914У	-	-	386755.67	3244817.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н911У	-	-	386759.06	3244848.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:117

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н911У	н912У	22.02	-	-
н912У	н913У	30.58	-	-
н913У	н914У	20.42	-	-
н914У	н911У	30.67	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:117**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, участок 71
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, потребительский кооператив садоводов «Metallurg», квартал 3, участок № 71
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	649 ± 18
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{649} = 18$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	49
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:308

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mт), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mт),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н915У	-	-	386784.67	3244781.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н916У	-	-	386789.13	3244811.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н917У	-	-	386767.42	3244814.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н918У	-	-	386763.54	3244782.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н919У	-	-	386772.82	3244781.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н915У	-	-	386784.67	3244781.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:308

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н915У	н916У	29.80	-	-
н916У	н917У	21.92	-	-
н917У	н918У	31.72	-	-
н918У	н919У	9.41	-	-
н919У	н915У	11.86	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:308**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, квартал 2, участок 50
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС «Металлург», квартал 2, участок № 50.
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	673 ± 18
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,2 * \sqrt{673} = 18$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	710
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	37
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:96

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н920У	-	-	386749.29	3244793.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н921У	-	-	386750.41	3244794.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н922У	-	-	386751.89	3244794.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н923У	-	-	386754.23	3244817.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н924У	-	-	386732.52	3244820.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н925У	-	-	386718.33	3244818.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н926У	-	-	386723.61	3244801.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н927У	-	-	386730.08	3244795.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н920У	-	-	386749.29	3244793.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 47:18:0531004:96**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н920У	н921У	1.85	-	-
н921У	н922У	1.48	-	-
н922У	н923У	22.58	-	-
н923У	н924У	21.88	-	-
н924У	н925У	14.30	-	-
н925У	н926У	17.33	-	-
н926У	н927У	9.23	-	-
н927У	н920У	19.28	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:96**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, участок 61 А
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС «Металлург», квартал 3, участок № 61 а
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м2	743 ± 19
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м2	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{743} = 19$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	745
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м2	2
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	--
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:858

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
47:18:0531004 :858(1)							
н928У	-	-	386740.23	3244763.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н929У	-	-	386741.10	3244778.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н930У	-	-	386747.95	3244778.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н931У	-	-	386749.16	3244791.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н932У	-	-	386737.16	3244793.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н933У	-	-	386733.12	3244781.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н934У	-	-	386732.50	3244776.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н935У	-	-	386733.18	3244774.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н936У	-	-	386730.77	3244763.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 47:18:0531004:858**

н928У	-	-	386740.23	3244763.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
47:18:0531004:858(2)							
н937У	-	-	386728.42	3244763.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н938У	-	-	386732.01	3244786.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н939У	-	-	386696.81	3244788.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н940У	-	-	386694.39	3244768.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н937У	-	-	386728.42	3244763.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 47:18:0531004:858**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
47:18:0531004:858(1)				
н928У	н929У	15.65	-	-
н929У	н930У	6.88	-	-
н930У	н931У	13.51	-	-
н931У	н932У	12.08	-	-
н932У	н933У	12.33	-	-
н933У	н934У	4.81	-	-
н934У	н935У	2.56	-	-
н935У	н936У	11.47	-	-
н936У	н928У	9.46	-	-
47:18:0531004:858(2)				
н937У	н938У	23.05	-	-
н938У	н939У	35.27	-	-
н939У	н940У	19.76	-	-
н940У	н937У	34.46	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:858**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС, квартал 2, участок 51
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, ПКС "Metallург", квартал 2, участок № 51
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1069 ± 23 (1) 324.12 ± 12.60 (2) 745.12 ± 19.11
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{1069} = 23$ (1) $\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{324.12} = 12.60$ (2) $\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{745.12} = 19.11$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²	834
5	Оценка расхождения P и Р _{кад} (P - Р _{кад}), м ²	235
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:601

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
47:18:0531004 :601(1)							
н941У	-	-	386746.40	3244713.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н942У	-	-	386749.00	3244741.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н943У	-	-	386742.38	3244744.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н944У	-	-	386738.38	3244714.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н941У	-	-	386746.40	3244713.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
47:18:0531004 :601(2)							
н945У	-	-	386734.37	3244645.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н946У	-	-	386737.90	3244647.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н947У	-	-	386741.87	3244649.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 47:18:0531004:601**

н948У	-	-	386745.28	3244673.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н949У	-	-	386748.35	3244707.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н950У	-	-	386738.47	3244708.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н951У	-	-	386735.59	3244677.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н952У	-	-	386732.51	3244645.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н945У	-	-	386734.37	3244645.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 47:18:0531004:601**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
47:18:0531004:601(1)				
н941У	н942У	27.75	-	-
н942У	н943У	7.33	-	-
н943У	н944У	30.51	-	-
н944У	н941У	8.04	-	-
47:18:0531004:601(2)				
н945У	н946У	3.82	-	-
н946У	н947У	4.85	-	-
н947У	н948У	23.66	-	-
н948У	н949У	34.32	-	-
н949У	н950У	9.97	-	-
н950У	н951У	31.79	-	-
н951У	н952У	31.64	-	-
н952У	н945У	1.86	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:601**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС, дом 14 а
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, потребительский кооператив садоводов "Metallург", квартал 1, участок № 14 а
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	815 ± 20 (1) 217.88 ± 10.33 (2) 597.05 ± 17.10
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{815} = 20$ (1) $\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{217.88} = 10.33$ (2) $\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{597.05} = 17.10$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²	766
5	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м ²	49
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:628

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н953У	-	-	386738.33	3244708.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н954У	-	-	386716.75	3244710.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н955У	-	-	386713.42	3244679.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н956У	-	-	386723.25	3244678.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н957У	-	-	386735.06	3244677.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н953У	-	-	386738.33	3244708.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:628

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н953У	н954У	21.67	-	-
н954У	н955У	31.23	-	-
н955У	н956У	9.94	-	-
н956У	н957У	11.84	-	-
н957У	н953У	31.57	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:628**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС, квартал 1, участок 14
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, потребительский кооператив садоводов "Metallург", квартал 1, участок № 14
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	686 ± 18
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,2 * \sqrt{686} = 18$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²	650
5	Оценка расхождения P и Р _{кад} (P - Р _{кад}), м ²	36
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:766

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н958У	-	-	386696.58	3244714.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н959У	-	-	386671.51	3244716.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н960У	-	-	386669.45	3244716.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н961У	-	-	386668.57	3244714.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н962У	-	-	386666.04	3244684.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н963У	-	-	386671.89	3244683.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н964У	-	-	386691.55	3244681.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н958У	-	-	386696.58	3244714.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 47:18:0531004:766**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н958У	н959У	25.15	-	-
н959У	н960У	2.08	-	-
н960У	н961У	2.08	-	-
н961У	н962У	30.05	-	-
н962У	н963У	5.89	-	-
н963У	н964У	19.77	-	-
н964У	н958У	33.18	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:766**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС, квартал 1, участок 16
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, потребительский кооператив садоводов "Metallург" квартал 1, участок № 16
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	877 ± 21
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{877} = 21$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1000
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	123
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:540

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н965У	-	-	386668.99	3244682.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н966У	-	-	386665.50	3244652.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н967У	-	-	386688.51	3244650.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н968У	-	-	386691.71	3244680.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н965У	-	-	386668.99	3244682.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:540

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н965У	н966У	30.67	-	-
н966У	н967У	23.11	-	-
н967У	н968У	30.81	-	-
н968У	н965У	22.80	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:540**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, квартал 1, участок 8
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС «Металлург», квартал 1, участок № 8.
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	705 ± 19
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{705} = 19$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	650
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	55
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:110

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н969У	-	-	386668.69	3244682.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н970У	-	-	386657.35	3244685.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н971У	-	-	386646.37	3244686.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н972У	-	-	386641.99	3244655.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н973У	-	-	386665.24	3244652.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н969У	-	-	386668.69	3244682.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:110

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н969У	н970У	11.54	-	-
н970У	н971У	11.06	-	-
н971У	н972У	30.99	-	-
н972У	н973У	23.51	-	-
н973У	н969У	30.88	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:110**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, участок 9
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, потребительский кооператив садоводов «Металлург», квартал 1, участок № 9
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	717 ± 19
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{717} = 19$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	640
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	77
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:706

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н974У	-	-	386644.60	3244674.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н975У	-	-	386627.79	3244680.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н976У	-	-	386626.55	3244677.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н977У	-	-	386614.98	3244681.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н978У	-	-	386606.45	3244681.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н979У	-	-	386604.16	3244679.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н980У	-	-	386600.65	3244674.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н981У	-	-	386606.61	3244671.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н982У	-	-	386603.60	3244664.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 47:18:0531004:706**

н983У	-	-	386615.76	3244659.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н984У	-	-	386641.72	3244655.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н974У	-	-	386644.60	3244674.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 47:18:0531004:706**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н974У	н975У	17.82	-	-
н975У	н976У	3.71	-	-
н976У	н977У	12.27	-	-
н977У	н978У	8.53	-	-
н978У	н979У	3.05	-	-
н979У	н980У	6.13	-	-
н980У	н981У	6.49	-	-
н981У	н982У	7.34	-	-
н982У	н983У	13.39	-	-
н983У	н984У	26.19	-	-
н984У	н974У	19.35	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:706**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Металлург ПКС, квартал 1, участок 10
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, потребительский кооператив садоводов "Металлург", квартал 1, участок № 10
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	807 ± 20

3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м2	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,2 * \sqrt{807} = 20$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	804
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м2	3
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	--
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:600

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н985У	-	-	386570.39	3244805.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н986У	-	-	386574.01	3244836.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н987У	-	-	386552.62	3244839.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н988У	-	-	386549.97	3244807.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н985У	-	-	386570.39	3244805.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:600

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н985У	н986У	31.73	-	-
н986У	н987У	21.54	-	-
н987У	н988У	31.79	-	-
н988У	н985У	20.56	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:600**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, участок 154
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, ПКС "Metallurg", квартал 7, участок № 154
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	668 ± 18
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{668} = 18$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	563
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	105
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:749

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н989У	-	-	386574.12	3244836.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н990У	-	-	386576.41	3244862.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н991У	-	-	386576.50	3244863.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н992У	-	-	386556.47	3244866.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н993У	-	-	386554.14	3244839.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н989У	-	-	386574.12	3244836.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:749

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н989У	н990У	26.12	-	-
н990У	н991У	0.88	-	-
н991У	н992У	20.18	-	-
н992У	н993У	26.67	-	-
н993У	н989У	20.17	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:749**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, квартал 8, участок 166
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, ПКС "Металлург", квартал 8, участок №166
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	541 ± 16
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,2 * \sqrt{541} = 16$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	541
5	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	-
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:46

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н994У	-	-	386597.08	3244861.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н995У	-	-	386576.89	3244864.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н996У	-	-	386573.95	3244833.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н997У	-	-	386582.21	3244833.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н998У	-	-	386583.10	3244836.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н999У	-	-	386594.69	3244835.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н994У	-	-	386597.08	3244861.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:46

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н994У	н995У	20.40	-	-
н995У	н996У	30.93	-	-
н996У	н997У	8.26	-	-

н997У	н998У	3.51	-	-
н998У	н999У	11.64	-	-
н999У	н994У	25.88	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:46**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, участок 165
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, потребительский кооператив садоводов "Metallurg", квартал 8, участок № 165.
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	571 ± 8
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{571} = 8$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600
5	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	29
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Pмин и Pмакс), м ²	--
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:393

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1000У	-	-	386650.15	3244825.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1001У	-	-	386634.17	3244827.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1002У	-	-	386594.75	3244834.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1003У	-	-	386594.01	3244830.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1004У	-	-	386591.31	3244802.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1005У	-	-	386613.91	3244800.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1006У	-	-	386645.29	3244792.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1000У	-	-	386650.15	3244825.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 47:18:0531004:393**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1000У	н1001У	16.16	-	-
н1001У	н1002У	39.94	-	-
н1002У	н1003У	3.56	-	-
н1003У	н1004У	28.43	-	-
н1004У	н1005У	22.72	-	-
н1005У	н1006У	32.20	-	-
н1006У	н1000У	32.89	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:393**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, квартал 7, участок 150, 151, 152.
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС «Металлург», квартал 7, участок № 150, 151, 152
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1755 ± 29
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,2 * \sqrt{1755} = 29$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1500
5	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	255
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:266

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1007У	-	-	386650.37	3244825.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1008У	-	-	386656.25	3244853.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1009У	-	-	386633.78	3244857.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1010У	-	-	386630.95	3244829.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1007У	-	-	386650.37	3244825.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:266

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1007У	н1008У	28.26	-	-
н1008У	н1009У	22.80	-	-
н1009У	н1010У	28.22	-	-
н1010У	н1007У	19.72	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:266**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС, квартал 8, участок 162
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС «Металлург», квартал 8, участок № 162
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	599 ± 17
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{599} = 17$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	575
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	24
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:586

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1011У	-	-	386644.23	3244924.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1012У	-	-	386641.09	3244893.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1013У	-	-	386661.10	3244891.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1014У	-	-	386664.77	3244921.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1011У	-	-	386644.23	3244924.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:586

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1011У	н1012У	30.33	-	-
н1012У	н1013У	20.11	-	-
н1013У	н1014У	30.02	-	-
н1014У	н1011У	20.68	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:586**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС, квартал 9, участок 192
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС «Металлург», квартал 9, участок №192
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	615 ± 17
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{615} = 17$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	615
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	-
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	--
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:409

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1015У	-	-	386583.92	3244931.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1016У	-	-	386581.21	3244901.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1017У	-	-	386600.58	3244899.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1018У	-	-	386603.16	3244929.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1015У	-	-	386583.92	3244931.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:409

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1015У	н1016У	30.78	-	-
н1016У	н1017У	19.42	-	-
н1017У	н1018У	29.87	-	-
н1018У	н1015У	19.37	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:409**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС, квартал 9, участок 195
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС «Металлург», квартал 9, участок № 195
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	588 ± 17
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{588} = 17$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	588
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	-
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	--
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:418

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1019У	-	-	386600.34	3244899.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1020У	-	-	386580.97	3244900.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1021У	-	-	386578.73	3244871.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1022У	-	-	386597.62	3244869.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1019У	-	-	386600.34	3244899.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:418

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1019У	н1020У	19.42	-	-
н1020У	н1021У	28.92	-	-
н1021У	н1022У	19.03	-	-
н1022У	н1019У	29.90	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:418**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС "Metallург", квартал 8, участок № 181
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	565 ± 17
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,2 * \sqrt{565} = 17$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²	565
5	Оценка расхождения P и Р _{кад} (P - Р _{кад}), м ²	-
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	--
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:388

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1023У	-	-	386561.77	3244903.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1024У	-	-	386558.45	3244874.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1025У	-	-	386578.28	3244871.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1026У	-	-	386580.72	3244900.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1023У	-	-	386561.77	3244903.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:388

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1023У	н1024У	29.14	-	-
н1024У	н1025У	19.98	-	-
н1025У	н1026У	28.63	-	-
н1026У	н1023У	19.16	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:388**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, участок 182
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС «Металлург», квартал 8, участок № 182
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	565 ± 17
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{565} = 17$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	565
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	-
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	--
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:401

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1027У	-	-	386540.91	3244905.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1028У	-	-	386538.02	3244876.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1029У	-	-	386557.90	3244874.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1030У	-	-	386561.22	3244903.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1027У	-	-	386540.91	3244905.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:401

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1027У	н1028У	29.19	-	-
н1028У	н1029У	20.01	-	-
н1029У	н1030У	29.14	-	-
н1030У	н1027У	20.45	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:401**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, участок 183
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС «Металлург», квартал 8, участок № 183
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	590 ± 17
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{590} = 17$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	590
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	-
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:825

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1031У	-	-	386555.84	3244866.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1032У	-	-	386536.26	3244868.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1033У	-	-	386533.97	3244841.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1034У	-	-	386553.51	3244839.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1031У	-	-	386555.84	3244866.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:825

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1031У	н1032У	19.73	-	-
н1032У	н1033У	27.20	-	-
н1033У	н1034У	19.63	-	-
н1034У	н1031У	26.67	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:825**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, квартал 8, участок 167
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, ПКС "Metallurg", квартал 8, участок № 167
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	530 ± 16
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{530} = 16$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	530
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	-
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	--
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:701

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1035У	-	-	386521.23	3244908.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1036У	-	-	386500.63	3244910.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1037У	-	-	386497.92	3244880.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1038У	-	-	386516.92	3244878.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1035У	-	-	386521.23	3244908.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:701

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1035У	н1036У	20.70	-	-
н1036У	н1037У	29.62	-	-
н1037У	н1038У	19.14	-	-
н1038У	н1035У	30.06	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:701**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС, участок 185
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, потребительский кооператив садоводов "Metallург", квартал 8, участок № 185
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	594 ± 17
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,2 * \sqrt{594} = 17$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²	600
5	Оценка расхождения P и Р _{кад} (P - Р _{кад}), м ²	6
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:250

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1039У	-	-	386534.09	3244841.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1040У	-	-	386512.92	3244844.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1041У	-	-	386510.33	3244814.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1042У	-	-	386531.15	3244811.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1039У	-	-	386534.09	3244841.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:250

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1039У	н1040У	21.42	-	-
н1040У	н1041У	30.30	-	-
н1041У	н1042У	20.96	-	-
н1042У	н1039У	29.48	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:250**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, участок 156
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС «Metallurg», квартал 7, участок № 156
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	633 ± 18
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{633} = 18$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	33
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:819

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1043У	-	-	386549.40	3244807.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1044У	-	-	386551.98	3244839.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1045У	-	-	386534.61	3244841.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1046У	-	-	386531.53	3244811.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1043У	-	-	386549.40	3244807.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:819

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1043У	н1044У	31.56	-	-
н1044У	н1045У	17.47	-	-
н1045У	н1046У	29.67	-	-
н1046У	н1043У	18.27	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:819**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС, квартал 7, участок 155
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, ПКС "Metallург", кв-л 7, участок №155
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	545 ± 16
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{545} = 16$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	533
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	12
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:838

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1047У	-	-	386533.74	3244841.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1048У	-	-	386535.99	3244868.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1049У	-	-	386515.74	3244870.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1050У	-	-	386515.69	3244870.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1051У	-	-	386512.95	3244844.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1047У	-	-	386533.74	3244841.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:838

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1047У	н1048У	27.04	-	-
н1048У	н1049У	20.40	-	-
н1049У	н1050У	0.44	-	-
н1050У	н1051У	26.01	-	-
н1051У	н1047У	21.02	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:838**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, квартал 8, участок 168
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, ПКС "Металлург", квартал 8, участок № 168
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	554 ± 16
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{554} = 16$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	583
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	29
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:335

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1052У	-	-	386496.37	3244873.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1053У	-	-	386493.47	3244846.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1054У	-	-	386512.79	3244844.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1055У	-	-	386515.29	3244871.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1052У	-	-	386496.37	3244873.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:335

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1052У	н1053У	26.64	-	-
н1053У	н1054У	19.42	-	-
н1054У	н1055У	26.49	-	-
н1055У	н1052У	19.04	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:335**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, участок 169
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС «Металлург», квартал 8, участок № 169
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	511 ± 16
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{511} = 16$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	560
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	49
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:791

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1056У	-	-	386512.78	3244844.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1057У	-	-	386493.39	3244846.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1058У	-	-	386491.07	3244816.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1059У	-	-	386509.95	3244814.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1056У	-	-	386512.78	3244844.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:791

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1056У	н1057У	19.48	-	-
н1057У	н1058У	30.35	-	-
н1058У	н1059У	18.97	-	-
н1059У	н1056У	30.32	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:791**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС, квартал 7, участок 157
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, ПКС "Металлург", квартал 7, участок № 157.
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	583 ± 17
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{583} = 17$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	513
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	70
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:256

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1060У	-	-	386522.76	3244789.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1061У	-	-	386524.36	3244807.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1062У	-	-	386490.71	3244810.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1063У	-	-	386489.36	3244792.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1064У	-	-	386513.48	3244790.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1060У	-	-	386522.76	3244789.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:256

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1060У	н1061У	17.18	-	-
н1061У	н1062У	33.82	-	-
н1062У	н1063У	17.58	-	-
н1063У	н1064У	24.22	-	-
н1064У	н1060У	9.31	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:256**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС, квартал 7, участок 147
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС «Металлург», квартал 7, участок № 147.
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	586 ± 17
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{586} = 17$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	615
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	29
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	--
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:434

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1065У	-	-	386489.53	3244791.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1066У	-	-	386489.53	3244786.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1067У	-	-	386495.91	3244782.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1068У	-	-	386564.27	3244774.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1069У	-	-	386564.97	3244781.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1070У	-	-	386553.74	3244783.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1071У	-	-	386553.78	3244786.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1072У	-	-	386523.11	3244790.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1073У	-	-	386522.93	3244789.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 47:18:0531004:434**

н1074У	-	-	386489.48	3244792.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1065У	-	-	386489.53	3244791.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 47:18:0531004:434**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1065У	н1066У	5.38	-	-
н1066У	н1067У	7.51	-	-
н1067У	н1068У	68.79	-	-
н1068У	н1069У	6.78	-	-
н1069У	н1070У	11.38	-	-
н1070У	н1071У	3.10	-	-
н1071У	н1072У	30.92	-	-
н1072У	н1073У	0.85	-	-
н1073У	н1074У	33.58	-	-
н1074У	н1065У	0.66	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:434**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Металлург ПКС, квартал 7, участок 147а
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС «Металлург», квартал 7, участок № 147а
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	723 ± 19
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,2 * \sqrt{723} = 19$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	640
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	83

6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	--
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:431

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1075У	-	-	386559.88	3244782.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1076У	-	-	386561.35	3244801.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1077У	-	-	386524.81	3244807.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1078У	-	-	386523.15	3244790.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1079У	-	-	386554.31	3244786.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1080У	-	-	386554.26	3244783.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1075У	-	-	386559.88	3244782.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:431

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1075У	н1076У	19.09	-	-
н1076У	н1077У	36.93	-	-
н1077У	н1078У	16.55	-	-

н1078У	н1079У	31.39	-	-
н1079У	н1080У	3.14	-	-
н1080У	н1075У	5.70	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:431**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС, участок 146
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС «Металлург», квартал 7, участок № 146
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	616 ± 17
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{616} = 17$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600
5	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	16
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Pмин и Pмакс), м ²	--
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0000000:9576

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1081У	-	-	386600.62	3244772.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1082У	-	-	386603.15	3244796.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1083У	-	-	386561.97	3244800.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1084У	-	-	386560.69	3244783.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1085У	-	-	386565.72	3244782.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1086У	-	-	386564.99	3244774.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1081У	-	-	386600.62	3244772.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0000000:9576

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1081У	н1082У	23.83	-	-
н1082У	н1083У	41.37	-	-
н1083У	н1084У	16.65	-	-

н1084У	н1085У	5.06	-	-
н1085У	н1086У	8.33	-	-
н1086У	н1081У	35.70	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0000000:9576**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС, квартал 7, участок 145
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС «Металлург», квартал 7, участок № 145.
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м2	964 ± 22
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м2	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{964} = 22$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1160
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м2	196
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м2	--
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:54

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1087У	-	-	386601.44	3244772.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1088У	-	-	386640.84	3244768.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1089У	-	-	386643.76	3244787.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1090У	-	-	386618.35	3244794.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1091У	-	-	386603.52	3244796.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1092У	-	-	386601.61	3244774.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1087У	-	-	386601.44	3244772.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:54

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1087У	н1088У	39.56	-	-
н1088У	н1089У	19.31	-	-
н1089У	н1090У	26.23	-	-

н1090У	н1091У	14.95	-	-
н1091У	н1092У	22.25	-	-
н1092У	н1087У	1.71	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:54**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС, участок 144А
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, потребительский кооператив садоводов "Metallург", квартал 7, участок 144а.
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м2	894 ± 10
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м2	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{894} = 10$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	770
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м2	124
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м2	--
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:673

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1093У	-	-	386606.17	3244704.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1094У	-	-	386606.35	3244733.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1095У	-	-	386596.26	3244734.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1096У	-	-	386574.19	3244735.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1097У	-	-	386574.39	3244718.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1098У	-	-	386592.36	3244718.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1099У	-	-	386592.92	3244704.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1093У	-	-	386606.17	3244704.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 47:18:0531004:673**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1093У	н1094У	29.45	-	-
н1094У	н1095У	10.10	-	-
н1095У	н1096У	22.11	-	-
н1096У	н1097У	17.42	-	-
н1097У	н1098У	17.97	-	-
н1098У	н1099У	13.73	-	-
н1099У	н1093У	13.25	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:673**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС, квартал 7, участок 128
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, ПКС "Metallург", квартал 7, участок № 128
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	712 ± 19
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{712} = 19$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	597
5	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	115
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:48

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1100У	-	-	386593.44	3244766.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1101У	-	-	386574.02	3244767.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1102У	-	-	386574.06	3244735.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1103У	-	-	386596.31	3244734.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1100У	-	-	386593.44	3244766.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:48

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1100У	н1101У	19.44	-	-
н1101У	н1102У	31.66	-	-
н1102У	н1103У	22.30	-	-
н1103У	н1100У	32.31	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:48**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, участок 137
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г.Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС "Metallurg", квартал 7, участок №137
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	663 ± 9
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{663} = 9$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	630
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	33
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:705

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1104У	-	-	386573.92	3244735.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1105У	-	-	386573.91	3244767.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1106У	-	-	386552.45	3244768.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1107У	-	-	386548.89	3244737.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1104У	-	-	386573.92	3244735.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:705

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1104У	н1105У	31.69	-	-
н1105У	н1106У	21.50	-	-
н1106У	н1107У	31.56	-	-
н1107У	н1104У	25.09	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:705**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС, квартал 7, участок 138
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, потребительский кооператив садоводов "Металлург", квартал 7, участок № 138
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	736 ± 19
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{736} = 19$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²	770
5	Оценка расхождения P и Р _{кад} (P - Р _{кад}), м ²	34
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:249

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1108У	-	-	386549.24	3244736.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1109У	-	-	386548.48	3244706.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1110У	-	-	386574.10	3244704.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1111У	-	-	386574.00	3244735.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1108У	-	-	386549.24	3244736.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:249

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1108У	н1109У	30.30	-	-
н1109У	н1110У	25.67	-	-
н1110У	н1111У	30.58	-	-
н1111У	н1108У	24.80	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:249**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, участок 130
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС «Metallurg», квартал 7, участок № 130
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	767 ± 19
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,2 * \sqrt{767} = 19$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	760
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	7
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	--
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:472

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1112У	-	-	386552.24	3244768.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1113У	-	-	386531.43	3244771.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1114У	-	-	386527.28	3244738.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1115У	-	-	386532.75	3244738.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1116У	-	-	386548.64	3244737.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1112У	-	-	386552.24	3244768.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:472

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1112У	н1113У	20.99	-	-
н1113У	н1114У	32.96	-	-
н1114У	н1115У	5.48	-	-
н1115У	н1116У	15.94	-	-
н1116У	н1112У	31.68	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:472**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС, квартал 7, участок 139
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС "Металлург", квартал 7, участок №139
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	683 ± 18
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{683} = 18$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	660
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	23
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:248

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1117У	-	-	386527.73	3244738.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1118У	-	-	386525.41	3244708.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1119У	-	-	386547.87	3244706.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1120У	-	-	386548.87	3244736.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1117У	-	-	386527.73	3244738.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:248

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1117У	н1118У	29.92	-	-
н1118У	н1119У	22.56	-	-
н1119У	н1120У	30.32	-	-
н1120У	н1117У	21.21	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:248**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, участок 131
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС «Metallurg», квартал 7, участок № 131.
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	659 ± 18
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{659} = 18$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	670
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	11
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:467

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1121У	-	-	386505.42	3244740.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1122У	-	-	386501.41	3244709.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1123У	-	-	386525.08	3244708.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1124У	-	-	386527.54	3244738.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1121У	-	-	386505.42	3244740.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:467

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1121У	н1122У	31.15	-	-
н1122У	н1123У	23.68	-	-
н1123У	н1124У	29.88	-	-
н1124У	н1121У	22.19	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:467**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС, квартал 7, участок 132
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС «Металлург», квартал 7, уч. № 132.
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	698 ± 18
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{698} = 18$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	640
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	58
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:555

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1125У	-	-	386493.70	3244774.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1126У	-	-	386487.92	3244773.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1127У	-	-	386481.47	3244769.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1128У	-	-	386478.88	3244742.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1129У	-	-	386505.52	3244740.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1130У	-	-	386509.19	3244774.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1125У	-	-	386493.70	3244774.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:555

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1125У	н1126У	5.95	-	-
н1126У	н1127У	7.26	-	-
н1127У	н1128У	27.02	-	-

н1128У	н1129У	26.71	-	-
н1129У	н1130У	33.41	-	-
н1130У	н1125У	15.49	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:555**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС, участок 141
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС "Металлург", квартал 7, участок № 141
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м2	857 ± 20
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м2	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,2 * \sqrt{857} = 20$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	725
5	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м2	132
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Pмин и Pмакс), м2	--
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:78

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1131У	-	-	386478.28	3244742.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1132У	-	-	386477.00	3244724.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1133У	-	-	386477.80	3244711.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1134У	-	-	386501.16	3244709.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1135У	-	-	386505.27	3244740.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1136У	-	-	386492.36	3244741.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1131У	-	-	386478.28	3244742.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:78

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1131У	н1132У	17.55	-	-
н1132У	н1133У	13.01	-	-
н1133У	н1134У	23.49	-	-

н1134У	н1135У	31.22	-	-
н1135У	н1136У	12.95	-	-
н1136У	н1131У	14.11	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:78**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС, участок 133
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС "Metallург", квартал 7, участок № 133
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м2	795 ± 20
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м2	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{795} = 20$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	690
5	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м2	105
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м2	--
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:217

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1137У	-	-	386419.74	3244825.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1138У	-	-	386424.58	3244856.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1139У	-	-	386411.09	3244857.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1140У	-	-	386404.43	3244858.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1141У	-	-	386400.22	3244858.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1142У	-	-	386404.69	3244827.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1137У	-	-	386419.74	3244825.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1137У	-	-	386419.74	3244825.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 47:18:0531004:217**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
-	-	-	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:217**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС, участок 161
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС «Металлург», квартал 7, участок № 161
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	611 ± 17
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,2 * \sqrt{611} = 17$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	11
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:251

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1143У	-	-	386441.59	3244822.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1144У	-	-	386444.88	3244853.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1145У	-	-	386424.93	3244856.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1146У	-	-	386419.94	3244825.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1143У	-	-	386441.59	3244822.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:251

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1143У	н1144У	31.14	-	-
н1144У	н1145У	20.13	-	-
н1145У	н1146У	31.29	-	-
н1146У	н1143У	21.83	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:251**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, участок 160
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС «Metallurg», квартал 7, участок №160
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	655 ± 18
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{655} = 18$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	55
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:678

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1147У	-	-	386490.44	3244911.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1148У	-	-	386469.14	3244913.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1149У	-	-	386466.77	3244885.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1150У	-	-	386487.52	3244883.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1147У	-	-	386490.44	3244911.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:678

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1147У	н1148У	21.40	-	-
н1148У	н1149У	28.02	-	-
н1149У	н1150У	20.86	-	-
н1150У	н1147У	28.15	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:678**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, участок 186
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, потребительский кооператив садоводов "Metallurg", квартал 8, участок № 186
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	593 ± 17
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,2 * \sqrt{593} = 17$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²	590
5	Оценка расхождения P и Р _{кад} (P - Р _{кад}), м ²	3
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:21

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1151У	-	-	386490.54	3244911.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1152У	-	-	386492.81	3244940.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1153У	-	-	386472.65	3244944.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1154У	-	-	386469.09	3244913.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1151У	-	-	386490.54	3244911.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:21

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1151У	н1152У	29.26	-	-
н1152У	н1153У	20.44	-	-
н1153У	н1154У	30.81	-	-
н1154У	н1151У	21.54	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:21**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, участок 200
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, ПКС "Metallurg", квартал 9, участок № 200
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	630 ± 18
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{630} = 18$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	30
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:598

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1155У	-	-	386472.29	3244944.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1156У	-	-	386452.81	3244947.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1157У	-	-	386449.51	3244916.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1158У	-	-	386468.67	3244913.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1155У	-	-	386472.29	3244944.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:598

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1155У	н1156У	19.71	-	-
н1156У	н1157У	31.42	-	-
н1157У	н1158У	19.30	-	-
н1158У	н1155У	30.81	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:598**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС "Metallург", квартал 9, участок № 201
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	607 ± 17
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,2 * \sqrt{607} = 17$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²	601
5	Оценка расхождения P и Р _{кад} (P - Р _{кад}), м ²	6
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:445

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1159У	-	-	386391.19	3244954.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1160У	-	-	386388.30	3244923.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1161У	-	-	386409.04	3244922.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1162У	-	-	386411.69	3244952.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1159У	-	-	386391.19	3244954.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:445

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1159У	н1160У	30.67	-	-
н1160У	н1161У	20.81	-	-
н1161У	н1162У	30.64	-	-
н1162У	н1159У	20.57	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:445**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, квартал 9, участок 204
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС «Металлург», квартал 9, участок № 204.
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	634 ± 18
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{634} = 18$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²	545
5	Оценка расхождения P и Р _{кад} (P - Р _{кад}), м ²	89
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:908

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1163У	-	-	386407.76	3244891.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1164У	-	-	386408.94	3244921.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1165У	-	-	386391.11	3244922.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1166У	-	-	386388.25	3244923.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1167У	-	-	386386.35	3244894.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1163У	-	-	386407.76	3244891.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:908

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1163У	н1164У	29.72	-	-
н1164У	н1165У	17.89	-	-
н1165У	н1166У	2.92	-	-
н1166У	н1167У	29.37	-	-
н1167У	н1163У	21.55	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:908**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, квартал 8, участок 190
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, ПКС "Metallurg" , квартал 8, участок № 190
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	622 ± 17
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{622} = 17$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	587
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	35
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:452

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1168У	-	-	386370.90	3244953.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1169У	-	-	386348.76	3244955.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1170У	-	-	386346.60	3244925.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1171У	-	-	386373.73	3244921.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1168У	-	-	386370.90	3244953.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:452

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1168У	н1169У	22.30	-	-
н1169У	н1170У	30.76	-	-
н1170У	н1171У	27.41	-	-
н1171У	н1168У	32.05	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:452**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, участок 206
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС «Металлург», квартал 9, участок № 206
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	770 ± 19
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{770} = 19$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²	770
5	Оценка расхождения P и Р _{кад} (P - Р _{кад}), м ²	-
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ²	--
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:914

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1172У	-	-	386319.88	3244928.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1173У	-	-	386318.15	3244941.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1174У	-	-	386315.72	3244945.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1175У	-	-	386318.44	3244947.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1176У	-	-	386316.44	3244960.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1177У	-	-	386312.23	3244959.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1178У	-	-	386295.85	3244957.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1179У	-	-	386296.39	3244949.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1180У	-	-	386306.36	3244924.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 47:18:0531004:914**

н1172У	-	-	386319.88	3244928.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
--------	---	---	-----------	------------	---	-----	---

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 47:18:0531004:914**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1172У	н1173У	13.04	-	-
н1173У	н1174У	4.97	-	-
н1174У	н1175У	2.93	-	-
н1175У	н1176У	13.50	-	-
н1176У	н1177У	4.25	-	-
н1177У	н1178У	16.52	-	-
н1178У	н1179У	7.95	-	-
н1179У	н1180У	27.48	-	-
н1180У	н1172У	14.26	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:914**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Металлург ПКС, квартал 9, участок 2076
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, ПКС "Металлург", квартал 9, участок №2076
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м2	609 ± 17
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м2	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,2 * \sqrt{609} = 17$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	609
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м2	-
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	--
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:268

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1181У	-	-	386399.82	3244827.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1182У	-	-	386398.43	3244834.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1183У	-	-	386395.84	3244846.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1184У	-	-	386379.70	3244839.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1185У	-	-	386380.73	3244837.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1186У	-	-	386379.23	3244835.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1187У	-	-	386362.98	3244831.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1188У	-	-	386365.51	3244820.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1189У	-	-	386356.23	3244817.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 47:18:0531004:268**

н1190У	-	-	386360.34	3244794.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1191У	-	-	386365.05	3244790.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1192У	-	-	386372.31	3244790.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1193У	-	-	386375.47	3244795.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1194У	-	-	386379.53	3244793.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1195У	-	-	386382.00	3244798.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1196У	-	-	386385.66	3244798.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1197У	-	-	386396.97	3244816.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1181У	-	-	386399.82	3244827.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 47:18:0531004:268**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1181У	н1182У	7.39	-	-
н1182У	н1183У	12.76	-	-
н1183У	н1184У	17.53	-	-
н1184У	н1185У	2.27	-	-
н1185У	н1186У	3.17	-	-
н1186У	н1187У	16.62	-	-
н1187У	н1188У	11.45	-	-

н1188У	н1189У	9.77	-	-
н1189У	н1190У	23.22	-	-
н1190У	н1191У	6.05	-	-
н1191У	н1192У	7.28	-	-
н1192У	н1193У	5.98	-	-
н1193У	н1194У	4.33	-	-
н1194У	н1195У	5.59	-	-
н1195У	н1196У	3.67	-	-
н1196У	н1197У	21.49	-	-
н1197У	н1181У	10.58	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:268**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС, квартал 7, участок 149а
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС «Металлург», квартал 7, участок № 149а.
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м2	1502 ± 27
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м2	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{1502} = 27$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	840
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м2	662
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м2	--
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:81

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1198У	-	-	386451.68	3244780.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1199У	-	-	386427.42	3244784.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1200У	-	-	386405.13	3244779.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1201У	-	-	386393.03	3244775.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1202У	-	-	386398.36	3244764.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1203У	-	-	386409.38	3244746.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1204У	-	-	386421.33	3244728.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1205У	-	-	386430.17	3244717.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1206У	-	-	386445.29	3244727.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 47:18:0531004:81**

н1207У	-	-	386425.16	3244758.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1208У	-	-	386453.25	3244756.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1209У	-	-	386453.85	3244776.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1198У	-	-	386451.68	3244780.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 47:18:0531004:81**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1198У	н1199У	24.49	-	-
н1199У	н1200У	22.87	-	-
н1200У	н1201У	12.60	-	-
н1201У	н1202У	11.89	-	-
н1202У	н1203У	21.66	-	-
н1203У	н1204У	21.30	-	-
н1204У	н1205У	14.35	-	-
н1205У	н1206У	18.28	-	-
н1206У	н1207У	36.62	-	-
н1207У	н1208У	28.13	-	-
н1208У	н1209У	19.98	-	-
н1209У	н1198У	4.75	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:81**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС, участок 143,143Б
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-

	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, потребительский кооператив садоводов "Металлург", квартал 7, участки 143, 143 б
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2160 \pm 33
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,2 * \sqrt{2160} = 33$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1350
5	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	810
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:150

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1210У	-	-	386467.74	3244704.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1211У	-	-	386462.84	3244701.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1212У	-	-	386445.49	3244727.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1213У	-	-	386429.81	3244716.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1214У	-	-	386432.07	3244712.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1215У	-	-	386437.94	3244704.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1216У	-	-	386435.58	3244702.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1217У	-	-	386435.43	3244700.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1218У	-	-	386446.83	3244682.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 47:18:0531004:150**

н1219У	-	-	386457.92	3244672.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1220У	-	-	386463.62	3244674.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1221У	-	-	386469.35	3244681.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1222У	-	-	386470.30	3244690.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1210У	-	-	386467.74	3244704.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 47:18:0531004:150**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1210У	н1211У	5.83	-	-
н1211У	н1212У	30.80	-	-
н1212У	н1213У	18.75	-	-
н1213У	н1214У	5.00	-	-
н1214У	н1215У	9.65	-	-
н1215У	н1216У	3.20	-	-
н1216У	н1217У	1.66	-	-
н1217У	н1218У	21.50	-	-
н1218У	н1219У	14.77	-	-
н1219У	н1220У	5.91	-	-
н1220У	н1221У	9.48	-	-
н1221У	н1222У	8.47	-	-
н1222У	н1210У	14.61	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:150**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, участок 134Б
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПСК «Metallurg», квартал 7, участок № 134Б
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1157 ± 24
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,2 * \sqrt{1157} = 24$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	800
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	357
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:152

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1223У	-	-	386541.47	3244701.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1224У	-	-	386509.35	3244703.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1225У	-	-	386508.78	3244677.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1226У	-	-	386540.30	3244677.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1223У	-	-	386541.47	3244701.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:152

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1223У	н1224У	32.18	-	-
н1224У	н1225У	25.39	-	-
н1225У	н1226У	31.53	-	-
н1226У	н1223У	24.23	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:152**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, участок 126
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС «Metallurg», квартал 7, участок № 126
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	790 ± 20
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,2 * \sqrt{790} = 20$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	760
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	30
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:144

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1227У	-	-	386541.88	3244701.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1228У	-	-	386540.63	3244677.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1229У	-	-	386557.57	3244675.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1230У	-	-	386557.78	3244672.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1231У	-	-	386562.86	3244672.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1232У	-	-	386567.86	3244676.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1233У	-	-	386569.87	3244700.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1227У	-	-	386541.88	3244701.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 47:18:0531004:144**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1227У	н1228У	24.24	-	-
н1228У	н1229У	17.01	-	-
н1229У	н1230У	3.42	-	-
н1230У	н1231У	5.09	-	-
н1231У	н1232У	6.42	-	-
н1232У	н1233У	24.28	-	-
н1233У	н1227У	28.00	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:144**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС, участок 126А
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС «Металлург», квартал 7, участок № 126 а
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	712 ± 19
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{712} = 19$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	710
5	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	2
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:312

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1234У	-	-	386597.30	3244658.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1235У	-	-	386592.79	3244660.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1236У	-	-	386594.91	3244668.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1237У	-	-	386603.42	3244664.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1238У	-	-	386606.20	3244671.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1239У	-	-	386594.76	3244676.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1240У	-	-	386588.50	3244670.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1241У	-	-	386564.67	3244639.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1242У	-	-	386564.08	3244634.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 47:18:0531004:312**

н1243У	-	-	386574.30	3244628.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1244У	-	-	386597.00	3244618.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1245У	-	-	386609.38	3244654.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1234У	-	-	386597.30	3244658.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 47:18:0531004:312**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1234У	н1235У	4.84	-	-
н1235У	н1236У	8.25	-	-
н1236У	н1237У	9.08	-	-
н1237У	н1238У	7.10	-	-
н1238У	н1239У	12.43	-	-
н1239У	н1240У	8.78	-	-
н1240У	н1241У	38.75	-	-
н1241У	н1242У	5.10	-	-
н1242У	н1243У	11.80	-	-
н1243У	н1244У	25.00	-	-
н1244У	н1245У	38.71	-	-
н1245У	н1234У	12.58	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:312**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Металлург ПКС, квартал 1, участок 3а
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-

	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС «Металлург», квартал 1, участок № 3а
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1387 \pm 26
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{1387} = 26$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1100
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	287
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:449

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1246У	-	-	386631.42	3244624.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1247У	-	-	386618.59	3244629.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1248У	-	-	386622.70	3244652.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1249У	-	-	386615.00	3244654.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1250У	-	-	386609.76	3244654.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1251У	-	-	386597.27	3244618.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1252У	-	-	386611.43	3244611.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1253У	-	-	386626.54	3244607.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1246У	-	-	386631.42	3244624.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 47:18:0531004:449**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1246У	н1247У	13.74	-	-
н1247У	н1248У	23.01	-	-
н1248У	н1249У	7.91	-	-
н1249У	н1250У	5.29	-	-
н1250У	н1251У	38.81	-	-
н1251У	н1252У	15.45	-	-
н1252У	н1253У	15.77	-	-
н1253У	н1246У	18.06	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:449**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС, участок 4
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС "Металлург", квартал 1, участок № 4
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м2	895 ± 21
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м2	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{895} = 21$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	900
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м2	5
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	--
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:578

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1254У	-	-	386666.98	3244617.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1255У	-	-	386647.59	3244623.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1256У	-	-	386646.77	3244619.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1257У	-	-	386637.96	3244622.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1258У	-	-	386631.53	3244624.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1259У	-	-	386626.79	3244607.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1260У	-	-	386661.69	3244593.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1261У	-	-	386664.36	3244606.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1254У	-	-	386666.98	3244617.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 47:18:0531004:578**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1254У	н1255У	20.22	-	-
н1255У	н1256У	4.07	-	-
н1256У	н1257У	9.40	-	-
н1257У	н1258У	6.82	-	-
н1258У	н1259У	18.00	-	-
н1259У	н1260У	37.43	-	-
н1260У	н1261У	12.82	-	-
н1261У	н1254У	11.37	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:578**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, участок 2а
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, потребительский кооператив садоводов "Металлург", квартал 1, участок № 2а
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	770 ± 19
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,2 * \sqrt{770} = 19$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	800
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	30
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	--
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:539

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1262У	-	-	386653.18	3244649.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1263У	-	-	386647.72	3244623.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1264У	-	-	386672.33	3244616.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1265У	-	-	386672.94	3244620.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1266У	-	-	386677.37	3244646.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1262У	-	-	386653.18	3244649.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:539

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1262У	н1263У	26.63	-	-
н1263У	н1264У	25.78	-	-
н1264У	н1265У	4.19	-	-
н1265У	н1266У	26.13	-	-
н1266У	н1262У	24.49	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:539**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, квартал 1, участок 2
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС «Металлург», квартал 1, участок № 2
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	712 ± 19
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{712} = 19$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	630
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	82
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:315

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1267У	-	-	386462.38	3244819.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1268У	-	-	386465.13	3244850.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1269У	-	-	386445.08	3244853.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1270У	-	-	386441.80	3244822.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1267У	-	-	386462.38	3244819.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:315

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1267У	н1268У	31.67	-	-
н1268У	н1269У	20.21	-	-
н1269У	н1270У	31.18	-	-
н1270У	н1267У	20.81	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:315**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС, квартал 7, участок 159
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС «Металлург», квартал 7, участок № 159.
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	644 ± 18
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{644} = 18$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	615
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	29
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	--
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:99

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1271У	-	-	386725.02	3244609.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1272У	-	-	386726.98	3244610.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1273У	-	-	386728.68	3244639.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1274У	-	-	386709.54	3244642.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1275У	-	-	386707.77	3244618.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1276У	-	-	386678.68	3244621.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1277У	-	-	386681.25	3244593.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1278У	-	-	386697.25	3244598.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1279У	-	-	386711.45	3244604.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 47:18:0531004:99**

н1271У	-	-	386725.02	3244609.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
--------	---	---	-----------	------------	---	-----	---

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 47:18:0531004:99**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1271У	н1272У	2.73	-	-
н1272У	н1273У	29.09	-	-
н1273У	н1274У	19.27	-	-
н1274У	н1275У	23.30	-	-
н1275У	н1276У	29.16	-	-
н1276У	н1277У	27.19	-	-
н1277У	н1278У	16.63	-	-
н1278У	н1279У	15.30	-	-
н1279У	н1271У	14.39	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:99**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, участок 1А, 1Б
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, потребительский кооператив садоводов «Металлург», квартал 1, участок 1а, 1б
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м2	1292 ± 25
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м2	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,2 * \sqrt{1292} = 25$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м2	1455
5	Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м2	163
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Pмин и Pмакс), м2	--
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-

8

Иные сведения

-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:234

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1280У	-	-	386482.80	3244816.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1281У	-	-	386486.55	3244847.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1282У	-	-	386465.58	3244850.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1283У	-	-	386462.58	3244819.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1280У	-	-	386482.80	3244816.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:234

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1280У	н1281У	31.53	-	-
н1281У	н1282У	21.17	-	-
н1282У	н1283У	31.69	-	-
н1283У	н1280У	20.40	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:234**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, участок 158
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС «Metallurg», квартал 7, участок № 158
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	657 ± 18
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,2 * \sqrt{657} = 18$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²	600
5	Оценка расхождения P и Р _{кад} (P - Р _{кад}), м ²	57
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:675

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1284У	-	-	386465.28	3244851.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1285У	-	-	386467.62	3244877.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1286У	-	-	386446.47	3244880.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1287У	-	-	386445.42	3244854.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1284У	-	-	386465.28	3244851.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:675

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1284У	н1285У	25.37	-	-
н1285У	н1286У	21.38	-	-
н1286У	н1287У	25.75	-	-
н1287У	н1284У	20.04	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:675**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС, участок 171
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, потребительский кооператив садоводов "Metallург", квартал 8, участок № 171
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	528 ± 16
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{528} = 16$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	500
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	28
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:477

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1288У	-	-	386444.77	3244854.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1289У	-	-	386446.14	3244880.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1290У	-	-	386408.27	3244884.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1291У	-	-	386406.11	3244859.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1288У	-	-	386444.77	3244854.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:477

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1288У	н1289У	26.16	-	-
н1289У	н1290У	38.03	-	-
н1290У	н1291У	24.35	-	-
н1291У	н1288У	39.04	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:477**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, участок 172,173
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС «Металлург», квартал 8, участок № 172,173
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	972 ± 22
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{972} = 22$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1005
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	33
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:591

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1292У	-	-	386349.87	3244836.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1293У	-	-	386356.74	3244830.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1294У	-	-	386379.03	3244835.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1295У	-	-	386380.61	3244837.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1296У	-	-	386379.56	3244839.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1297У	-	-	386399.40	3244848.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1298У	-	-	386398.11	3244859.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1299У	-	-	386392.36	3244859.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1300У	-	-	386376.36	3244854.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 47:18:0531004:591**

н1301У	-	-	386355.58	3244853.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1302У	-	-	386349.07	3244842.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1292У	-	-	386349.87	3244836.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 47:18:0531004:591**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1292У	н1293У	9.25	-	-
н1293У	н1294У	22.80	-	-
н1294У	н1295У	3.05	-	-
н1295У	н1296У	2.29	-	-
н1296У	н1297У	21.70	-	-
н1297У	н1298У	10.81	-	-
н1298У	н1299У	5.75	-	-
н1299У	н1300У	16.74	-	-
н1300У	н1301У	20.79	-	-
н1301У	н1302У	13.41	-	-
н1302У	н1292У	5.46	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:591**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Металлург ПКС, участок 174а
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, потребительский кооператив садоводов "Металлург", квартал 7, участок № 174а
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	870 ± 21

3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,2 * \sqrt{870} = 21$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	780
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	90
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:862

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1303У	-	-	386426.76	3244792.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1304У	-	-	386426.14	3244804.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1305У	-	-	386418.63	3244821.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1306У	-	-	386407.83	3244822.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1307У	-	-	386402.12	3244822.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1308У	-	-	386399.33	3244807.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1309У	-	-	386392.49	3244794.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1303У	-	-	386426.76	3244792.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 47:18:0531004:862**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1303У	н1304У	12.15	-	-
н1304У	н1305У	18.18	-	-
н1305У	н1306У	10.88	-	-
н1306У	н1307У	5.71	-	-
н1307У	н1308У	15.30	-	-
н1308У	н1309У	14.73	-	-
н1309У	н1303У	34.33	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:862**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, квартал 7, участок 149
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, ПКС "Металлург", квартал 7, участок №149
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	732 ± 19
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,2 * \sqrt{732} = 19$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	732
5	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	-
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	--
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:808

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1310У	-	-	386459.61	3244815.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1311У	-	-	386418.93	3244821.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1312У	-	-	386431.31	3244794.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1313У	-	-	386433.42	3244792.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1314У	-	-	386445.02	3244789.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1315У	-	-	386451.72	3244788.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1310У	-	-	386459.61	3244815.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:808

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1310У	н1311У	41.10	-	-
н1311У	н1312У	29.37	-	-
н1312У	н1313У	3.37	-	-

н1313У	н1314У	11.90	-	-
н1314У	н1315У	6.78	-	-
н1315У	н1310У	28.24	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:808**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС, квартал 7, участок 148
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, ПКС "Metallург", квартал 7, участок № 148
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м2	830 ± 20
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м2	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,2 * \sqrt{830} = 20$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	792
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м2	38
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м2	--
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:854

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1316У	-	-	386477.04	3244787.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1317У	-	-	386479.76	3244793.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1318У	-	-	386482.39	3244812.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1319У	-	-	386459.78	3244815.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1320У	-	-	386451.87	3244788.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1321У	-	-	386455.91	3244787.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1316У	-	-	386477.04	3244787.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:854

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1316У	н1317У	6.11	-	-
н1317У	н1318У	19.63	-	-
н1318У	н1319У	22.77	-	-

н1319У	н1320У	28.20	-	-
н1320У	н1321У	4.16	-	-
н1321У	н1316У	21.13	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:854**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС, квартал 7, участок 148а
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, ПКС "Metallург", кв-л 7, участок №148а
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м2	662 ± 18
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м2	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{662} = 18$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	662
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м2	-
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м2	--
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:711

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1322У	-	-	386477.60	3244778.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1323У	-	-	386454.28	3244780.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1324У	-	-	386453.13	3244742.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1325У	-	-	386473.00	3244741.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1322У	-	-	386477.60	3244778.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:711

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1322У	н1323У	23.36	-	-
н1323У	н1324У	37.64	-	-
н1324У	н1325У	19.89	-	-
н1325У	н1322У	37.44	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:711**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, участок 142
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС "Metallurg", квартал 7, участок № 142
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	811 ± 20
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{811} = 20$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²	739
5	Оценка расхождения P и Р _{кад} (P - Р _{кад}), м ²	72
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:486

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1326У	-	-	386719.58	3244750.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1327У	-	-	386699.90	3244754.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1328У	-	-	386696.49	3244719.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1329У	-	-	386714.81	3244717.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1326У	-	-	386719.58	3244750.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:486

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1326У	н1327У	20.03	-	-
н1327У	н1328У	35.18	-	-
н1328У	н1329У	18.47	-	-
н1329У	н1326У	33.97	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:486**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС, квартал 1, участок 27
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС "Metallург", квартал 1, участок №27
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	664 ± 18
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{664} = 18$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	625
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	39
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:318

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1330У	-	-	386677.09	3244757.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1331У	-	-	386670.71	3244722.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1332У	-	-	386696.35	3244719.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1333У	-	-	386699.78	3244754.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1330У	-	-	386677.09	3244757.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:318

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1330У	н1331У	35.94	-	-
н1331У	н1332У	25.78	-	-
н1332У	н1333У	35.23	-	-
н1333У	н1330У	22.89	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:318**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, квартал 1, участок 28
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС «Металлург», квартал 1, уч. 28
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	865 ± 21
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{865} = 21$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	700
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	165
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:322

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1334У	-	-	386657.27	3244760.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1335У	-	-	386647.10	3244725.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1336У	-	-	386670.37	3244721.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1337У	-	-	386676.92	3244757.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1334У	-	-	386657.27	3244760.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:322

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1334У	н1335У	36.55	-	-
н1335У	н1336У	23.52	-	-
н1336У	н1337У	36.65	-	-
н1337У	н1334У	19.80	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:322**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, участок 29
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС «Металлург», квартал 1, участок № 29
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	788 ± 20
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{788} = 20$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	620
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	168
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:49

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1338У	-	-	386618.97	3244764.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1339У	-	-	386593.53	3244766.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1340У	-	-	386596.50	3244734.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1341У	-	-	386606.34	3244733.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1342У	-	-	386620.10	3244732.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1338У	-	-	386618.97	3244764.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:49

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1338У	н1339У	25.52	-	-
н1339У	н1340У	32.36	-	-
н1340У	н1341У	9.85	-	-
н1341У	н1342У	13.81	-	-
н1342У	н1338У	31.78	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:49**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, участок 136
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г.Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС "Metallurg", квартал 7, участок №136
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	778 ± 10
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{778} = 10$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	720
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	58
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:592

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1343У	-	-	386650.08	3244760.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1344У	-	-	386619.13	3244764.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1345У	-	-	386620.28	3244732.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1346У	-	-	386635.14	3244731.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1343У	-	-	386650.08	3244760.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:592

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1343У	н1344У	31.23	-	-
н1344У	н1345У	31.74	-	-
н1345У	н1346У	14.93	-	-
н1346У	н1343У	32.63	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:592**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС, участок 136а
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, потребительский кооператив садоводов "Metallurg", квартал 7, участок № 136а
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	715 ± 19
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,2 * \sqrt{715} = 19$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²	660
5	Оценка расхождения P и Р _{кад} (P - Р _{кад}), м ²	55
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:834

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1347У	-	-	386621.17	3244702.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1348У	-	-	386623.75	3244708.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1349У	-	-	386630.85	3244722.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1350У	-	-	386634.76	3244731.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1351У	-	-	386623.13	3244732.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1352У	-	-	386606.46	3244733.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1353У	-	-	386606.39	3244704.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1354У	-	-	386614.64	3244704.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1355У	-	-	386614.59	3244702.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 47:18:0531004:834**

н1347У	-	-	386621.17	3244702.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
--------	---	---	-----------	------------	---	-----	---

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 47:18:0531004:834**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1347У	н1348У	6.64	-	-
н1348У	н1349У	15.31	-	-
н1349У	н1350У	9.90	-	-
н1350У	н1351У	11.69	-	-
н1351У	н1352У	16.73	-	-
н1352У	н1353У	29.41	-	-
н1353У	н1354У	8.25	-	-
н1354У	н1355У	1.34	-	-
н1355У	н1347У	6.60	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:834**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС, квартал 7, участок 128а
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, ПКС "Metallург", квартал 7, участок №128 а
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м2	643 ± 18
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м2	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,2 * \sqrt{643} = 18$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м2	649
5	Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м2	6
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Pмин и Pмакс), м2	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531004:573

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1356У	-	-	386739.68	3244987.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1357У	-	-	386740.54	3244993.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1358У	-	-	386736.32	3245004.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1359У	-	-	386721.42	3245006.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1360У	-	-	386719.51	3244958.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1361У	-	-	386741.88	3244956.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1362У	-	-	386762.31	3244954.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1363У	-	-	386764.98	3244983.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1356У	-	-	386739.68	3244987.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 47:18:0531004:573**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1356У	н1357У	6.57	-	-
н1357У	н1358У	11.74	-	-
н1358У	н1359У	15.00	-	-
н1359У	н1360У	47.53	-	-
н1360У	н1361У	22.55	-	-
н1361У	н1362У	20.52	-	-
н1362У	н1363У	29.41	-	-
н1363У	н1356У	25.59	-	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 47:18:0531004:573**

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Металлург ПКС, квартал 5, участок № 100, № 101
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	-
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, г. Бокситогорск, вблизи 13 рудника, ПКС «Металлург», квартал 5, участок № 100, № 101
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м2	1635 ± 28
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м2	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,2 * \sqrt{1635} = 28$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1500
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м2	135
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	--
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Иные сведения	-

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:ЗУ1

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1364У	386644.50	3245438.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1365У	386620.73	3245419.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1366У	386635.79	3245401.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1367У	386658.70	3245421.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1364У	386644.50	3245438.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:ЗУ1

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1364У	н1365У	30.49	-	-
н1365У	н1366У	22.94	-	-
н1366У	н1367У	30.28	-	-
н1367У	н1364У	21.84	-	-

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:ЗУ1

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	-
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, участок, вблизи 13 рудника
2	Категория земель	Земли сельскохозяйственного назначения
3	Вид разрешенного использования	для садоводства
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	680 ± 18
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,2 * \sqrt{680} = 18$
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	47:18:0531004:21
	Иное	-
9	Иные сведения	-

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У2

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1368У	386682.99	3245445.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1369У	386671.45	3245458.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1370У	386645.06	3245438.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1371У	386658.45	3245422.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1368У	386682.99	3245445.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У2

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1368У	н1369У	17.90	-	-
н1369У	н1370У	33.23	-	-
н1370У	н1371У	21.03	-	-
н1371У	н1368У	33.44	-	-

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:ЗУ2

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	-
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, участок, вблизи 13 рудника
2	Категория земель	Земли сельскохозяйственного назначения
3	Вид разрешенного использования	для садоводства
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	648 ± 18
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,2 * \sqrt{648} = 18$
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	47:18:0531004:21
	Иное	-
9	Иные сведения	-

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:ЗУЗ

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1372У	386614.49	3244859.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1373У	386610.11	3244832.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1374У	386630.51	3244829.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1375У	386633.42	3244857.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1372У	386614.49	3244859.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:ЗУЗ

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1372У	н1373У	28.09	-	-
н1373У	н1374У	20.58	-	-
н1374У	н1375У	28.38	-	-
н1375У	н1372У	19.06	-	-

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:ЗУЗ

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	-
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, участок, вблизи 13 рудника
2	Категория земель	Земли сельскохозяйственного назначения
3	Вид разрешенного использования	для садоводства
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	560 ± 17
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{560} = 17$
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	47:18:0531004:21
	Иное	-
9	Иные сведения	-

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:ЗУ4

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1376У	386613.44	3245528.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1377У	386588.85	3245507.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1378У	386602.45	3245491.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1379У	386627.56	3245512.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1376У	386613.44	3245528.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:ЗУ4

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1376У	н1377У	32.30	-	-
н1377У	н1378У	20.60	-	-
н1378У	н1379У	32.48	-	-
н1379У	н1376У	21.20	-	-

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:ЗУ4

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	-
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, участок, вблизи 13 рудника
2	Категория земель	Земли сельскохозяйственного назначения
3	Вид разрешенного использования	для садоводства
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	677 ± 18
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{677} = 18$
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	47:18:0531004:21
	Иное	-
9	Иные сведения	-

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У5

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1380У	386656.22	3245477.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1381У	386641.95	3245494.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1382У	386616.55	3245473.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1383У	386630.26	3245456.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1380У	386656.22	3245477.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У5

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1380У	н1381У	22.40	-	-
н1381У	н1382У	32.79	-	-
н1382У	н1383У	21.90	-	-
н1383У	н1380У	33.12	-	-

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:ЗУ5

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	-
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, участок, вблизи 13 рудника
2	Категория земель	Земли сельскохозяйственного назначения
3	Вид разрешенного использования	для садоводства
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	730 ± 19
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{730} = 19$
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	47:18:0531004:21
	Иное	-
9	Иные сведения	-

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У6

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1384У	386628.02	3245512.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1385У	386602.47	3245491.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1386У	386616.19	3245474.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1387У	386641.59	3245495.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1384У	386628.02	3245512.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У6

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1384У	н1385У	33.09	-	-
н1385У	н1386У	21.78	-	-
н1386У	н1387У	32.79	-	-
н1387У	н1384У	21.91	-	-

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:ЗУ6

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	-
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, участок, вблизи 13 рудника
2	Категория земель	Земли сельскохозяйственного назначения
3	Вид разрешенного использования	для садоводства
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	720 ± 19
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{720} = 19$
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	47:18:0531004:21
	Иное	-
9	Иные сведения	-

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:ЗУ7

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1388У	386602.11	3245491.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1389У	386588.69	3245506.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1390У	386566.37	3245487.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1391У	386579.48	3245471.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1392У	386602.30	3245491.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1388У	386602.11	3245491.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:ЗУ7

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1388У	н1389У	20.43	-	-
н1389У	н1390У	29.74	-	-
н1390У	н1391У	20.16	-	-
н1391У	н1392У	29.89	-	-
н1392У	н1388У	0.33	-	-

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:ЗУ7

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	-
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, участок, вблизи 13 рудника
2	Категория земель	Земли сельскохозяйственного назначения
3	Вид разрешенного использования	для садоводства
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	610 ± 17
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{610} = 17$
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	47:18:0531004:21
	Иное	-
9	Иные сведения	-

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У8

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1393У	386629.41	3245188.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1394У	386608.91	3245190.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1395У	386605.33	3245159.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1396У	386625.85	3245158.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1393У	386629.41	3245188.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У8

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1393У	н1394У	20.61	-	-
н1394У	н1395У	30.59	-	-
н1395У	н1396У	20.61	-	-
н1396У	н1393У	30.43	-	-

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:ЗУ8

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	-
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, участок, вблизи 13 рудника
2	Категория земель	Земли сельскохозяйственного назначения
3	Вид разрешенного использования	для садоводства
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	629 ± 18
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{629} = 18$
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	47:18:0531004:21
	Иное	-
9	Иные сведения	-

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:ЗУ9

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Мт), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1397У	386651.31	3244760.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1398У	386641.87	3244742.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1399У	386618.10	3244694.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1400У	386637.40	3244689.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1401У	386639.88	3244699.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1402У	386641.77	3244711.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1403У	386644.85	3244719.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1404У	386647.85	3244729.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1405У	386649.56	3244734.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У9

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1406У	386656.99	3244760.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1397У	386651.31	3244760.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У9

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1397У	н1398У	20.53	-	-
н1398У	н1399У	53.36	-	-
н1399У	н1400У	19.96	-	-
н1400У	н1401У	10.15	-	-
н1401У	н1402У	11.98	-	-
н1402У	н1403У	8.53	-	-
н1403У	н1404У	10.54	-	-
н1404У	н1405У	5.47	-	-
н1405У	н1406У	26.69	-	-
н1406У	н1397У	5.70	-	-

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У9

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	-
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Металлург ПКС

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:ЗУ9

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, участок, вблизи 13 рудника
2	Категория земель	Земли сельскохозяйственного назначения
3	Вид разрешенного использования	для садоводства
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	900 ± 21
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,2 * \sqrt{900} = 21$
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	47:18:0531004:21
	Иное	-
9	Иные сведения	-

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У10

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1407У	386709.97	3244647.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1408У	386712.20	3244668.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1409У	386713.11	3244679.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1410У	386692.06	3244680.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1411У	386688.68	3244650.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1407У	386709.97	3244647.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У10

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1407У	н1408У	21.24	-	-
н1408У	н1409У	10.52	-	-
н1409У	н1410У	21.10	-	-
н1410У	н1411У	30.85	-	-
н1411У	н1407У	21.42	-	-

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:ЗУ10

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	-
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, участок, вблизи 13 рудника
2	Категория земель	Земли сельскохозяйственного назначения
3	Вид разрешенного использования	для садоводства
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	667 ± 18
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{667} = 18$
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	47:18:0531004:21
	Иное	-
9	Иные сведения	-

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У11

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1412У	386707.40	3244619.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1413У	386709.17	3244642.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1414У	386677.70	3244645.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1415У	386673.73	3244621.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1412У	386707.40	3244619.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У11

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1412У	н1413У	23.17	-	-
н1413У	н1414У	31.67	-	-
н1414У	н1415У	24.74	-	-
н1415У	н1412У	33.74	-	-

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:ЗУ11

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	-
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, участок, вблизи 13 рудника
2	Категория земель	Земли сельскохозяйственного назначения
3	Вид разрешенного использования	для садоводства
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	782 ± 20
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{782} = 20$
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	47:18:0531004:21
	Иное	-
9	Иные сведения	-

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У12

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Мт), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1416У	386646.44	3244619.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1417У	386652.54	3244647.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1418У	386623.12	3244652.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1419У	386619.04	3244629.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1416У	386646.44	3244619.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У12

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1416У	н1417У	29.01	-	-
н1417У	н1418У	29.75	-	-
н1418У	н1419У	22.81	-	-
н1419У	н1416У	29.28	-	-

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:ЗУ12

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	-
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, участок, вблизи 13 рудника
2	Категория земель	Земли сельскохозяйственного назначения
3	Вид разрешенного использования	для садоводства
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	759 ± 19
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{759} = 19$
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	47:18:0531004:21
	Иное	-
9	Иные сведения	-

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У13

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1420У	386732.26	3244645.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1421У	386734.99	3244677.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1422У	386723.59	3244677.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1423У	386713.57	3244679.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1424У	386712.49	3244665.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1425У	386710.11	3244647.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1420У	386732.26	3244645.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У13

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1420У	н1421У	31.45	-	-
н1421У	н1422У	11.42	-	-

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У13

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1422У	н1423У	10.14	-	-
н1423У	н1424У	14.38	-	-
н1424У	н1425У	17.42	-	-
н1425У	н1420У	22.24	-	-

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У13

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	-
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, участок, вблизи 13 рудника
2	Категория земель	Земли сельскохозяйственного назначения
3	Вид разрешенного использования	для садоводства
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P± ΔP), м2	679 ± 18
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м2	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,2 * \sqrt{679} = 18$
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Pмин и Pмакс), м2	--
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	47:18:0531004:21
	Иное	-
9	Иные сведения	-

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У14

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Мт), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1426У	386475.43	3244704.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1427У	386474.70	3244688.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1428У	386474.62	3244683.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1429У	386467.84	3244674.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1430У	386495.63	3244662.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1431У	386504.52	3244665.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1432У	386505.47	3244676.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1433У	386508.26	3244677.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1434У	386508.96	3244703.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У14

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1435У	386478.74	3244705.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1426У	386475.43	3244704.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У14

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1426У	н1427У	15.96	-	-
н1427У	н1428У	5.59	-	-
н1428У	н1429У	11.17	-	-
н1429У	н1430У	30.32	-	-
н1430У	н1431У	9.56	-	-
н1431У	н1432У	11.13	-	-
н1432У	н1433У	2.93	-	-
н1433У	н1434У	25.47	-	-
н1434У	н1435У	30.30	-	-
н1435У	н1426У	3.38	-	-

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У14

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	-
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Металлург ПКС

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У14

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, участок, вблизи 13 рудника
2	Категория земель	Земли сельскохозяйственного назначения
3	Вид разрешенного использования	для садоводства
4	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1298 \pm 25
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,2 * \sqrt{1298} = 25$
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	47:18:0531004:21
	Иное	-
9	Иные сведения	-

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У15

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Мт), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1436У	386462.87	3244701.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1437У	386467.67	3244705.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1438У	386472.92	3244741.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1439У	386452.99	3244742.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1440У	386453.16	3244756.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1441У	386425.55	3244757.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1442У	386455.90	3244712.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1436У	386462.87	3244701.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У15

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1436У	н1437У	5.74	-	-
н1437У	н1438У	36.68	-	-
н1438У	н1439У	19.95	-	-
н1439У	н1440У	13.91	-	-
н1440У	н1441У	27.67	-	-
н1441У	н1442У	54.73	-	-
н1442У	н1436У	12.65	-	-

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У15

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	-
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, участок, вблизи 13 рудника
2	Категория земель	Земли сельскохозяйственного назначения
3	Вид разрешенного использования	для садоводства
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P± ΔP), м2	1143 ± 24
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м2	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,2 * \sqrt{1143} = 24$
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Pмин и Pмакс), м2	--
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	47:18:0531004:21
	Иное	-
9	Иные сведения	-

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У16

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Мт), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1443У	386644.63	3244675.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1444У	386646.21	3244686.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1445У	386624.84	3244690.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1446У	386622.72	3244686.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1447У	386618.17	3244686.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1448У	386617.75	3244684.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1449У	386619.25	3244683.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1450У	386618.60	3244680.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1451У	386626.38	3244677.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У16

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1452У	386627.72	3244681.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1443У	386644.63	3244675.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У16

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1443У	н1444У	11.27	-	-
н1444У	н1445У	21.81	-	-
н1445У	н1446У	5.26	-	-
н1446У	н1447У	4.55	-	-
н1447У	н1448У	1.67	-	-
н1448У	н1449У	1.75	-	-
н1449У	н1450У	3.24	-	-
н1450У	н1451У	8.25	-	-
н1451У	н1452У	3.83	-	-
н1452У	н1443У	17.93	-	-

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У16

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	-
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Металлург ПКС

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У16

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, участок, вблизи 13 рудника
2	Категория земель	Земли сельскохозяйственного назначения
3	Вид разрешенного использования	для садоводства
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	264 ± 11
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{264} = 11$
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	47:18:0531004:21
	Иное	-
9	Иные сведения	-

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У17

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Мт), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1453У	386362.11	3244855.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1454У	386361.98	3244869.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1455У	386365.31	3244888.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1456У	386345.14	3244891.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1457У	386319.60	3244889.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1458У	386315.08	3244879.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1459У	386320.03	3244865.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1460У	386332.93	3244864.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1461У	386334.22	3244863.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У17

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1462У	386355.86	3244854.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1453У	386362.11	3244855.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У17

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1453У	н1454У	14.46	-	-
н1454У	н1455У	19.01	-	-
н1455У	н1456У	20.35	-	-
н1456У	н1457У	25.58	-	-
н1457У	н1458У	10.98	-	-
н1458У	н1459У	15.32	-	-
н1459У	н1460У	12.97	-	-
н1460У	н1461У	1.29	-	-
н1461У	н1462У	23.55	-	-
н1462У	н1453У	6.30	-	-

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У17

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	-
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Металлург ПКС

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У17

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, участок, вблизи 13 рудника
2	Категория земель	Земли сельскохозяйственного назначения
3	Вид разрешенного использования	для садоводства
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1353 ± 26
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,2 * \sqrt{1353} = 26$
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	47:18:0531004:21
	Иное	-
9	Иные сведения	-

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У18

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Мт), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1463У	386405.57	3244859.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1464У	386407.82	3244883.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1465У	386365.97	3244888.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1466У	386362.50	3244869.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1467У	386362.57	3244855.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1468У	386375.67	3244855.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1469У	386392.24	3244860.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1463У	386405.57	3244859.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У18

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1463У	н1464У	24.45	-	-
н1464У	н1465У	42.10	-	-
н1465У	н1466У	19.10	-	-
н1466У	н1467У	14.20	-	-
н1467У	н1468У	13.10	-	-
н1468У	н1469У	17.30	-	-
н1469У	н1463У	13.35	-	-

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У18

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	-
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, участок, вблизи 13 рудника
2	Категория земель	Земли сельскохозяйственного назначения
3	Вид разрешенного использования	для садоводства
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P± ΔP), м2	1233 ± 25
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м2	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,2 * \sqrt{1233} = 25$
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Pмин и Pмакс), м2	--
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	47:18:0531004:21
	Иное	-
9	Иные сведения	-

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У19

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1470У	386486.62	3244848.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1471У	386488.71	3244873.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1472У	386468.41	3244876.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1473У	386465.78	3244851.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1470У	386486.62	3244848.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У19

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1470У	н1471У	25.49	-	-
н1471У	н1472У	20.53	-	-
н1472У	н1473У	25.32	-	-
н1473У	н1470У	21.09	-	-

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:ЗУ19

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	-
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, участок, вблизи 13 рудника
2	Категория земель	Земли сельскохозяйственного назначения
3	Вид разрешенного использования	для садоводства
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	528 ± 16
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{528} = 16$
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	47:18:0531004:21
	Иное	-
9	Иные сведения	-

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У20

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1474У	386527.09	3244739.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1475У	386531.14	3244771.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1476У	386509.70	3244773.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1477У	386505.83	3244740.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1474У	386527.09	3244739.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У20

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1474У	н1475У	32.25	-	-
н1475У	н1476У	21.53	-	-
н1476У	н1477У	33.04	-	-
н1477У	н1474У	21.29	-	-

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:ЗУ20

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	-
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, участок, вблизи 13 рудника
2	Категория земель	Земли сельскохозяйственного назначения
3	Вид разрешенного использования	для садоводства
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	698 ± 18
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{698} = 18$
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	47:18:0531004:21
	Иное	-
9	Иные сведения	-

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У21

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1478У	386715.87	3244712.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1479У	386697.22	3244714.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1480У	386692.13	3244681.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1481У	386712.89	3244679.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1478У	386715.87	3244712.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У21

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1478У	н1479У	18.75	-	-
н1479У	н1480У	33.32	-	-
н1480У	н1481У	20.84	-	-
н1481У	н1478У	32.87	-	-

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:ЗУ21

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	-
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, участок, вблизи 13 рудника
2	Категория земель	Земли сельскохозяйственного назначения
3	Вид разрешенного использования	для садоводства
4	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	654 \pm 18
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{654} = 18$
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	47:18:0531004:21
	Иное	-
9	Иные сведения	-

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У22

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Мт), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1482У	386665.17	3244684.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1483У	386668.27	3244716.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1484У	386657.23	3244716.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1485У	386645.47	3244719.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1486У	386642.27	3244711.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1487У	386639.94	3244697.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1488У	386637.95	3244689.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1489У	386644.98	3244687.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1482У	386665.17	3244684.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У22

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1482У	н1483У	31.93	-	-
н1483У	н1484У	11.04	-	-
н1484У	н1485У	12.11	-	-
н1485У	н1486У	9.05	-	-
н1486У	н1487У	14.22	-	-
н1487У	н1488У	7.67	-	-
н1488У	н1489У	7.35	-	-
н1489У	н1482У	20.38	-	-

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У22

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	-
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, участок, вблизи 13 рудника
2	Категория земель	Земли сельскохозяйственного назначения
3	Вид разрешенного использования	для садоводства
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м ²	800 ± 20
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{800} = 20$
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	47:18:0531004:21
	Иное	-
9	Иные сведения	-

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У23

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Мт), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1490У	386590.59	3244802.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1491У	386593.14	3244828.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1492У	386593.97	3244835.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1493У	386583.22	3244836.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1494У	386582.65	3244832.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1495У	386573.89	3244832.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1496У	386571.36	3244805.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1490У	386590.59	3244802.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У23

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1490У	н1491У	25.71	-	-
н1491У	н1492У	7.01	-	-
н1492У	н1493У	10.79	-	-
н1493У	н1494У	3.75	-	-
н1494У	н1495У	8.78	-	-
н1495У	н1496У	28.03	-	-
н1496У	н1490У	19.38	-	-

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У23

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	-
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, участок, вблизи 13 рудника
2	Категория земель	Земли сельскохозяйственного назначения
3	Вид разрешенного использования	для садоводства
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P± ΔP), м2	598 ± 17
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м2	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{598} = 17$
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Pмин и Pмакс), м2	--
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	47:18:0531004:21
	Иное	-
9	Иные сведения	-

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У24

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1497У	386609.73	3244832.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1498У	386613.98	3244860.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1499У	386597.45	3244861.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1500У	386594.91	3244834.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1497У	386609.73	3244832.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У24

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1497У	н1498У	28.12	-	-
н1498У	н1499У	16.56	-	-
н1499У	н1500У	26.52	-	-
н1500У	н1497У	15.01	-	-

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:ЗУ24

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	-
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, участок, вблизи 13 рудника
2	Категория земель	Земли сельскохозяйственного назначения
3	Вид разрешенного использования	для садоводства
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	430 ± 15
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,2 * \sqrt{430} = 15$
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	47:18:0531004:21
	Иное	-
9	Иные сведения	-

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У25

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1501У	386465.90	3244885.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1502У	386468.63	3244913.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1503У	386449.57	3244915.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1504У	386447.46	3244887.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1501У	386465.90	3244885.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У25

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1501У	н1502У	28.09	-	-
н1502У	н1503У	19.19	-	-
н1503У	н1504У	28.13	-	-
н1504У	н1501У	18.57	-	-

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У25

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	-
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, участок, вблизи 13 рудника
2	Категория земель	Земли сельскохозяйственного назначения
3	Вид разрешенного использования	для садоводства
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	530 ± 16
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{530} = 16$
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	47:18:0531004:21
	Иное	-
9	Иные сведения	-

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У26

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1505У	386446.77	3244887.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1506У	386449.06	3244915.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1507У	386429.31	3244919.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1508У	386427.03	3244889.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1505У	386446.77	3244887.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У26

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1505У	н1506У	28.00	-	-
н1506У	н1507У	20.16	-	-
н1507У	н1508У	30.05	-	-
н1508У	н1505У	19.84	-	-

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:ЗУ26

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	-
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, участок, вблизи 13 рудника
2	Категория земель	Земли сельскохозяйственного назначения
3	Вид разрешенного использования	для садоводства
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	578 ± 17
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{578} = 17$
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	47:18:0531004:21
	Иное	-
9	Иные сведения	-

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У27

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1509У	386449.05	3244916.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1510У	386452.41	3244947.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1511У	386431.48	3244950.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1512У	386429.41	3244920.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1509У	386449.05	3244916.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У27

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1509У	н1510У	31.36	-	-
н1510У	н1511У	21.19	-	-
н1511У	н1512У	30.56	-	-
н1512У	н1509У	20.04	-	-

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:ЗУ27

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	-
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, участок, вблизи 13 рудника
2	Категория земель	Земли сельскохозяйственного назначения
3	Вид разрешенного использования	для садоводства
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	635 ± 18
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{635} = 18$
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	47:18:0531004:21
	Иное	-
9	Иные сведения	-

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У28

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1513У	386426.55	3244889.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1514У	386428.78	3244919.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1515У	386409.61	3244921.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1516У	386408.24	3244891.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1513У	386426.55	3244889.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У28

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1513У	н1514У	30.19	-	-
н1514У	н1515У	19.24	-	-
н1515У	н1516У	29.94	-	-
н1516У	н1513У	18.41	-	-

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У28

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	-
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, участок, вблизи 13 рудника
2	Категория земель	Земли сельскохозяйственного назначения
3	Вид разрешенного использования	для садоводства
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	566 ± 17
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{566} = 17$
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	47:18:0531004:21
	Иное	-
9	Иные сведения	-

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У29

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1517У	386428.79	3244920.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1518У	386431.02	3244950.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1519У	386412.18	3244952.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1520У	386409.65	3244922.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1517У	386428.79	3244920.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У29

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1517У	н1518У	30.39	-	-
н1518У	н1519У	18.95	-	-
н1519У	н1520У	30.61	-	-
н1520У	н1517У	19.23	-	-

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:ЗУ29

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	-
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, участок, вблизи 13 рудника
2	Категория земель	Земли сельскохозяйственного назначения
3	Вид разрешенного использования	для садоводства
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	582 ± 17
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,2 * \sqrt{582} = 17$
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	47:18:0531004:21
	Иное	-
9	Иные сведения	-

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:ЗУ30

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1521У	386769.87	3245787.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1522У	386798.91	3245811.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1523У	386784.24	3245827.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1524У	386755.54	3245802.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1521У	386769.87	3245787.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:ЗУ30

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1521У	н1522У	38.15	-	-
н1522У	н1523У	21.73	-	-
н1523У	н1524У	38.07	-	-
н1524У	н1521У	21.29	-	-

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:ЗУ30

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	-
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, участок, вблизи 13 рудника
2	Категория земель	Земли сельскохозяйственного назначения
3	Вид разрешенного использования	для садоводства
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	820 ± 20
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,2 * \sqrt{820} = 20$
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	47:18:0531004:21
	Иное	-
9	Иные сведения	-

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У31

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1525У	386758.19	3245860.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1526У	386746.97	3245875.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1527У	386713.56	3245848.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1528У	386727.47	3245832.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1525У	386758.19	3245860.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У31

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1525У	н1526У	18.52	-	-
н1526У	н1527У	42.99	-	-
н1527У	н1528У	21.02	-	-
н1528У	н1525У	41.62	-	-

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:ЗУ31

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	-
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, участок, вблизи 13 рудника
2	Категория земель	Земли сельскохозяйственного назначения
3	Вид разрешенного использования	для садоводства
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	835 ± 20
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,2 * \sqrt{835} = 20$
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	47:18:0531004:21
	Иное	-
9	Иные сведения	-

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У32

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1529У	386843.78	3245762.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1530У	386824.59	3245784.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1531У	386808.68	3245769.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1532У	386796.63	3245757.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1533У	386812.84	3245739.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1529У	386843.78	3245762.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У32

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1529У	н1530У	29.20	-	-
н1530У	н1531У	21.88	-	-
н1531У	н1532У	17.15	-	-
н1532У	н1533У	24.00	-	-
н1533У	н1529У	38.50	-	-

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У32

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	-
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, участок, вблизи 13 рудника
2	Категория земель	Земли сельскохозяйственного назначения
3	Вид разрешенного использования	для садоводства
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1035 ± 23
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,2 * \sqrt{1035} = 23$
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	47:18:0531004:21
	Иное	-
9	Иные сведения	-

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У33

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1534У	386796.37	3245757.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1535У	386824.56	3245784.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1536У	386812.65	3245798.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1537У	386782.20	3245772.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1534У	386796.37	3245757.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У33

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1534У	н1535У	39.14	-	-
н1535У	н1536У	18.08	-	-
н1536У	н1537У	39.90	-	-
н1537У	н1534У	20.61	-	-

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:ЗУ33

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	-
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, участок, вблизи 13 рудника
2	Категория земель	Земли сельскохозяйственного назначения
3	Вид разрешенного использования	для садоводства
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	764 ± 19
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{764} = 19$
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	47:18:0531004:21
	Иное	-
9	Иные сведения	-

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:ЗУ34

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1538У	386857.26	3245582.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1539У	386864.38	3245630.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1540У	386860.40	3245630.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1541У	386834.02	3245603.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1538У	386857.26	3245582.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1538У	386857.26	3245582.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:ЗУ34

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
-	-	-	-	-

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:ЗУ34

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	-
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, участок, вблизи 13 рудника
2	Категория земель	Земли сельскохозяйственного назначения
3	Вид разрешенного использования	для садоводства
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	687 ± 18
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{687} = 18$
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	47:18:0531004:21
	Иное	-
9	Иные сведения	-

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У35

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1542У	386784.16	3245553.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1543У	386806.66	3245573.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1544У	386790.73	3245591.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1545У	386768.86	3245571.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1542У	386784.16	3245553.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У35

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1542У	н1543У	30.15	-	-
н1543У	н1544У	23.52	-	-
н1544У	н1545У	29.37	-	-
н1545У	н1542У	23.44	-	-

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:ЗУ35

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	-
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, участок, вблизи 13 рудника
2	Категория земель	Земли сельскохозяйственного назначения
3	Вид разрешенного использования	для садоводства
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	699 ± 19
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{699} = 19$
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	47:18:0531004:21
	Иное	-
9	Иные сведения	-

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У36

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1546У	386776.01	3245609.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1547У	386799.09	3245628.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1548У	386784.80	3245645.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1549У	386762.30	3245624.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1546У	386776.01	3245609.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У36

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1546У	н1547У	29.96	-	-
н1547У	н1548У	22.18	-	-
н1548У	н1549У	30.53	-	-
н1549У	н1546У	20.64	-	-

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:ЗУ36

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	-
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, участок, вблизи 13 рудника
2	Категория земель	Земли сельскохозяйственного назначения
3	Вид разрешенного использования	для садоводства
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	647 ± 18
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{647} = 18$
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	47:18:0531004:21
	Иное	-
9	Иные сведения	-

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У37

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1550У	386788.06	3245490.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1551У	386811.06	3245510.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1552У	386797.59	3245526.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1553У	386774.41	3245503.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1550У	386788.06	3245490.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1550У	386788.06	3245490.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У37

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
-	-	-	-	-

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:ЗУ37

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	-
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, участок, вблизи 13 рудника
2	Категория земель	Земли сельскохозяйственного назначения
3	Вид разрешенного использования	для садоводства
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	618 ± 17
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{618} = 17$
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	47:18:0531004:21
	Иное	-
9	Иные сведения	-

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:ЗУ38

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1554У	386801.84	3245535.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1555У	386813.98	3245518.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1556У	386833.02	3245541.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1557У	386819.95	3245556.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1554У	386801.84	3245535.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1554У	386801.84	3245535.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:ЗУ38

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
-	-	-	-	-

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:ЗУ38

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	-
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, участок, вблизи 13 рудника
2	Категория земель	Земли сельскохозяйственного назначения
3	Вид разрешенного использования	для садоводства
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	565 ± 17
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{565} = 17$
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	47:18:0531004:21
	Иное	-
9	Иные сведения	-

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:ЗУ39

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1558У	386752.83	3245589.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1559У	386775.72	3245608.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1560У	386761.77	3245624.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1561У	386740.43	3245605.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1558У	386752.83	3245589.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1558У	386752.83	3245589.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:ЗУ39

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
-	-	-	-	-

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:ЗУЗ9

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	-
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, участок, вблизи 13 рудника
2	Категория земель	Земли сельскохозяйственного назначения
3	Вид разрешенного использования	для садоводства
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	594 ± 17
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{594} = 17$
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	47:18:0531004:21
	Иное	-
9	Иные сведения	-

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У40

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Мт), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1562У	386698.00	3245596.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1563У	386709.77	3245582.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1564У	386731.94	3245600.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1565У	386725.65	3245608.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1566У	386727.32	3245609.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1567У	386720.71	3245617.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1562У	386698.00	3245596.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1562У	386698.00	3245596.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:ЗУ40

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
-	-	-	-	-

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:ЗУ40

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	-
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, участок, вблизи 13 рудника
2	Категория земель	Земли сельскохозяйственного назначения
3	Вид разрешенного использования	для садоводства
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P± ΔP), м2	580 ± 17
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м2	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,2 * \sqrt{580} = 17$
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Pмин и Pмакс), м2	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	47:18:0531004:21
	Иное	-
9	Иные сведения	-

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У41

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1568У	386854.08	3245567.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1569У	386828.30	3245593.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н671У	386806.67	3245573.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1570У	386848.79	3245528.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1568У	386854.08	3245567.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1568У	386854.08	3245567.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У41

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
-	-	-	-	-

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:ЗУ41

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	-
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, участок, вблизи 13 рудника
2	Категория земель	Земли сельскохозяйственного назначения
3	Вид разрешенного использования	для садоводства
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1494 ± 27
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,2 * \sqrt{1494} = 27$
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	47:18:0531004:21
	Иное	-
9	Иные сведения	-

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У42

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1571У	386759.12	3245412.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1572У	386746.89	3245428.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1573У	386721.62	3245407.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1574У	386734.71	3245392.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1575У	386735.33	3245392.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1571У	386759.12	3245412.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У42

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1571У	н1572У	19.54	-	-
н1572У	н1573У	32.44	-	-
н1573У	н1574У	20.35	-	-
н1574У	н1575У	0.88	-	-
н1575У	н1571У	31.11	-	-

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:ЗУ42

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	-
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, участок, вблизи 13 рудника
2	Категория земель	Земли сельскохозяйственного назначения
3	Вид разрешенного использования	для садоводства
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	641 ± 18
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{641} = 18$
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	47:18:0531004:21
	Иное	-
9	Иные сведения	-

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У43

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1576У	386773.78	3245346.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1577У	386797.83	3245366.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1578У	386784.65	3245381.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1579У	386761.94	3245361.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1576У	386773.78	3245346.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У43

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1576У	н1577У	30.92	-	-
н1577У	н1578У	20.16	-	-
н1578У	н1579У	30.55	-	-
н1579У	н1576У	18.54	-	-

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:ЗУ43

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	-
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, участок, вблизи 13 рудника
2	Категория земель	Земли сельскохозяйственного назначения
3	Вид разрешенного использования	для садоводства
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	595 ± 17
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,2 * \sqrt{595} = 17$
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	47:18:0531004:21
	Иное	-
9	Иные сведения	-

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У44

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1580У	386695.95	3245493.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1581У	386718.63	3245513.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1582У	386707.57	3245526.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1583У	386682.55	3245506.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1580У	386695.95	3245493.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У44

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1580У	н1581У	30.36	-	-
н1581У	н1582У	17.05	-	-
н1582У	н1583У	31.76	-	-
н1583У	н1580У	19.09	-	-

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:ЗУ44

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	-
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, участок, вблизи 13 рудника
2	Категория земель	Земли сельскохозяйственного назначения
3	Вид разрешенного использования	для садоводства
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	560 ± 17
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{560} = 17$
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	47:18:0531004:21
	Иное	-
9	Иные сведения	-

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У45

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1584У	386670.49	3245523.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1585У	386696.30	3245543.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1586У	386684.25	3245558.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1587У	386658.78	3245538.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1584У	386670.49	3245523.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У45

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1584У	н1585У	32.81	-	-
н1585У	н1586У	19.33	-	-
н1586У	н1587У	32.45	-	-
н1587У	н1584У	19.25	-	-

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:ЗУ45

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	-
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, участок, вблизи 13 рудника
2	Категория земель	Земли сельскохозяйственного назначения
3	Вид разрешенного использования	для садоводства
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	629 ± 18
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{629} = 18$
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	47:18:0531004:21
	Иное	-
9	Иные сведения	-

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У46

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1588У	386657.79	3245539.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1589У	386683.85	3245558.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1590У	386671.49	3245575.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1591У	386645.64	3245556.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1588У	386657.79	3245539.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У46

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1588У	н1589У	32.64	-	-
н1589У	н1590У	20.88	-	-
н1590У	н1591У	32.43	-	-
н1591У	н1588У	20.81	-	-

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:ЗУ46

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	-
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, участок, вблизи 13 рудника
2	Категория земель	Земли сельскохозяйственного назначения
3	Вид разрешенного использования	для садоводства
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	678 ± 18
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{678} = 18$
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	47:18:0531004:21
	Иное	-
9	Иные сведения	-

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У47

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1592У	386764.65	3245409.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1593У	386787.92	3245430.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1594У	386771.93	3245441.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1595У	386757.73	3245455.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1596У	386738.36	3245438.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1592У	386764.65	3245409.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У47

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1592У	н1593У	31.44	-	-
н1593У	н1594У	19.73	-	-
н1594У	н1595У	20.02	-	-
н1595У	н1596У	26.19	-	-
н1596У	н1592У	39.27	-	-

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:ЗУ47

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	-
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, участок, вблизи 13 рудника
2	Категория земель	Земли сельскохозяйственного назначения
3	Вид разрешенного использования	для садоводства
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1101 ± 23
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,2 * \sqrt{1101} = 23$
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	47:18:0531004:21
	Иное	-
9	Иные сведения	-

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У48

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1597У	386788.46	3245480.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1598У	386773.86	3245495.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1599У	386765.06	3245487.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1600У	386763.73	3245489.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1601У	386750.12	3245475.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1602У	386765.35	3245456.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1597У	386788.46	3245480.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У48

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1597У	н1598У	20.51	-	-
н1598У	н1599У	11.39	-	-

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У48

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1599У	н1600У	1.75	-	-
н1600У	н1601У	19.22	-	-
н1601У	н1602У	24.51	-	-
н1602У	н1597У	33.65	-	-

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У48

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	-
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, участок, вблизи 13 рудника
2	Категория земель	Земли сельскохозяйственного назначения
3	Вид разрешенного использования	для садоводства
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	740 ± 19
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{740} = 19$
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	47:18:0531004:21
	Иное	-
9	Иные сведения	-

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У49

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1603У	386798.69	3245425.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1604У	386822.03	3245451.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1605У	386823.86	3245453.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1606У	386807.92	3245469.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1607У	386781.18	3245441.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1603У	386798.69	3245425.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У49

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1603У	н1604У	35.23	-	-
н1604У	н1605У	2.70	-	-
н1605У	н1606У	22.56	-	-
н1606У	н1607У	39.02	-	-
н1607У	н1603У	23.66	-	-

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:ЗУ49

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	-
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, участок, вблизи 13 рудника
2	Категория земель	Земли сельскохозяйственного назначения
3	Вид разрешенного использования	для садоводства
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	887 ± 21
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{887} = 21$
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	47:18:0531004:21
	Иное	-
9	Иные сведения	-

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У50

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1608У	386543.87	3244935.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1609У	386540.88	3244906.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1610У	386561.12	3244903.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1611У	386564.20	3244932.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1608У	386543.87	3244935.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У50

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1608У	н1609У	29.14	-	-
н1609У	н1610У	20.42	-	-
н1610У	н1611У	29.56	-	-
н1611У	н1608У	20.46	-	-

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:ЗУ50

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	-
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, участок, вблизи 13 рудника
2	Категория земель	Земли сельскохозяйственного назначения
3	Вид разрешенного использования	для садоводства
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	600 ± 17
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,2 * \sqrt{600} = 17$
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	47:18:0531004:21
	Иное	-
9	Иные сведения	-

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У51

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1612У	386521.35	3244908.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1613У	386523.88	3244938.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1614У	386503.15	3244940.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1615У	386500.52	3244910.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1612У	386521.35	3244908.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У51

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1612У	н1613У	29.95	-	-
н1613У	н1614У	20.82	-	-
н1614У	н1615У	29.80	-	-
н1615У	н1612У	20.93	-	-

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У51

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	-
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, участок, вблизи 13 рудника
2	Категория земель	Земли сельскохозяйственного назначения
3	Вид разрешенного использования	для садоводства
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	624 ± 17
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{624} = 17$
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	47:18:0531004:21
	Иное	-
9	Иные сведения	-

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У52

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1616У	386517.40	3244878.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1617У	386537.53	3244876.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1618У	386540.42	3244905.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1619У	386521.90	3244908.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1616У	386517.40	3244878.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У52

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1616У	н1617У	20.23	-	-
н1617У	н1618У	28.85	-	-
н1618У	н1619У	18.76	-	-
н1619У	н1616У	30.00	-	-

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У52

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	-
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, участок, вблизи 13 рудника
2	Категория земель	Земли сельскохозяйственного назначения
3	Вид разрешенного использования	для садоводства
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	573 ± 17
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{573} = 17$
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	47:18:0531004:21
	Иное	-
9	Иные сведения	-

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У53

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1620У	386540.32	3244906.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1621У	386543.42	3244935.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1622У	386524.36	3244938.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1623У	386521.90	3244909.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1620У	386540.32	3244906.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У53

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1620У	н1621У	29.50	-	-
н1621У	н1622У	19.28	-	-
н1622У	н1623У	29.22	-	-
н1623У	н1620У	18.68	-	-

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У53

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	-
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, участок, вблизи 13 рудника
2	Категория земель	Земли сельскохозяйственного назначения
3	Вид разрешенного использования	для садоводства
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	556 ± 17
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,2 * \sqrt{556} = 17$
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	47:18:0531004:21
	Иное	-
9	Иные сведения	-

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У54

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1624У	386580.60	3244900.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1625У	386582.99	3244930.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1626У	386564.29	3244932.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1627У	386561.82	3244903.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1624У	386580.60	3244900.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У54

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1624У	н1625У	29.67	-	-
н1625У	н1626У	18.84	-	-
н1626У	н1627У	29.33	-	-
н1627У	н1624У	18.96	-	-

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У54

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	-
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, участок, вблизи 13 рудника
2	Категория земель	Земли сельскохозяйственного назначения
3	Вид разрешенного использования	для садоводства
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	557 ± 17
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{557} = 17$
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	47:18:0531004:21
	Иное	-
9	Иные сведения	-

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У55

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Мт), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1628У	386618.32	3244868.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1629У	386620.30	3244897.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1630У	386622.60	3244926.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1631У	386603.25	3244929.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1632У	386600.78	3244899.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1633У	386598.31	3244869.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1628У	386618.32	3244868.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У55

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1628У	н1629У	29.06	-	-
н1629У	н1630У	29.32	-	-

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У55

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1630У	н1631У	19.53	-	-
н1631У	н1632У	30.24	-	-
н1632У	н1633У	29.75	-	-
н1633У	н1628У	20.04	-	-

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У55

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	-
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, участок, вблизи 13 рудника
2	Категория земель	Земли сельскохозяйственного назначения
3	Вид разрешенного использования	для садоводства
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1165 ± 24
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{1165} = 24$
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	47:18:0531004:21
	Иное	-
9	Иные сведения	-

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У56

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1634У	386638.00	3244865.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1635У	386643.68	3244924.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1636У	386623.01	3244926.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1637У	386618.62	3244868.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1634У	386638.00	3244865.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У56

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1634У	н1635У	59.16	-	-
н1635У	н1636У	20.78	-	-
н1636У	н1637У	58.09	-	-
н1637У	н1634У	19.63	-	-

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У56

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	-
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, участок, вблизи 13 рудника
2	Категория земель	Земли сельскохозяйственного назначения
3	Вид разрешенного использования	для садоводства
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1183 ± 24
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,2 * \sqrt{1183} = 24$
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	47:18:0531004:21
	Иное	-
9	Иные сведения	-

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У57

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1638У	386657.92	3244861.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1639У	386660.98	3244891.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1640У	386640.96	3244893.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1641У	386638.22	3244865.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1638У	386657.92	3244861.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У57

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1638У	н1639У	29.80	-	-
н1639У	н1640У	20.12	-	-
н1640У	н1641У	28.05	-	-
н1641У	н1638У	20.05	-	-

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У57

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	-
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, участок, вблизи 13 рудника
2	Категория земель	Земли сельскохозяйственного назначения
3	Вид разрешенного использования	для садоводства
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	580 ± 17
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{580} = 17$
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	47:18:0531004:21
	Иное	-
9	Иные сведения	-

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У58

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Мт), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1426У	386475.43	3244704.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1427У	386474.70	3244688.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1642У	386474.84	3244682.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1643У	386468.01	3244673.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1430У	386495.63	3244662.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1431У	386504.52	3244665.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1432У	386505.47	3244676.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1433У	386508.26	3244677.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1644У	386508.92	3244702.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У58

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1435У	386478.74	3244705.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1426У	386475.43	3244704.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У58

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1426У	н1427У	15.96	-	-
н1427У	н1642У	6.10	-	-
н1642У	н1643У	11.09	-	-
н1643У	н1430У	30.02	-	-
н1430У	н1431У	9.56	-	-
н1431У	н1432У	11.13	-	-
н1432У	н1433У	2.93	-	-
н1433У	н1644У	24.70	-	-
н1644У	н1435У	30.33	-	-
н1435У	н1426У	3.38	-	-

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У58

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	-
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Металлург ПКС

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У58

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, участок, вблизи 13 рудника
2	Категория земель	Земли сельскохозяйственного назначения
3	Вид разрешенного использования	для садоводства
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1285 ± 25
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,2 * \sqrt{1285} = 25$
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	47:18:0531004:21
	Иное	-
9	Иные сведения	-

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У59

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1645У	386768.45	3244923.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1646У	386770.60	3244953.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1647У	386753.14	3244954.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1648У	386751.02	3244923.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1645У	386768.45	3244923.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У59

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1645У	н1646У	29.26	-	-
н1646У	н1647У	17.52	-	-
н1647У	н1648У	30.84	-	-
н1648У	н1645У	17.43	-	-

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У59

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	-
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, участок, вблизи 13 рудника
2	Категория земель	Земли сельскохозяйственного назначения
3	Вид разрешенного использования	для садоводства
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	524 ± 16
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,2 * \sqrt{524} = 16$
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	47:18:0531004:21
	Иное	-
9	Иные сведения	-

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У60

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1649У	386750.37	3244923.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1650У	386752.67	3244954.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1651У	386735.93	3244956.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1652У	386734.04	3244926.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1649У	386750.37	3244923.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У60

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1649У	н1650У	30.31	-	-
н1650У	н1651У	16.86	-	-
н1651У	н1652У	30.20	-	-
н1652У	н1649У	16.46	-	-

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:ЗУ60

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	-
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, участок, вблизи 13 рудника
2	Категория земель	Земли сельскохозяйственного назначения
3	Вид разрешенного использования	для садоводства
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	503 ± 16
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{503} = 16$
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	47:18:0531004:21
	Иное	-
9	Иные сведения	-

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У61

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1653У	386733.61	3244925.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1654У	386735.67	3244956.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1655У	386719.58	3244958.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1656У	386700.50	3244926.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1653У	386733.61	3244925.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У61

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1653У	н1654У	30.48	-	-
н1654У	н1655У	16.24	-	-
н1655У	н1656У	37.15	-	-
н1656У	н1653У	33.12	-	-

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:ЗУ61

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	-
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, участок, вблизи 13 рудника
2	Категория земель	Земли сельскохозяйственного назначения
3	Вид разрешенного использования	для садоводства
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	782 ± 20
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{782} = 20$
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	47:18:0531004:21
	Иное	-
9	Иные сведения	-

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У62

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1657У	386775.54	3245023.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1658У	386779.33	3245055.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1659У	386774.73	3245056.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1660У	386751.46	3245057.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1661У	386747.81	3245027.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1657У	386775.54	3245023.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У62

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1657У	н1658У	31.50	-	-
н1658У	н1659У	4.93	-	-
н1659У	н1660У	23.28	-	-
н1660У	н1661У	30.42	-	-
н1661У	н1657У	27.97	-	-

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:ЗУ62

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	-
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, участок, вблизи 13 рудника
2	Категория земель	Земли сельскохозяйственного назначения
3	Вид разрешенного использования	для садоводства
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	885 ± 21
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{885} = 21$
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	47:18:0531004:21
	Иное	-
9	Иные сведения	-

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У63

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1662У	386784.59	3245095.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1663У	386788.68	3245119.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1664У	386776.61	3245121.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1665У	386763.53	3245099.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1662У	386784.59	3245095.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У63

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1662У	н1663У	24.66	-	-
н1663У	н1664У	12.19	-	-
н1664У	н1665У	25.67	-	-
н1665У	н1662У	21.43	-	-

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:ЗУ63

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	-
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, участок, вблизи 13 рудника
2	Категория земель	Земли сельскохозяйственного назначения
3	Вид разрешенного использования	для садоводства
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	409 ± 14
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{409} = 14$
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	47:18:0531004:21
	Иное	-
9	Иные сведения	-

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:ЗУ64

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1666У	386474.40	3245178.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1667У	386476.96	3245207.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1668У	386470.00	3245209.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1669У	386457.16	3245211.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1670У	386454.11	3245180.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1666У	386474.40	3245178.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:ЗУ64

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1666У	н1667У	29.42	-	-
н1667У	н1668У	7.10	-	-
н1668У	н1669У	12.98	-	-
н1669У	н1670У	30.99	-	-
н1670У	н1666У	20.36	-	-

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:ЗУ64

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	-
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, участок, вблизи 13 рудника
2	Категория земель	Земли сельскохозяйственного назначения
3	Вид разрешенного использования	для садоводства
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	612 ± 17
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{612} = 17$
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	47:18:0531004:21
	Иное	-
9	Иные сведения	-

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У65

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1671У	386451.19	3245149.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1672У	386454.58	3245197.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1673У	386449.55	3245202.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1674У	386411.41	3245164.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1675У	386426.62	3245153.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1671У	386451.19	3245149.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У65

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1671У	н1672У	47.55	-	-
н1672У	н1673У	7.11	-	-
н1673У	н1674У	53.97	-	-
н1674У	н1675У	18.30	-	-
н1675У	н1671У	24.91	-	-

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У65

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	-
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, участок, вблизи 13 рудника
2	Категория земель	Земли сельскохозяйственного назначения
3	Вид разрешенного использования	для садоводства
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1253 ± 25
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,2 * \sqrt{1253} = 25$
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	47:18:0531004:21
	Иное	-
9	Иные сведения	-

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У66

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1676У	386522.49	3245256.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1677У	386517.38	3245257.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1678У	386509.57	3245252.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1679У	386503.00	3245239.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1680У	386498.78	3245213.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1681У	386517.67	3245212.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1676У	386522.49	3245256.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У66

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1676У	н1677У	5.22	-	-
н1677У	н1678У	9.78	-	-

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У66

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1678У	н1679У	13.99	-	-
н1679У	н1680У	26.14	-	-
н1680У	н1681У	18.96	-	-
н1681У	н1676У	44.87	-	-

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У66

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	-
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, участок, вблизи 13 рудника
2	Категория земель	Земли сельскохозяйственного назначения
3	Вид разрешенного использования	для садоводства
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P± ΔP), м2	724 ± 19
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м2	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{724} = 19$
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Pмин и Pмакс), м2	--
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	47:18:0531004:21
	Иное	-
9	Иные сведения	-

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У67

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Мт), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1682У	386502.26	3245239.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1683У	386509.03	3245252.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1684У	386516.22	3245257.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1685У	386509.27	3245261.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1686У	386485.98	3245245.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1687У	386472.24	3245235.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1688У	386461.04	3245221.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1689У	386472.92	3245215.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1690У	386485.63	3245213.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У67

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1691У	386498.33	3245213.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1682У	386502.26	3245239.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У67

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1682У	н1683У	13.90	-	-
н1683У	н1684У	9.10	-	-
н1684У	н1685У	7.76	-	-
н1685У	н1686У	27.95	-	-
н1686У	н1687У	17.15	-	-
н1687У	н1688У	17.84	-	-
н1688У	н1689У	13.50	-	-
н1689У	н1690У	12.77	-	-
н1690У	н1691У	12.70	-	-
н1691У	н1682У	26.28	-	-

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У67

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	-
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Металлург ПКС

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:ЗУ67

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, участок, вблизи 13 рудника
2	Категория земель	Земли сельскохозяйственного назначения
3	Вид разрешенного использования	для садоводства
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1141 ± 24
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,2 * \sqrt{1141} = 24$
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	47:18:0531004:21
	Иное	-
9	Иные сведения	-

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У68

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1692У	386541.30	3245138.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1693У	386560.67	3245135.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1694У	386564.26	3245165.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1695У	386543.96	3245168.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1692У	386541.30	3245138.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У68

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1692У	н1693У	19.60	-	-
н1693У	н1694У	29.73	-	-
н1694У	н1695У	20.59	-	-
н1695У	н1692У	30.10	-	-

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:ЗУ68

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	-
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, участок, вблизи 13 рудника
2	Категория земель	Земли сельскохозяйственного назначения
3	Вид разрешенного использования	для садоводства
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	600 ± 17
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,2 * \sqrt{600} = 17$
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	47:18:0531004:21
	Иное	-
9	Иные сведения	-

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У69

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1696У	386579.73	3245133.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1697У	386582.78	3245162.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1698У	386564.87	3245165.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1699У	386560.81	3245135.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1696У	386579.73	3245133.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У69

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1696У	н1697У	28.71	-	-
н1697У	н1698У	18.14	-	-
н1698У	н1699У	29.79	-	-
н1699У	н1696У	19.01	-	-

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:ЗУ69

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	-
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, участок, вблизи 13 рудника
2	Категория земель	Земли сельскохозяйственного назначения
3	Вид разрешенного использования	для садоводства
4	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	543 \pm 16
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{543} = 16$
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	47:18:0531004:21
	Иное	-
9	Иные сведения	-

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У70

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1700У	386718.56	3245120.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1701У	386721.25	3245142.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1702У	386706.20	3245146.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1703У	386705.66	3245147.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1704У	386696.89	3245148.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1705У	386694.92	3245119.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1700У	386718.56	3245120.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У70

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1700У	н1701У	22.21	-	-
н1701У	н1702У	15.56	-	-

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У70

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1702У	н1703У	1.54	-	-
н1703У	н1704У	8.84	-	-
н1704У	н1705У	29.47	-	-
н1705У	н1700У	23.66	-	-

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У70

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	-
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, участок, вблизи 13 рудника
2	Категория земель	Земли сельскохозяйственного назначения
3	Вид разрешенного использования	для садоводства
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	629 ± 18
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,2 * \sqrt{629} = 18$
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	47:18:0531004:21
	Иное	-
9	Иные сведения	-

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У71

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1706У	386543.53	3245169.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1707У	386546.46	3245199.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1708У	386525.99	3245200.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1709У	386523.46	3245172.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1706У	386543.53	3245169.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У71

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1706У	н1707У	30.10	-	-
н1707У	н1708У	20.50	-	-
н1708У	н1709У	28.57	-	-
н1709У	н1706У	20.24	-	-

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:ЗУ71

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	-
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, участок, вблизи 13 рудника
2	Категория земель	Земли сельскохозяйственного назначения
3	Вид разрешенного использования	для садоводства
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	597 ± 17
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{597} = 17$
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	47:18:0531004:21
	Иное	-
9	Иные сведения	-

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У72

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1710У	386546.55	3245206.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1711У	386549.82	3245233.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1712У	386530.90	3245236.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1713У	386528.59	3245208.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1710У	386546.55	3245206.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У72

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1710У	н1711У	27.03	-	-
н1711У	н1712У	19.10	-	-
н1712У	н1713У	27.20	-	-
н1713У	н1710У	18.11	-	-

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:ЗУ72

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	-
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, участок, вблизи 13 рудника
2	Категория земель	Земли сельскохозяйственного назначения
3	Вид разрешенного использования	для садоводства
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	504 ± 16
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{504} = 16$
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	47:18:0531004:21
	Иное	-
9	Иные сведения	-

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У73

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1714У	386627.66	3245198.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1715У	386630.10	3245225.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1716У	386610.50	3245227.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1717У	386608.28	3245199.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1714У	386627.66	3245198.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У73

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1714У	н1715У	27.59	-	-
н1715У	н1716У	19.68	-	-
н1716У	н1717У	28.50	-	-
н1717У	н1714У	19.40	-	-

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:ЗУ73

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	-
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, участок, вблизи 13 рудника
2	Категория земель	Земли сельскохозяйственного назначения
3	Вид разрешенного использования	для садоводства
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	548 ± 16
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{548} = 16$
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	47:18:0531004:21
	Иное	-
9	Иные сведения	-

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У74

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1718У	386692.74	3245219.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1719У	386694.58	3245248.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1720У	386673.64	3245253.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1721У	386671.09	3245222.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1718У	386692.74	3245219.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У74

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1718У	н1719У	28.36	-	-
н1719У	н1720У	21.54	-	-
н1720У	н1721У	30.48	-	-
н1721У	н1718У	21.86	-	-

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:ЗУ74

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	-
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, участок, вблизи 13 рудника
2	Категория земель	Земли сельскохозяйственного назначения
3	Вид разрешенного использования	для садоводства
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	634 ± 18
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,2 * \sqrt{634} = 18$
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	47:18:0531004:21
	Иное	-
9	Иные сведения	-

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У75

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1722У	386609.64	3245228.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1723У	386610.92	3245259.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1724У	386592.93	3245261.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1725У	386590.79	3245231.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1722У	386609.64	3245228.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У75

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1722У	н1723У	30.85	-	-
н1723У	н1724У	18.04	-	-
н1724У	н1725У	30.10	-	-
н1725У	н1722У	18.97	-	-

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У75

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	-
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, участок, вблизи 13 рудника
2	Категория земель	Земли сельскохозяйственного назначения
3	Вид разрешенного использования	для садоводства
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	563 ± 17
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{563} = 17$
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	47:18:0531004:21
	Иное	-
9	Иные сведения	-

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У76

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1726У	386589.84	3245231.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1727У	386591.50	3245260.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1728У	386577.19	3245261.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1729У	386571.37	3245233.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1726У	386589.84	3245231.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У76

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1726У	н1727У	29.98	-	-
н1727У	н1728У	14.32	-	-
н1728У	н1729У	28.61	-	-
н1729У	н1726У	18.61	-	-

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:ЗУ76

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	-
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, участок, вблизи 13 рудника
2	Категория земель	Земли сельскохозяйственного назначения
3	Вид разрешенного использования	для садоводства
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	480 ± 15
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,2 * \sqrt{480} = 15$
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	47:18:0531004:21
	Иное	-
9	Иные сведения	-

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У77

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Мт), м
	Х	У			
1	2	3	4	5	6
н1730У	386670.19	3245222.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1731У	386650.82	3245223.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1732У	386648.36	3245195.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1733У	386668.19	3245193.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1730У	386670.19	3245222.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У77

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1730У	н1731У	19.41	-	-
н1731У	н1732У	27.65	-	-
н1732У	н1733У	19.95	-	-
н1733У	н1730У	28.54	-	-

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У77

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	-
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, участок, вблизи 13 рудника
2	Категория земель	Земли сельскохозяйственного назначения
3	Вид разрешенного использования	для садоводства
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	553 ± 16
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{553} = 16$
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	47:18:0531004:21
	Иное	-
9	Иные сведения	-

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У78

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1734У	386684.78	3245190.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1735У	386692.58	3245219.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1736У	386670.61	3245222.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1737У	386668.89	3245193.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1734У	386684.78	3245190.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У78

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1734У	н1735У	30.00	-	-
н1735У	н1736У	22.12	-	-
н1736У	н1737У	28.72	-	-
н1737У	н1734У	16.14	-	-

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:ЗУ78

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	-
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, участок, вблизи 13 рудника
2	Категория земель	Земли сельскохозяйственного назначения
3	Вид разрешенного использования	для садоводства
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	558 ± 17
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{558} = 17$
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	47:18:0531004:21
	Иное	-
9	Иные сведения	-

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У79

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1738У	386670.95	3245459.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1739У	386656.68	3245476.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1740У	386630.73	3245456.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1741У	386644.99	3245438.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1738У	386670.95	3245459.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У79

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1738У	н1739У	22.40	-	-
н1739У	н1740У	33.11	-	-
н1740У	н1741У	22.38	-	-
н1741У	н1738У	33.12	-	-

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:ЗУ79

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	-
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, участок, вблизи 13 рудника
2	Категория земель	Земли сельскохозяйственного назначения
3	Вид разрешенного использования	для садоводства
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	741 ± 19
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{741} = 19$
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	47:18:0531004:21
	Иное	-
9	Иные сведения	-

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У80

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1742У	386550.76	3245449.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1743У	386573.91	3245469.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1744У	386561.10	3245484.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1745У	386538.44	3245465.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1742У	386550.76	3245449.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У80

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1742У	н1743У	30.04	-	-
н1743У	н1744У	20.20	-	-
н1744У	н1745У	29.49	-	-
н1745У	н1742У	20.11	-	-

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:ЗУ80

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	-
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, участок, вблизи 13 рудника
2	Категория земель	Земли сельскохозяйственного назначения
3	Вид разрешенного использования	для садоводства
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	600 ± 17
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,2 * \sqrt{600} = 17$
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	47:18:0531004:21
	Иное	-
9	Иные сведения	-

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У81

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1746У	386563.62	3245432.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1747У	386586.83	3245451.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1748У	386574.11	3245468.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1749У	386550.43	3245448.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1746У	386563.62	3245432.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У81

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1746У	н1747У	30.09	-	-
н1747У	н1748У	20.72	-	-
н1748У	н1749У	30.62	-	-
н1749У	н1746У	20.80	-	-

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:ЗУ81

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	-
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, участок, вблизи 13 рудника
2	Категория земель	Земли сельскохозяйственного назначения
3	Вид разрешенного использования	для садоводства
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	630 ± 18
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{630} = 18$
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	47:18:0531004:21
	Иное	-
9	Иные сведения	-

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У82

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1750У	386550.70	3245396.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1751У	386575.57	3245415.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1752У	386562.61	3245431.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1753У	386539.82	3245412.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1750У	386550.70	3245396.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У82

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1750У	н1751У	31.25	-	-
н1751У	н1752У	20.44	-	-
н1752У	н1753У	29.83	-	-
н1753У	н1750У	18.94	-	-

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:ЗУ82

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	-
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, участок, вблизи 13 рудника
2	Категория земель	Земли сельскохозяйственного назначения
3	Вид разрешенного использования	для садоводства
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	601 ± 17
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{601} = 17$
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	47:18:0531004:21
	Иное	-
9	Иные сведения	-

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У83

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1754У	386617.58	3245366.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1755У	386641.20	3245386.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1756У	386627.88	3245402.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1757У	386603.43	3245383.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1754У	386617.58	3245366.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У83

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1754У	н1755У	31.32	-	-
н1755У	н1756У	20.50	-	-
н1756У	н1757У	30.86	-	-
н1757У	н1754У	22.37	-	-

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У83

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	-
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, участок, вблизи 13 рудника
2	Категория земель	Земли сельскохозяйственного назначения
3	Вид разрешенного использования	для садоводства
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	666 ± 18
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{666} = 18$
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	47:18:0531004:21
	Иное	-
9	Иные сведения	-

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У84

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1758У	386400.21	3245572.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1759У	386378.13	3245553.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1760У	386392.15	3245534.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1761У	386415.61	3245551.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1758У	386400.21	3245572.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У84

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1758У	н1759У	28.68	-	-
н1759У	н1760У	24.15	-	-
н1760У	н1761У	29.21	-	-
н1761У	н1758У	25.68	-	-

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:ЗУ84

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	-
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, участок, вблизи 13 рудника
2	Категория земель	Земли сельскохозяйственного назначения
3	Вид разрешенного использования	для садоводства
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	720 ± 19
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{720} = 19$
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	47:18:0531004:21
	Иное	-
9	Иные сведения	-

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У85

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1762У	386334.92	3245559.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1763У	386359.58	3245577.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1764У	386346.28	3245593.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1765У	386323.02	3245575.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1762У	386334.92	3245559.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У85

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1762У	н1763У	30.30	-	-
н1763У	н1764У	20.94	-	-
н1764У	н1765У	29.51	-	-
н1765У	н1762У	19.64	-	-

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У85

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	-
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, участок, вблизи 13 рудника
2	Категория земель	Земли сельскохозяйственного назначения
3	Вид разрешенного использования	для садоводства
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	606 ± 17
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{606} = 17$
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	47:18:0531004:21
	Иное	-
9	Иные сведения	-

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У86

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1766У	386332.11	3245502.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1767У	386356.24	3245521.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1768У	386347.24	3245535.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1769У	386321.69	3245517.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1766У	386332.11	3245502.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У86

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1766У	н1767У	30.89	-	-
н1767У	н1768У	16.48	-	-
н1768У	н1769У	31.43	-	-
н1769У	н1766У	18.09	-	-

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:ЗУ86

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	-
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, участок, вблизи 13 рудника
2	Категория земель	Земли сельскохозяйственного назначения
3	Вид разрешенного использования	для садоводства
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	538 ± 16
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{538} = 16$
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	47:18:0531004:21
	Иное	-
9	Иные сведения	-

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У87

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1770У	386309.30	3245533.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1771У	386294.53	3245552.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1772У	386267.40	3245533.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1773У	386282.74	3245514.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1770У	386309.30	3245533.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У87

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1770У	н1771У	23.70	-	-
н1771У	н1772У	33.06	-	-
н1772У	н1773У	24.24	-	-
н1773У	н1770У	32.73	-	-

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У87

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	-
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, участок, вблизи 13 рудника
2	Категория земель	Земли сельскохозяйственного назначения
3	Вид разрешенного использования	для садоводства
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	787 ± 20
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{787} = 20$
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	47:18:0531004:21
	Иное	-
9	Иные сведения	-

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У88

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1774У	386295.74	3245497.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1775У	386321.46	3245516.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1776У	386309.53	3245533.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1777У	386283.24	3245514.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1774У	386295.74	3245497.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У88

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1774У	н1775У	32.39	-	-
н1775У	н1776У	20.42	-	-
н1776У	н1777У	32.48	-	-
н1777У	н1774У	21.24	-	-

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У88

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	-
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, участок, вблизи 13 рудника
2	Категория земель	Земли сельскохозяйственного назначения
3	Вид разрешенного использования	для садоводства
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	675 ± 18
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{675} = 18$
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	47:18:0531004:21
	Иное	-
9	Иные сведения	-

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У89

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1778У	386306.97	3245483.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1779У	386331.71	3245502.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1780У	386321.84	3245515.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1781У	386295.99	3245496.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1778У	386306.97	3245483.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У89

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1778У	н1779У	30.73	-	-
н1779У	н1780У	16.99	-	-
н1780У	н1781У	32.27	-	-
н1781У	н1778У	16.81	-	-

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:ЗУ89

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	-
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, участок, вблизи 13 рудника
2	Категория земель	Земли сельскохозяйственного назначения
3	Вид разрешенного использования	для садоводства
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	532 ± 16
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{532} = 16$
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	47:18:0531004:21
	Иное	-
9	Иные сведения	-

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У90

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1782У	386491.13	3245520.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1783У	386513.93	3245541.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1784У	386499.92	3245557.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1785У	386477.42	3245538.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1782У	386491.13	3245520.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У90

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1782У	н1783У	30.74	-	-
н1783У	н1784У	21.21	-	-
н1784У	н1785У	29.30	-	-
н1785У	н1782У	22.45	-	-

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:ЗУ90

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	-
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, участок, вблизи 13 рудника
2	Категория земель	Земли сельскохозяйственного назначения
3	Вид разрешенного использования	для садоводства
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	655 ± 18
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{655} = 18$
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	47:18:0531004:21
	Иное	-
9	Иные сведения	-

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У91

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1786У	386447.00	3245570.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1787У	386471.61	3245590.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1788У	386444.03	3245625.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1789У	386440.59	3245621.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1790У	386443.34	3245610.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1791У	386437.85	3245581.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1786У	386447.00	3245570.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У91

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1786У	н1787У	31.23	-	-
н1787У	н1788У	44.67	-	-

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У91

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1788У	н1789У	4.86	-	-
н1789У	н1790У	11.78	-	-
н1790У	н1791У	29.13	-	-
н1791У	н1786У	14.22	-	-

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У91

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	-
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, участок, вблизи 13 рудника
2	Категория земель	Земли сельскохозяйственного назначения
3	Вид разрешенного использования	для садоводства
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	924 ± 21
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,2 * \sqrt{924} = 21$
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	--
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	47:18:0531004:21
	Иное	-
9	Иные сведения	-

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У92

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1792У	386645.12	3245556.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1793У	386671.82	3245576.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1794У	386659.82	3245593.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1795У	386633.32	3245573.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1792У	386645.12	3245556.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У92

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1792У	н1793У	33.43	-	-
н1793У	н1794У	20.20	-	-
н1794У	н1795У	32.81	-	-
н1795У	н1792У	20.71	-	-

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:ЗУ92

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	-
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, участок, вблизи 13 рудника
2	Категория земель	Земли сельскохозяйственного назначения
3	Вид разрешенного использования	для садоводства
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	677 ± 18
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{677} = 18$
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	47:18:0531004:21
	Иное	-
9	Иные сведения	-

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У93

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1796У	386707.87	3245540.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1797У	386729.62	3245556.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1798У	386712.79	3245576.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1799У	386709.01	3245580.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1800У	386691.04	3245563.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1796У	386707.87	3245540.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У93

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1796У	н1797У	26.68	-	-
н1797У	н1798У	26.16	-	-
н1798У	н1799У	5.76	-	-
н1799У	н1800У	24.93	-	-
н1800У	н1796У	28.14	-	-

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:ЗУ93

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	-
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, участок, вблизи 13 рудника
2	Категория земель	Земли сельскохозяйственного назначения
3	Вид разрешенного использования	для садоводства
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	774 ± 19
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{774} = 19$
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	47:18:0531004:21
	Иное	-
9	Иные сведения	-

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:ЗУ94

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1801У	386636.17	3245300.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1802У	386638.11	3245331.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1803У	386617.85	3245333.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1804У	386616.82	3245303.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1801У	386636.17	3245300.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:ЗУ94

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1801У	н1802У	31.54	-	-
н1802У	н1803У	20.31	-	-
н1803У	н1804У	29.79	-	-
н1804У	н1801У	19.61	-	-

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:ЗУ94

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	-
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, участок, вблизи 13 рудника
2	Категория земель	Земли сельскохозяйственного назначения
3	Вид разрешенного использования	для садоводства
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	610 ± 17
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{610} = 17$
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	47:18:0531004:21
	Иное	-
9	Иные сведения	-

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У95

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1805У	386615.79	3245304.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1806У	386617.17	3245333.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1807У	386598.51	3245334.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1808У	386596.22	3245305.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1805У	386615.79	3245304.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У95

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1805У	н1806У	28.65	-	-
н1806У	н1807У	18.72	-	-
н1807У	н1808У	29.05	-	-
н1808У	н1805У	19.60	-	-

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:ЗУ95

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	-
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, участок, вблизи 13 рудника
2	Категория земель	Земли сельскохозяйственного назначения
3	Вид разрешенного использования	для садоводства
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	553 ± 16
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{553} = 16$
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	47:18:0531004:21
	Иное	-
9	Иные сведения	-

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У96

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Мт), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1809У	386595.71	3245307.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1810У	386597.94	3245335.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1811У	386591.84	3245337.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1812У	386565.05	3245315.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1813У	386575.17	3245311.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1814У	386592.14	3245311.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1809У	386595.71	3245307.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У96

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1809У	н1810У	27.47	-	-
н1810У	н1811У	6.55	-	-

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:ЗУ96

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1811У	н1812У	34.39	-	-
н1812У	н1813У	11.01	-	-
н1813У	н1814У	16.97	-	-
н1814У	н1809У	5.49	-	-

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:ЗУ96

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	-
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, участок, вблизи 13 рудника
2	Категория земель	Земли сельскохозяйственного назначения
3	Вид разрешенного использования	для садоводства
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	516 ± 16
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,2 * \sqrt{516} = 16$
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	--
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	47:18:0531004:21
	Иное	-
9	Иные сведения	-

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У97

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1815У	386592.70	3245273.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1816У	386595.41	3245306.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1817У	386591.35	3245310.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1818У	386575.49	3245310.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1819У	386570.46	3245278.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1815У	386592.70	3245273.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У97

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1815У	н1816У	33.39	-	-
н1816У	н1817У	5.74	-	-
н1817У	н1818У	15.86	-	-
н1818У	н1819У	32.70	-	-
н1819У	н1815У	22.84	-	-

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:ЗУ97

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	-
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, участок, вблизи 13 рудника
2	Категория земель	Земли сельскохозяйственного назначения
3	Вид разрешенного использования	для садоводства
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	741 ± 19
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{741} = 19$
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	47:18:0531004:21
	Иное	-
9	Иные сведения	-

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У98

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1820У	386613.40	3245270.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1821У	386615.72	3245303.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1822У	386595.61	3245304.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1823У	386593.48	3245273.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1820У	386613.40	3245270.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У98

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1820У	н1821У	33.74	-	-
н1821У	н1822У	20.12	-	-
н1822У	н1823У	31.41	-	-
н1823У	н1820У	20.16	-	-

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:ЗУ98

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	-
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, участок, вблизи 13 рудника
2	Категория земель	Земли сельскохозяйственного назначения
3	Вид разрешенного использования	для садоводства
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	655 ± 18
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{655} = 18$
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	47:18:0531004:21
	Иное	-
9	Иные сведения	-

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У99

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1824У	386632.94	3245267.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1825У	386636.04	3245299.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1826У	386616.89	3245302.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1827У	386614.76	3245269.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1824У	386632.94	3245267.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У99

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1824У	н1825У	32.07	-	-
н1825У	н1826У	19.37	-	-
н1826У	н1827У	33.15	-	-
н1827У	н1824У	18.26	-	-

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:ЗУ99

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	-
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, участок, вблизи 13 рудника
2	Категория земель	Земли сельскохозяйственного назначения
3	Вид разрешенного использования	для садоводства
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	613 ± 17
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{613} = 17$
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	47:18:0531004:21
	Иное	-
9	Иные сведения	-

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У100

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1828У	386654.42	3245264.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1829У	386656.74	3245295.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1830У	386637.20	3245298.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1831У	386634.10	3245267.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1828У	386654.42	3245264.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У100

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1828У	н1829У	31.24	-	-
н1829У	н1830У	19.70	-	-
н1830У	н1831У	31.30	-	-
н1831У	н1828У	20.47	-	-

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:ЗУ100

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	-
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, участок, вблизи 13 рудника
2	Категория земель	Земли сельскохозяйственного назначения
3	Вид разрешенного использования	для садоводства
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	628 ± 18
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,2 * \sqrt{628} = 18$
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	47:18:0531004:21
	Иное	-
9	Иные сведения	-

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У101

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1832У	386600.60	3245556.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1833У	386626.18	3245579.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1834У	386613.27	3245595.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1835У	386588.17	3245572.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1832У	386600.60	3245556.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У101

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1832У	н1833У	34.09	-	-
н1833У	н1834У	20.58	-	-
н1834У	н1835У	33.54	-	-
н1835У	н1832У	20.51	-	-

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:ЗУ101

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	-
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, участок, вблизи 13 рудника
2	Категория земель	Земли сельскохозяйственного назначения
3	Вид разрешенного использования	для садоводства
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	693 ± 18
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{693} = 18$
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	47:18:0531004:21
	Иное	-
9	Иные сведения	-

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У102

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1836У	386600.67	3245612.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1837У	386574.46	3245590.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1838У	386587.98	3245573.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1839У	386612.87	3245595.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1836У	386600.67	3245612.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У102

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1836У	н1837У	34.37	-	-
н1837У	н1838У	21.75	-	-
н1838У	н1839У	33.39	-	-
н1839У	н1836У	20.94	-	-

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:ЗУ102

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	-
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, участок, вблизи 13 рудника
2	Категория земель	Земли сельскохозяйственного назначения
3	Вид разрешенного использования	для садоводства
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	721 ± 19
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{721} = 19$
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	47:18:0531004:21
	Иное	-
9	Иные сведения	-

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У103

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1840У	386626.80	3245579.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1841У	386649.12	3245601.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1842У	386636.88	3245617.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1843У	386614.37	3245595.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1840У	386626.80	3245579.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У103

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1840У	н1841У	31.01	-	-
н1841У	н1842У	20.13	-	-
н1842У	н1843У	30.92	-	-
н1843У	н1840У	20.51	-	-

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:ЗУ103

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	-
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, участок, вблизи 13 рудника
2	Категория земель	Земли сельскохозяйственного назначения
3	Вид разрешенного использования	для садоводства
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	625 ± 18
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{625} = 18$
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	47:18:0531004:21
	Иное	-
9	Иные сведения	-

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У104

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1844У	386624.48	3245632.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1845У	386601.61	3245613.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1846У	386614.17	3245596.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1847У	386636.71	3245617.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1844У	386624.48	3245632.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У104

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1844У	н1845У	29.91	-	-
н1845У	н1846У	21.06	-	-
н1846У	н1847У	30.92	-	-
н1847У	н1844У	19.38	-	-

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:ЗУ104

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	-
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallurg ПКС
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, участок, вблизи 13 рудника
2	Категория земель	Земли сельскохозяйственного назначения
3	Вид разрешенного использования	для садоводства
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	613 ± 17
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{613} = 17$
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	47:18:0531004:21
	Иное	-
9	Иные сведения	-

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У105

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1848У	386601.16	3245613.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1849У	386624.09	3245633.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1850У	386611.08	3245649.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1851У	386588.40	3245630.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1848У	386601.16	3245613.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У105

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1848У	н1849У	29.96	-	-
н1849У	н1850У	20.86	-	-
н1850У	н1851У	29.73	-	-
н1851У	н1848У	20.76	-	-

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:ЗУ105

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	-
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, участок, вблизи 13 рудника
2	Категория земель	Земли сельскохозяйственного назначения
3	Вид разрешенного использования	для садоводства
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	621 ± 17
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,2 * \sqrt{621} = 17$
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	47:18:0531004:21
	Иное	-
9	Иные сведения	-

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У106

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1852У	386587.82	3245630.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1853У	386610.75	3245650.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1854У	386597.58	3245666.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1855У	386596.93	3245665.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1856У	386574.04	3245646.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1852У	386587.82	3245630.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У106

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1852У	н1853У	30.17	-	-
н1853У	н1854У	20.69	-	-
н1854У	н1855У	0.85	-	-
н1855У	н1856У	30.07	-	-
н1856У	н1852У	20.75	-	-

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:ЗУ106

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	-
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, участок, вблизи 13 рудника
2	Категория земель	Земли сельскохозяйственного назначения
3	Вид разрешенного использования	для садоводства
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	633 ± 18
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{633} = 18$
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	47:18:0531004:21
	Иное	-
9	Иные сведения	-

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У107

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1857У	386547.28	3245624.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1858У	386572.93	3245646.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1859У	386558.92	3245661.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1860У	386532.94	3245640.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1857У	386547.28	3245624.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У107

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1857У	н1858У	34.07	-	-
н1858У	н1859У	20.76	-	-
н1859У	н1860У	33.52	-	-
н1860У	н1857У	21.91	-	-

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:ЗУ107

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	-
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, участок, вблизи 13 рудника
2	Категория земель	Земли сельскохозяйственного назначения
3	Вид разрешенного использования	для садоводства
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	721 ± 19
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{721} = 19$
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	47:18:0531004:21
	Иное	-
9	Иные сведения	-

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У108

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1861У	386517.52	3245709.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1862У	386542.52	3245730.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1863У	386523.27	3245748.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1864У	386504.13	3245725.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1861У	386517.52	3245709.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У108

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1861У	н1862У	33.06	-	-
н1862У	н1863У	26.40	-	-
н1863У	н1864У	30.04	-	-
н1864У	н1861У	21.30	-	-

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:ЗУ108

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	-
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, участок, вблизи 13 рудника
2	Категория земель	Земли сельскохозяйственного назначения
3	Вид разрешенного использования	для садоводства
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	748 ± 19
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{748} = 19$
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	47:18:0531004:21
	Иное	-
9	Иные сведения	-

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У109

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1865У	386519.35	3245655.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1866У	386544.60	3245677.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1867У	386532.00	3245691.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1868У	386506.30	3245670.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1865У	386519.35	3245655.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У109

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1865У	н1866У	33.16	-	-
н1866У	н1867У	19.19	-	-
н1867У	н1868У	33.55	-	-
н1868У	н1865У	19.44	-	-

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:ЗУ109

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	-
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, участок, вблизи 13 рудника
2	Категория земель	Земли сельскохозяйственного назначения
3	Вид разрешенного использования	для садоводства
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	644 ± 18
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{644} = 18$
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	47:18:0531004:21
	Иное	-
9	Иные сведения	-

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У110

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1869У	386597.53	3245723.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1870У	386618.04	3245741.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1871У	386606.45	3245756.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1872У	386585.15	3245737.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1869У	386597.53	3245723.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У110

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1869У	н1870У	27.16	-	-
н1870У	н1871У	19.14	-	-
н1871У	н1872У	28.46	-	-
н1872У	н1869У	18.81	-	-

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:ЗУ110

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	-
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, участок, вблизи 13 рудника
2	Категория земель	Земли сельскохозяйственного назначения
3	Вид разрешенного использования	для садоводства
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	527 ± 16
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{527} = 16$
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	47:18:0531004:21
	Иное	-
9	Иные сведения	-

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У111

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1873У	386633.84	3245629.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1874У	386656.52	3245648.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1875У	386635.38	3245671.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1876У	386614.91	3245652.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1873У	386633.84	3245629.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У111

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1873У	н1874У	29.88	-	-
н1874У	н1875У	31.42	-	-
н1875У	н1876У	28.30	-	-
н1876У	н1873У	29.91	-	-

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:ЗУ111

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	-
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, участок, вблизи 13 рудника
2	Категория земель	Земли сельскохозяйственного назначения
3	Вид разрешенного использования	для садоводства
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	891 ± 21
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{891} = 21$
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	47:18:0531004:21
	Иное	-
9	Иные сведения	-

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У112

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1877У	386614.59	3245652.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1878У	386635.18	3245672.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1879У	386623.21	3245690.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1880У	386600.38	3245670.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1877У	386614.59	3245652.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У112

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1877У	н1878У	28.57	-	-
н1878У	н1879У	21.53	-	-
н1879У	н1880У	30.31	-	-
н1880У	н1877У	22.75	-	-

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:ЗУ112

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	-
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, участок, вблизи 13 рудника
2	Категория земель	Земли сельскохозяйственного назначения
3	Вид разрешенного использования	для садоводства
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	647 ± 18
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{647} = 18$
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	47:18:0531004:21
	Иное	-
9	Иные сведения	-

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У113

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1881У	386609.94	3245706.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1882У	386586.91	3245686.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1883У	386600.01	3245670.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1884У	386622.79	3245691.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1881У	386609.94	3245706.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У113

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1881У	н1882У	30.45	-	-
н1882У	н1883У	20.39	-	-
н1883У	н1884У	30.68	-	-
н1884У	н1881У	19.74	-	-

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:ЗУ113

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	-
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, участок, вблизи 13 рудника
2	Категория земель	Земли сельскохозяйственного назначения
3	Вид разрешенного использования	для садоводства
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	613 ± 17
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{613} = 17$
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	47:18:0531004:21
	Иное	-
9	Иные сведения	-

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У114

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1885У	386685.95	3245659.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1886У	386662.23	3245640.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1887У	386672.86	3245623.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1888У	386698.29	3245644.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1885У	386685.95	3245659.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У114

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1885У	н1886У	30.07	-	-
н1886У	н1887У	20.08	-	-
н1887У	н1888У	32.88	-	-
н1888У	н1885У	19.17	-	-

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:ЗУ114

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	-
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, участок, вблизи 13 рудника
2	Категория земель	Земли сельскохозяйственного назначения
3	Вид разрешенного использования	для садоводства
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	615 ± 17
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{615} = 17$
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	47:18:0531004:21
	Иное	-
9	Иные сведения	-

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У115

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1889У	386648.85	3245714.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1890У	386672.10	3245734.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1891У	386658.08	3245752.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1892У	386635.42	3245731.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1889У	386648.85	3245714.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У115

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1889У	н1890У	30.73	-	-
н1890У	н1891У	22.31	-	-
н1891У	н1892У	30.92	-	-
н1892У	н1889У	21.21	-	-

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:ЗУ115

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	-
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, участок, вблизи 13 рудника
2	Категория земель	Земли сельскохозяйственного назначения
3	Вид разрешенного использования	для садоводства
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	670 ± 18
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,2 * \sqrt{670} = 18$
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	47:18:0531004:21
	Иное	-
9	Иные сведения	-

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У116

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Мт), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1893У	386658.51	3245753.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1894У	386681.96	3245773.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1895У	386682.12	3245773.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1896У	386669.52	3245788.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1897У	386669.13	3245787.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1898У	386646.86	3245769.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1893У	386658.51	3245753.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У116

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1893У	н1894У	30.52	-	-
н1894У	н1895У	0.21	-	-

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:ЗУ116

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1895У	н1896У	19.57	-	-
н1896У	н1897У	0.51	-	-
н1897У	н1898У	28.91	-	-
н1898У	н1893У	19.69	-	-

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:ЗУ116

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	-
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, участок, вблизи 13 рудника
2	Категория земель	Земли сельскохозяйственного назначения
3	Вид разрешенного использования	для садоводства
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P± ΔP), м2	590 ± 17
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м2	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{590} = 17$
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Pмин и Pмакс), м2	--
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	47:18:0531004:21
	Иное	-
9	Иные сведения	-

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У117

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Мт), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1899У	386725.84	3245671.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1900У	386749.90	3245690.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1901У	386736.56	3245707.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1902У	386713.64	3245686.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1899У	386725.84	3245671.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У117

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1899У	н1900У	30.70	-	-
н1900У	н1901У	21.83	-	-
н1901У	н1902У	30.86	-	-
н1902У	н1899У	19.88	-	-

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:ЗУ117

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	-
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, участок, вблизи 13 рудника
2	Категория земель	Земли сельскохозяйственного назначения
3	Вид разрешенного использования	для садоводства
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	641 ± 18
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,2 * \sqrt{641} = 18$
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	47:18:0531004:21
	Иное	-
9	Иные сведения	-

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У118

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1903У	386736.30	3245708.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1904У	386722.89	3245724.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1905У	386700.51	3245702.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1906У	386713.74	3245687.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1903У	386736.30	3245708.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У118

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1903У	н1904У	21.47	-	-
н1904У	н1905У	31.28	-	-
н1905У	н1906У	20.08	-	-
н1906У	н1903У	30.28	-	-

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:ЗУ118

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	-
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, участок, вблизи 13 рудника
2	Категория земель	Земли сельскохозяйственного назначения
3	Вид разрешенного использования	для садоводства
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	638 ± 18
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{638} = 18$
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	47:18:0531004:21
	Иное	-
9	Иные сведения	-

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У119

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1907У	386762.50	3245730.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1908У	386749.94	3245745.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1909У	386726.98	3245726.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1910У	386740.93	3245711.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1907У	386762.50	3245730.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У119

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1907У	н1908У	20.06	-	-
н1908У	н1909У	30.05	-	-
н1909У	н1910У	20.62	-	-
н1910У	н1907У	28.71	-	-

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:ЗУ119

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	-
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, участок, вблизи 13 рудника
2	Категория земель	Земли сельскохозяйственного назначения
3	Вид разрешенного использования	для садоводства
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	597 ± 17
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,2 * \sqrt{597} = 17$
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	47:18:0531004:21
	Иное	-
9	Иные сведения	-

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У120

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1911У	386777.62	3245713.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1912У	386799.36	3245733.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1913У	386786.44	3245748.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1914У	386763.79	3245729.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1911У	386777.62	3245713.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У120

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1911У	н1912У	29.34	-	-
н1912У	н1913У	20.05	-	-
н1913У	н1914У	29.68	-	-
н1914У	н1911У	21.04	-	-

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:ЗУ120

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	-
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, участок, вблизи 13 рудника
2	Категория земель	Земли сельскохозяйственного назначения
3	Вид разрешенного использования	для садоводства
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	606 ± 17
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{606} = 17$
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	47:18:0531004:21
	Иное	-
9	Иные сведения	-

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У121

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1915У	386785.97	3245749.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1916У	386773.41	3245765.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1917У	386750.46	3245745.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1918У	386763.44	3245730.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1915У	386785.97	3245749.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У121

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1915У	н1916У	20.05	-	-
н1916У	н1917У	29.88	-	-
н1917У	н1918У	20.26	-	-
н1918У	н1915У	29.51	-	-

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:ЗУ121

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	-
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, участок, вблизи 13 рудника
2	Категория земель	Земли сельскохозяйственного назначения
3	Вид разрешенного использования	для садоводства
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	598 ± 17
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{598} = 17$
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	47:18:0531004:21
	Иное	-
9	Иные сведения	-

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У122

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1919У	386772.98	3245765.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1920У	386760.05	3245780.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1921У	386736.94	3245761.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1922У	386750.09	3245746.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1919У	386772.98	3245765.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У122

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1919У	н1920У	19.86	-	-
н1920У	н1921У	29.77	-	-
н1921У	н1922У	20.28	-	-
н1922У	н1919У	29.84	-	-

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:ЗУ122

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	-
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, участок, вблизи 13 рудника
2	Категория земель	Земли сельскохозяйственного назначения
3	Вид разрешенного использования	для садоводства
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	598 ± 17
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{598} = 17$
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	47:18:0531004:21
	Иное	-
9	Иные сведения	-

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У123

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1923У	386700.70	3245757.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1924У	386723.42	3245777.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1925У	386711.07	3245793.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1926У	386688.97	3245772.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1923У	386700.70	3245757.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У123

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1923У	н1924У	29.90	-	-
н1924У	н1925У	20.05	-	-
н1925У	н1926У	30.33	-	-
н1926У	н1923У	18.61	-	-

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У123

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	-
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, участок, вблизи 13 рудника
2	Категория земель	Земли сельскохозяйственного назначения
3	Вид разрешенного использования	для садоводства
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	581 ± 17
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{581} = 17$
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	47:18:0531004:21
	Иное	-
9	Иные сведения	-

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У124

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1927У	386710.80	3245793.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1928У	386698.34	3245807.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1929У	386676.12	3245789.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1930У	386688.77	3245772.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1927У	386710.80	3245793.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У124

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1927У	н1928У	19.22	-	-
н1928У	н1929У	29.13	-	-
н1929У	н1930У	20.73	-	-
н1930У	н1927У	30.18	-	-

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У124

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	-
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, участок, вблизи 13 рудника
2	Категория земель	Земли сельскохозяйственного назначения
3	Вид разрешенного использования	для садоводства
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	591 ± 17
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,2 * \sqrt{591} = 17$
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	47:18:0531004:21
	Иное	-
9	Иные сведения	-

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У125

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1931У	386650.08	3245822.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1932У	386672.83	3245840.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1933У	386660.72	3245855.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1934У	386639.19	3245836.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1931У	386650.08	3245822.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У125

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1931У	н1932У	29.20	-	-
н1932У	н1933У	18.59	-	-
н1933У	н1934У	28.30	-	-
н1934У	н1931У	17.78	-	-

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У125

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	-
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, участок, вблизи 13 рудника
2	Категория земель	Земли сельскохозяйственного назначения
3	Вид разрешенного использования	для садоводства
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	523 ± 16
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{523} = 16$
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	47:18:0531004:21
	Иное	-
9	Иные сведения	-

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У126

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1935У	386722.42	3245830.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1936У	386708.45	3245845.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1937У	386685.87	3245825.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1938У	386698.42	3245808.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1935У	386722.42	3245830.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У126

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1935У	н1936У	20.65	-	-
н1936У	н1937У	30.49	-	-
н1937У	н1938У	20.92	-	-
н1938У	н1935У	32.57	-	-

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:ЗУ126

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	-
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, участок, вблизи 13 рудника
2	Категория земель	Земли сельскохозяйственного назначения
3	Вид разрешенного использования	для садоводства
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	654 ± 18
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{654} = 18$
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	47:18:0531004:21
	Иное	-
9	Иные сведения	-

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У127

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1939У	386607.39	3245766.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1940У	386629.81	3245786.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1941У	386617.10	3245801.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1942У	386594.30	3245781.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1939У	386607.39	3245766.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У127

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1939У	н1940У	30.10	-	-
н1940У	н1941У	19.66	-	-
н1941У	н1942У	30.01	-	-
н1942У	н1939У	20.33	-	-

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:ЗУ127

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	-
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, участок, вблизи 13 рудника
2	Категория земель	Земли сельскохозяйственного назначения
3	Вид разрешенного использования	для садоводства
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	601 ± 17
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{601} = 17$
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	47:18:0531004:21
	Иное	-
9	Иные сведения	-

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У128

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1943У	386534.54	3245357.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1944У	386521.78	3245371.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1945У	386499.10	3245353.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1946У	386510.71	3245336.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1943У	386534.54	3245357.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У128

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1943У	н1944У	19.39	-	-
н1944У	н1945У	29.47	-	-
н1945У	н1946У	19.98	-	-
н1946У	н1943У	31.41	-	-

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:ЗУ128

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	-
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, участок, вблизи 13 рудника
2	Категория земель	Земли сельскохозяйственного назначения
3	Вид разрешенного использования	для садоводства
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	598 ± 17
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,2 * \sqrt{598} = 17$
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	47:18:0531004:21
	Иное	-
9	Иные сведения	-

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У129

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M _t), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1947У	386521.77	3245372.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1948У	386545.43	3245394.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1949У	386532.92	3245408.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1950У	386509.96	3245388.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-
н1947У	386521.77	3245372.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.2	-

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:3У129

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1947У	н1948У	32.08	-	-
н1948У	н1949У	19.15	-	-
н1949У	н1950У	30.49	-	-
н1950У	н1947У	19.97	-	-

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка 47:18:0531004:ЗУ129

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	-
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, садовое некоммерческое товарищество Metallург ПКС
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, участок, вблизи 13 рудника
2	Категория земель	Земли сельскохозяйственного назначения
3	Вид разрешенного использования	для садоводства
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	610 ± 17
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,2 * \sqrt{610} = 17$
6	Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	- -
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	47:18:0531004:21
	Иное	-
9	Иные сведения	-

4. Сведения о земельных участках, посредством которых обеспечивается доступ (проход или проезд от земельных участков общего пользования) к образуемым земельным участкам

№ п/п	Кадастровый номер или обозначение земельного участка, для которого обеспечивается доступ	Кадастровый номер или обозначение земельного участка, посредством которого обеспечивается доступ
1	2	3
1	:ЗУ1	земли общего пользования
2	:ЗУ2	земли общего пользования
3	:ЗУ3	земли общего пользования
4	:ЗУ4	земли общего пользования
5	:ЗУ5	земли общего пользования
6	:ЗУ6	земли общего пользования
7	:ЗУ7	земли общего пользования
8	:ЗУ8	земли общего пользования
9	:ЗУ9	земли общего пользования
10	:ЗУ10	земли общего пользования
11	:ЗУ11	земли общего пользования
12	:ЗУ12	земли общего пользования
13	:ЗУ13	земли общего пользования
14	:ЗУ14	земли общего пользования
15	:ЗУ15	земли общего пользования
16	:ЗУ16	земли общего пользования
17	:ЗУ17	земли общего пользования
18	:ЗУ18	земли общего пользования
19	:ЗУ19	земли общего пользования
20	:ЗУ20	земли общего пользования
21	:ЗУ21	земли общего пользования
22	:ЗУ22	земли общего пользования
23	:ЗУ23	земли общего пользования
24	:ЗУ24	земли общего пользования
25	:ЗУ25	земли общего пользования
26	:ЗУ26	земли общего пользования
27	:ЗУ27	земли общего пользования
28	:ЗУ28	земли общего пользования
29	:ЗУ29	земли общего пользования
30	:ЗУ30	земли общего пользования
31	:ЗУ31	земли общего пользования
32	:ЗУ32	земли общего пользования
33	:ЗУ33	земли общего пользования
34	:ЗУ34	земли общего пользования
35	:ЗУ35	земли общего пользования
36	:ЗУ36	земли общего пользования
37	:ЗУ37	земли общего пользования
38	:ЗУ38	земли общего пользования
39	:ЗУ39	земли общего пользования

4. Сведения о земельных участках, посредством которых обеспечивается доступ (проход или проезд от земельных участков общего пользования) к образуемым земельным участкам

№ п/п	Кадастровый номер или обозначение земельного участка, для которого обеспечивается доступ	Кадастровый номер или обозначение земельного участка, посредством которого обеспечивается доступ
1	2	3
40	:ЗУ40	земли общего пользования
41	:ЗУ41	земли общего пользования
42	:ЗУ42	земли общего пользования
43	:ЗУ43	земли общего пользования
44	:ЗУ44	земли общего пользования
45	:ЗУ45	земли общего пользования
46	:ЗУ46	земли общего пользования
47	:ЗУ47	земли общего пользования
48	:ЗУ48	земли общего пользования
49	:ЗУ49	земли общего пользования
50	:ЗУ50	земли общего пользования
51	:ЗУ51	земли общего пользования
52	:ЗУ52	земли общего пользования
53	:ЗУ53	земли общего пользования
54	:ЗУ54	земли общего пользования
55	:ЗУ55	земли общего пользования
56	:ЗУ56	земли общего пользования
57	:ЗУ57	земли общего пользования
58	:ЗУ58	земли общего пользования
59	:ЗУ59	земли общего пользования
60	:ЗУ60	земли общего пользования
61	:ЗУ61	земли общего пользования
62	:ЗУ62	земли общего пользования
63	:ЗУ63	земли общего пользования
64	:ЗУ64	земли общего пользования
65	:ЗУ65	земли общего пользования
66	:ЗУ66	земли общего пользования
67	:ЗУ67	земли общего пользования
68	:ЗУ68	земли общего пользования
69	:ЗУ69	земли общего пользования
70	:ЗУ70	земли общего пользования
71	:ЗУ71	земли общего пользования
72	:ЗУ72	земли общего пользования
73	:ЗУ73	земли общего пользования
74	:ЗУ74	земли общего пользования
75	:ЗУ75	земли общего пользования
76	:ЗУ76	земли общего пользования
77	:ЗУ77	земли общего пользования
78	:ЗУ78	земли общего пользования

4. Сведения о земельных участках, посредством которых обеспечивается доступ (проход или проезд от земельных участков общего пользования) к образуемым земельным участкам

№ п/п	Кадастровый номер или обозначение земельного участка, для которого обеспечивается доступ	Кадастровый номер или обозначение земельного участка, посредством которого обеспечивается доступ
1	2	3
79	:ЗУ79	земли общего пользования
80	:ЗУ80	земли общего пользования
81	:ЗУ81	земли общего пользования
82	:ЗУ82	земли общего пользования
83	:ЗУ83	земли общего пользования
84	:ЗУ84	земли общего пользования
85	:ЗУ85	земли общего пользования
86	:ЗУ86	земли общего пользования
87	:ЗУ87	земли общего пользования
88	:ЗУ88	земли общего пользования
89	:ЗУ89	земли общего пользования
90	:ЗУ90	земли общего пользования
91	:ЗУ91	земли общего пользования
92	:ЗУ92	земли общего пользования
93	:ЗУ93	земли общего пользования
94	:ЗУ94	земли общего пользования
95	:ЗУ95	земли общего пользования
96	:ЗУ96	земли общего пользования
97	:ЗУ97	земли общего пользования
98	:ЗУ98	земли общего пользования
99	:ЗУ99	земли общего пользования
100	:ЗУ100	земли общего пользования
101	:ЗУ101	земли общего пользования
102	:ЗУ102	земли общего пользования
103	:ЗУ103	земли общего пользования
104	:ЗУ104	земли общего пользования
105	:ЗУ105	земли общего пользования
106	:ЗУ106	земли общего пользования
107	:ЗУ107	земли общего пользования
108	:ЗУ108	земли общего пользования
109	:ЗУ109	земли общего пользования
110	:ЗУ110	земли общего пользования
111	:ЗУ111	земли общего пользования
112	:ЗУ112	земли общего пользования
113	:ЗУ113	земли общего пользования
114	:ЗУ114	земли общего пользования
115	:ЗУ115	земли общего пользования
116	:ЗУ116	земли общего пользования
117	:ЗУ117	земли общего пользования

4. Сведения о земельных участках, посредством которых обеспечивается доступ (проход или проезд от земельных участков общего пользования) к образуемым земельным участкам

№ п/п	Кадастровый номер или обозначение земельного участка, для которого обеспечивается доступ	Кадастровый номер или обозначение земельного участка, посредством которого обеспечивается доступ
1	2	3
118	:ЗУ118	земли общего пользования
119	:ЗУ119	земли общего пользования
120	:ЗУ120	земли общего пользования
121	:ЗУ121	земли общего пользования
122	:ЗУ122	земли общего пользования
123	:ЗУ123	земли общего пользования
124	:ЗУ124	земли общего пользования
125	:ЗУ125	земли общего пользования
126	:ЗУ126	земли общего пользования
127	:ЗУ127	земли общего пользования
128	:ЗУ128	земли общего пользования
129	:ЗУ129	земли общего пользования