

# КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

## Пояснительная записка

**1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:** 47:18:0531009, Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Бокситогорское городское поселение, город Бокситогорск

(наименование субъекта Российской Федерации, муниципального образования, населенного пункта, уникальные учетные номера кадастровых кварталов, иные сведения, позволяющие определить местоположение территории, на которой выполняются комплексные кадастровые работы, например, наименование садоводческого или огороднического некоммерческого товарищества, гаражного кооператива, элемента планировочной структуры)

**2. Основания выполнения комплексных кадастровых работ:**

Наименование, дата и номер документа, на основании которого выполняются комплексные кадастровые работы: Распоряжение Росреестра, "01" января 2025 г. , 001

**3. Дата подготовки карты-плана территории:** "03" апреля 2025 г.

**4. Сведения о заказчике(ах) комплексных кадастровых работ:**

В отношении юридического лица, органа местного самоуправления муниципального района, муниципального округа или городского округа либо уполномоченного исполнительного органа государственной власти субъекта Российской Федерации:

полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование: Управление Росреестра по Ленинградской области

основной государственный регистрационный номер: 1037843045734

идентификационный номер налогоплательщика: 7815027624

В отношении физического лица или представителя физических или юридических лиц:

фамилия, имя, отчество (последнее - при наличии): -

страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС): -

Наименование и реквизиты документа, подтверждающие полномочия представителя заказчика(ов) комплексных кадастровых работ: -

Адрес электронной почты (для направления уведомления о результатах внесения сведений в Единый государственный реестр недвижимости): -

**5. Сведения об исполнителе комплексных кадастровых работ:**

Полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование и адрес юридического лица, с которым заключен государственный или муниципальный контракт либо договор подряда на выполнение комплексных кадастровых работ: ФИЛИАЛ ППК "РОСКАДАСТР" ПО ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ, Санкт-Петербург, ул. Чапаева, д. 15, корп. 2, литера Б

Фамилия, имя, отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): Ваганов Михаил Николаевич и основной государственный регистрационный номер кадастрового инженера индивидуального предпринимателя (ОГРНИП): -

Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС) кадастрового инженера: 026-756-250 64

Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом лице в такой реестр: А-2020, 2024-06-18

Полное или (в случае, если имеется) сокращенное наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров, членом которой является кадастровый инженер: Ассоциация "Союз кадастровых инженеров"

Контактный телефон: -

Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: Санкт-Петербург, ул. Чапаева, д. 15, корп. 2, литера Б it@47.kadastr.ru

**6. Перечень документов, использованных при подготовке карты-плана территории**

№ п/п	Реквизиты документа				
	Вид	Дата	Номер	Наименование	Иные сведения
1	2	3	4	5	6
1	Кадастровый план территории	05.02.2025	КУВИ-001/2025-32188967	Кадастровый план территории кадастрового квартала 47:18:0531009	-

**7. Пояснения к карте-плану территории**

1. На территории кадастрового квартала 47:18:0531009 в соответствии с Распоряжением Росрестра выполнены комплексные кадастровые работы (далее ККР).

Карта-план территории подготовлен на основании:

- сведений, содержащихся в Едином государственном реестре недвижимости (далее – ЕГРН);
- картографической основы;
- цифровые ортофотопланы масштаба 1:500 и 1:2000;
- материалов землеустроительной документации, содержащихся в государственном фонде данных, полученных в результате проведения землеустройства; - ситуационных и поэтажных планов, содержащихся в технических паспортах, расположенных на земельных участках объектов недвижимости, которые находятся в архивах организаций по государственному техническому учету и (или) технической инвентаризации;
- плано-картографических материалов, имеющихся в органах местного самоуправления муниципального района;
- документов о правах на землю и иных содержащихся сведениях о местоположении границ земельных участков.

Данный карта-план выполнен фотограмметрическим методом, что не противоречит Федеральному закону №221 от 24.07.2007 «О кадастровой деятельности». Данный метод определения координат характерных точек не подразумевает описание сведений о пунктах геодезической сети и средствах измерения, применяемых в геодезическом методе определения координат характерных точек. Также данный метод не подразумевает включения в разделы карта-планов графических материалов «Схема геодезических построений». Погрешность определения координат характерных точек при выбранном методе составляет 0,2.

2. По сведениям ЕГРН в границах кадастрового квартала расположено 73 земельных участка, в т.ч. 59 ранее учтенных и учтенных земельных участков, границы которых установлены в соответствии с требованиями земельного законодательства РФ. Также в границах квартала расположено 70 объектов капитального строительства, в т.ч. 13 ранее учтенных и учтенных ОКС, границы которых установлены.

В ходе выполнения ККР было выявлено:

- 5 земельных участков, в отношении которых осуществлено уточнение местоположения границ земельных участков, границы которых не установлены в соответствии с требованиями земельного законодательства;
- 27 земельных участков, в отношении которых осуществлено исправление реестровых ошибок в местоположении границ – устранена чересполосица и наложение границ;
- 53 объекта капитального строительства, в отношении которых осуществлено уточнение местоположения на земельных участках;
- 1 объект капитального строительства, в отношении которого осуществлено исправление реестровых ошибок в местоположении границ.

Кроме того, выявлены и уточнены границы 6 объектам недвижимости, в т.ч. ЗУ с КН 47:18:0531012:354 и ОКС с КН 47:18:0000000:4436, 47:18:0531012:358, 47:18:0531010:128, 47:18:0000000:953, 47:18:0000000:958.

3. Согласно Сведениям ЕГРН территория кадастрового квартала 47:18:0531009 расположена в Территориальной зоне "Зона индивидуальной жилой застройки" (ЖЗ).

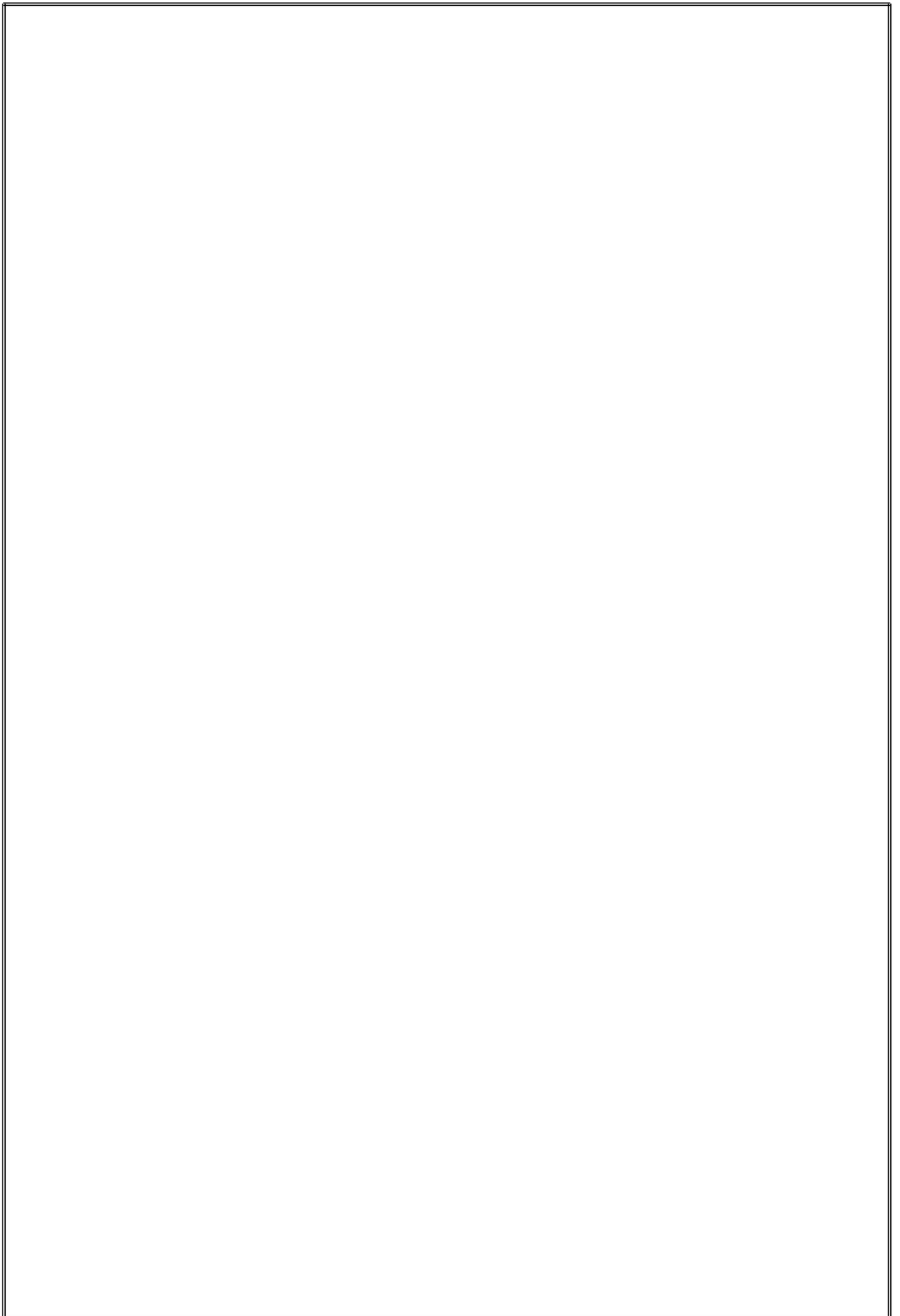
В данной территориальной зоне установлен предельные минимальный размер для земельных участков 300 кв.м.

4. В связи с тем, что адреса некоторым объектам недвижимости, расположенным на территории кадастрового квартала 47:16:0336002, на момент подготовки настоящего карта-плана территории, не присвоены в установленном законодательством порядке в соответствии с ФИАС, то адреса объектам указаны как «Описание местоположения объекта недвижимости».

5. Выявлены объекты, которые фактически расположены за пределами учетного кадастрового квартала: ЗУ с КН 47:18:0531009:1, 47:18:0531009:170, 47:18:0531009:172, 47:18:0531009:173, 47:18:0531009:174, 47:18:0531009:175, 47:18:0531009:176, 47:18:0531009:177 и ОКС с КН 47:18:0531009:112, 47:18:0531009:117, 47:18:0531009:180, 47:18:0531009:185.

**7. Пояснения к карте-плану территории**

2 ОКС с КН 47:18:0531009:74 и 47:18:0531009:98 отсутствуют на земельных участках, на которых, согласносведений ЕГРН, они расположены.



## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531009:20 :

Система координат МСК-47, зона 3					Зона №3		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
						-	
н1У	-	-	385714.29	3244877.64	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
н2У	-	-	385695.00	3244900.89	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
н3У	-	-	385692.28	3244904.17	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
н4У	-	-	385673.62	3244890.55	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
н5У	-	-	385676.65	3244875.07	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
н6У	-	-	385682.12	3244866.91	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
н7У	-	-	385686.75	3244860.30	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
н8У	-	-	385688.27	3244858.14	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
н1У	-	-	385714.29	3244877.64	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531009:20 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	30.21	-	-
н2У	н3У	4.26	-	-
н3У	н4У	23.10	-	-
н4У	н5У	15.77	-	-
н5У	н6У	9.82	-	-
н6У	н7У	8.07	-	-
н7У	н8У	2.64	-	-
н8У	н1У	32.52	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531009:20 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531009:20 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, улица Первомайская, дом 35
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1027 $\pm$ 11
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1027} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	1027
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	47:18:0531009:69
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:18:0531009:20 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531009:27 :

Система координат МСК-47, зона 3

Зона №3

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
						-	
н9У	-	-	385834.48	3245104.86	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$	-
н10У	-	-	385872.53	3245064.54	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$	-
171	-	-	385887.39	3245075.90	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$	-
н11У	-	-	385852.23	3245112.61	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$	-
н12У	-	-	385852.97	3245113.49	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$	-
н13У	-	-	385848.99	3245117.80	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$	-
н14У	-	-	385846.87	3245120.10	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$	-
н9У	-	-	385834.48	3245104.86	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531009:27 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н9У	н10У	55.44	-	-
н10У	171	18.70	-	-
171	н11У	50.83	-	-
н11У	н12У	1.15	-	-
н12У	н13У	5.87	-	-
н13У	н14У	3.13	-	-
н14У	н9У	19.64	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531009:27 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, улица Красноармейская, дом 12

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531009:27 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1070 $\pm$ 11
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1070} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $R_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	1013
5.	Оценка расхождения $P$ и $R_{\text{кад}}$ ( $P - R_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	57
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	47:18:0531009:81
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:18:0531009:27 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531009:35 :

Система координат МСК-47, зона 3

Зона №3

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
						-	
н15У	-	-	385735.86	3245132.22	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$	-
н16У	-	-	385684.47	3245134.48	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$	-
н17У	-	-	385681.81	3245110.64	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$	-
н18У	-	-	385732.31	3245106.55	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$	-
н15У	-	-	385735.86	3245132.22	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531009:35 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н15У	н16У	51.44	-	-
н16У	н17У	23.99	-	-
н17У	н18У	50.67	-	-
н18У	н15У	25.91	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531009:35 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, переулок Красноармейский, дом 8
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$1271 \pm 12$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1271} = 12$

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531009:35 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1200
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	71
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	под фактически занимаемым жилым домом
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	47:18:0531009:75
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:18:0531009:35 :**

1.	-
----	---

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531009:42 :

Система координат МСК-47, зона 3

Зона №3

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
						-	
н19У	-	-	385568.13	3244917.39	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$	-
н20У	-	-	385540.33	3244916.39	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$	-
н21У	-	-	385516.92	3244921.23	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$	-
н22У	-	-	385505.53	3244896.22	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$	-
н23У	-	-	385507.32	3244894.98	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$	-
н24У	-	-	385542.17	3244895.00	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$	-
н25У	-	-	385567.93	3244895.81	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$	-
н19У	-	-	385568.13	3244917.39	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531009:42 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н19У	н20У	27.82	-	-
н20У	н21У	23.91	-	-
н21У	н22У	27.48	-	-
н22У	н23У	2.18	-	-
н23У	н24У	34.85	-	-
н24У	н25У	25.77	-	-
н25У	н19У	21.58	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531009:42 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531009:42 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, переулок Крутицкий, дом 4
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1309 $\pm$ 13
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1309} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	1309
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	47:18:0531009:115
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:18:0531009:42 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531009:65 :

Система координат МСК-47, зона 3

Зона №3

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
						-	
н26У	-	-	385501.47	3244820.12	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$	-
н27У	-	-	385504.48	3244843.25	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$	-
н28У	-	-	385487.05	3244846.19	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$	-
н29У	-	-	385479.07	3244832.08	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$	-
н30У	-	-	385470.13	3244807.79	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$	-
н31У	-	-	385470.80	3244804.60	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$	-
н32У	-	-	385481.04	3244799.66	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$	-
н33У	-	-	385488.85	3244821.79	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$	-
н26У	-	-	385501.47	3244820.12	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531009:65 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н26У	н27У	23.33	-	-
н27У	н28У	17.68	-	-
н28У	н29У	16.21	-	-
н29У	н30У	25.88	-	-
н30У	н31У	3.26	-	-
н31У	н32У	11.37	-	-
н32У	н33У	23.47	-	-
н33У	н26У	12.73	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531009:65 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, улица Рудников, земельный участок 53
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	800 $\pm$ 10
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{800} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	800
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:18:0531009:65 :**

1.	-

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531012:354 :

Система координат МСК-47, зона 3					Зона №3		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
						-	
н34У	-	-	385458.83	3244945.93	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
н35У	-	-	385440.64	3244923.43	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
н36У	-	-	385472.75	3244897.82	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
н37У	-	-	385487.29	3244913.70	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
н38У	-	-	385492.80	3244920.81	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
н39У	-	-	385474.12	3244933.49	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
н34У	-	-	385458.83	3244945.93	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531012:354 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н34У	н35У	28.93	-	-
н35У	н36У	41.07	-	-
н36У	н37У	21.53	-	-
н37У	н38У	9.00	-	-
н38У	н39У	22.58	-	-
н39У	н34У	19.71	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531012:354 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, улица Октябрьская, дом 24
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531012:354 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1225 $\pm$ 12
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1225} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	-
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	47:18:0531009:182
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:18:0531012:354 :**

1.	-
----	---

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531009:2 :

Система координат МСК 47 зона 3					Зона №3		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
						-	
1	385858.36	3245056.72	385858.71	3245053.79	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
н40У	-	-	385862.71	3245056.95	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
2	385874.23	3245065.85	385872.53	3245064.54	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
3	385835.04	3245107.59	385834.48	3245104.86	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
4	385822.02	3245094.30	385820.40	3245089.70	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
1	385858.36	3245056.72	385858.71	3245053.79	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531009:2 :

Обозначение части границ		Горизонтальное положение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1	н40У	5.10	-	-
н40У	2	12.41	-	-
2	3	55.44	-	-
3	4	20.69	-	-
4	1	52.51	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531009:2 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, улица Красноармейская, дом 10
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531009:2 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1026 ± 11
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1026} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	1026
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	47:18:0531009:80
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для эксплуатации индивидуального жилого дома
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:18:0531009:2 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531009:3 :**

**Система координат МСК 47 зона 3**

**Зона №3**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
						-	
5	385740.60	3245034.00	385743.56	3245035.05	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$	-
н41У	-	-	385734.95	3245048.16	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$	-
н42У	-	-	385730.87	3245062.60	Фотограмметрический метод	0.20	-
6	385729.25	3245062.31	385729.12	3245062.30	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$	-
7	385677.62	3245061.04	385677.62	3245061.04	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$	-
8	385677.24	3245034.36	385677.24	3245034.36	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$	-
9	385679.58	3245013.98	385679.59	3245013.91	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$	-
10	385709.86	3245019.69	385709.86	3245019.69	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$	-
5	385740.60	3245034.00	385743.56	3245035.05	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531009:3 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
5	н41У	15.68	-	-
н41У	н42У	15.01	-	-
н42У	6	1.78	-	-
6	7	51.52	-	-
7	8	26.68	-	-
8	9	20.58	-	-
9	10	30.82	-	-
10	5	37.04	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531009:3 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, переулок Красноармейский, дом 4
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2400 $\pm$ 17
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{2400} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	2400
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	47:18:0531009:86
8.	Вид (виды) разрешенного использования	под жилой дом
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:18:0531009:3 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531009:4 :

Система координат МСК 47 зона 3					Зона №3		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
						-	
11	385570.83	3244806.54	385570.83	3244806.54	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
12	385586.87	3244813.69	385587.78	3244812.92	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
13	385579.13	3244829.16	-	-	-	-	-
14	385575.49	3244827.27	-	-	-	-	-
15	385571.02	3244845.86	-	-	-	-	-
16	385572.41	3244846.41	-	-	-	-	-
17	385567.28	3244859.47	-	-	-	-	-
18	385565.89	3244858.92	-	-	-	-	-
19	385560.53	3244869.83	385566.13	3244868.72	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
20	385545.89	3244864.64	385550.41	3244864.72	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
80	-	-	385569.96	3244808.35	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
21	385556.02	3244837.45	-	-	-	-	-
11	385570.83	3244806.54	385570.83	3244806.54	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531009:4 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
11	12	18.11	-	-
12	19	59.85	-	-
19	20	16.22	-	-
20	80	59.66	-	-
80	11	2.01	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531009:4 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, улица Первомайская, дом 29
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1047 $\pm$ 11
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1047} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	1046
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	1
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	47:18:0531009:102
8.	Вид (виды) разрешенного использования	под фактически занимаемым домовладением.
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:18:0531009:4 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531009:5 :

Система координат МСК 47 зона 3

Зона №3

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
						-	
22	385795.76	3245065.70	385795.76	3245065.70	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
23	385823.94	3245029.46	385826.65	3245028.37	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
н43У	-	-	385835.21	3245035.19	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
24	385840.82	3245040.08	385841.05	3245039.82	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
25	385810.70	3245078.41	385808.84	3245077.54	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
26	385805.66	3245074.31	385805.66	3245074.31	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
27	385804.02	3245076.32	385804.02	3245076.32	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
28	385797.97	3245070.97	385797.97	3245070.97	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
29	385799.50	3245068.81	385799.50	3245068.81	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
22	385795.76	3245065.70	385795.76	3245065.70	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531009:5 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
22	23	48.45	-	-
23	н43У	10.94	-	-
н43У	24	7.45	-	-
24	25	49.60	-	-
25	26	4.53	-	-
26	27	2.59	-	-
27	28	8.08	-	-
28	29	2.65	-	-
29	22	4.86	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531009:5 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, улица Красноармейская, дом 6
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	901 $\pm$ 11
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{901} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	955
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	54
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	47:18:0531009:78
8.	Вид (виды) разрешенного использования	под фактически занимаемым домовладением
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:18:0531009:5 :</b>		
1.	-	

**Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ**

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531009:6 :**

Система координат МСК 47 зона 3

Зона №3

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
						-	
30	385595.67	3245131.78	385599.42	3245131.77	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
31	385586.23	3245119.66	385595.43	3245128.88	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
32	385587.89	3245118.55	385587.89	3245118.55	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
33	385576.28	3245103.44	385576.28	3245103.44	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
34	385618.91	3245074.53	385616.02	3245076.48	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
35	385624.92	3245100.17	385625.22	3245100.49	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
36	385611.43	3245103.85	385615.65	3245105.11	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
н44У	-	-	385617.69	3245116.34	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
37	385614.13	3245131.75	385619.67	3245128.20	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
30	385595.67	3245131.78	385599.42	3245131.77	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531009:6 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
30	31	4.93	-	-
31	32	12.79	-	-
32	33	19.06	-	-
33	34	48.02	-	-
34	35	25.71	-	-
35	36	10.63	-	-
36	н44У	11.41	-	-
н44У	37	12.02	-	-
37	30	20.56	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531009:6 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, улица Октябрьская, земельный участок 36А
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	1500 ± 14
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1500} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1450
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	50
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	47:18:0531009:118
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для эксплуатации индивидуального жилого дома
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:18:0531009:6 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531009:9 :

Система координат МСК 47 зона 3					Зона №3		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
						-	
38	385667.05	3245048.67	385667.05	3245048.67	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$	-
39	385669.22	3245089.27	385669.22	3245089.27	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$	-
40	385632.53	3245092.21	385632.62	3245092.60	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$	-
41	385628.16	3245069.41	385627.50	3245065.63	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$	-
42	385616.84	3245065.05	385617.90	3245064.53	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$	-
43	385617.42	3245046.72	385617.42	3245046.72	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$	-
44	385632.66	3245049.11	-	-	-	-	-
45	385636.40	3245047.51	385636.40	3245047.51	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$	-
38	385667.05	3245048.67	385667.05	3245048.67	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531009:9 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
38	39	40.66	-	-
39	40	36.75	-	-
40	41	27.45	-	-
41	42	9.66	-	-
42	43	17.82	-	-
43	45	19.00	-	-
45	38	30.67	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531009:9 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531009:9 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, переулок Красноармейский, дом 11
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1867 ± 15
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1867} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	1866
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	1
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	47:18:0531009:189
8.	Вид (виды) разрешенного использования	под фактически занимаемым жилым домом
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:18:0531009:9 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531009:12 :

Система координат МСК 47 зона 3

Зона №3

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
						-	
46	385770.45	3245047.09	385771.62	3245042.45	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
47	385798.38	3245012.34	385802.65	3245009.15	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
н45У	-	-	385806.93	3245012.65	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
48	385823.94	3245029.43	385826.65	3245028.37	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
49	385794.69	3245066.53	385795.76	3245065.70	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
50	385781.43	3245056.42	385783.55	3245053.94	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
46	385770.45	3245047.09	385771.62	3245042.45	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531009:12 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
46	47	45.52	-	-
47	н45У	5.53	-	-
н45У	48	25.22	-	-
48	49	48.45	-	-
49	50	16.95	-	-
50	46	16.56	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531009:12 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, улица Красноармейская, дом 4

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531009:12 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1507 ± 14
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1507} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	1424
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	83
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	47:18:0531009:192
8.	Вид (виды) разрешенного использования	под занимаемым одноэтажным бревенчатым жилым домом с надворными постройками
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:18:0531009:12 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531009:16 :

Система координат МСК 47 зона 3					Зона №3		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
						-	
51	385842.43	3244977.61	385842.55	3244973.81	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
52	385865.63	3244996.77	385865.63	3244996.77	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
53	385835.87	3245034.36	385835.21	3245035.19	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
54	385805.88	3245014.13	385806.93	3245012.65	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
55	385833.94	3244985.46	-	-	-	0.10	Деревянный забор
56	385839.52	3244980.30	385836.94	3244979.84	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
51	385842.43	3244977.61	385842.55	3244973.81	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531009:16 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
51	52	32.56	-	-
52	53	49.00	-	-
53	54	36.16	-	-
54	56	44.46	-	-
56	51	8.24	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531009:16 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, улица Первомайская, дом 49
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531009:16 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1745 ± 15
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1745} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	1650
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	95
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	47:18:0531009:109
8.	Вид (виды) разрешенного использования	под фактически занимаемым жилым домом
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:18:0531009:16 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531009:17 :

Система координат МСК 47 зона 3					Зона №3		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
						-	
57	385810.86	3244958.55	385812.69	3244953.04	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
58	385825.31	3244969.57	385828.12	3244963.85	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
59	385796.41	3245006.54	385799.35	3245000.90	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
60	385795.92	3245006.18	-	-	-	-	-
61	385794.98	3245007.38	-	-	-	-	-
62	385788.75	3245002.08	385792.74	3244995.89	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
63	385787.22	3245003.55	385790.61	3244998.62	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
64	385778.61	3244996.30	385780.87	3244990.67	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
174	-	-	385782.76	3244988.69	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
57	385810.86	3244958.55	385812.69	3244953.04	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531009:17 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
57	58	18.84	-	-
58	59	46.91	-	-
59	62	8.29	-	-
62	63	3.46	-	-
63	64	12.57	-	-
64	174	2.74	-	-
174	57	46.55	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531009:17 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, улица Первомайская, дом 47
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	957 $\pm$ 11
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{957} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	945
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	12
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	47:18:0531009:119
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для эксплуатации индивидуального жилого дома.
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:18:0531009:17 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531009:18 :

Система координат МСК 47 зона 3					Зона №3		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
						-	
65	385760.94	3244913.64	385760.94	3244913.64	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
66	385785.91	3244933.11	385785.91	3244933.11	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
67	385761.88	3244957.94	385744.95	3244976.30	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
68	385741.17	3244970.57	385727.73	3244959.84	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
69	385725.49	3244955.89	385724.58	3244956.90	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
65	385760.94	3244913.64	385760.94	3244913.64	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531009:18 :

Обозначение части границ		Горизонтальное положение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
65	66	31.66	-	-
66	67	59.52	-	-
67	68	23.82	-	-
68	69	4.31	-	-
69	65	56.51	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531009:18 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, улица Первомайская, дом 43
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531009:18 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1731 ± 15
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1731} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	1600
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	131
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	47:18:0531009:92
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для эксплуатации индивидуального жилого дома
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:18:0531009:18 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531009:21 :**

Система координат МСК 47 зона 3

Зона №3

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
						-	
70	385657.32	3244825.63	385653.70	3244829.13	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
71	385663.72	3244831.30	-	-	-	-	-
72	385677.56	3244845.79	385676.93	3244846.46	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
73	385664.25	3244864.04	385664.75	3244864.31	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
74	385658.21	3244883.80	385661.07	3244887.16	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
120	-	-	385650.02	3244884.07	Фотограмметрический метод	0.20	-
75	385619.77	3244865.35	385623.79	3244874.82	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
н46У	-	-	385620.90	3244873.13	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
н47У	-	-	385624.34	3244867.46	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
н48У	-	-	385633.58	3244854.17	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
70	385657.32	3244825.63	385653.70	3244829.13	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531009:21 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
70	72	28.98	-	-
72	73	21.61	-	-
73	74	23.14	-	-
74	120	11.47	-	-
120	75	27.81	-	-
75	н46У	3.35	-	-
н46У	н47У	6.63	-	-
н47У	н48У	16.19	-	-
н48У	70	32.12	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531009:21 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, улица Первомайская, дом 33
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1677 $\pm$ 14
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1677} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	1620
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	57
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	47:18:0531009:104
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для использования в целях эксплуатации индивидуального жилого дома
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:18:0531009:21 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531009:22 :

Система координат МСК 47 зона 3					Зона №3		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
						-	
70	385657.32	3244825.63	385653.70	3244829.13	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$	-
н48У	-	-	385633.58	3244854.17	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$	-
76	385623.84	3244860.98	385624.34	3244867.46	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$	-
77	385605.33	3244849.09	385604.32	3244856.67	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$	-
78	385639.49	3244812.76	385634.95	3244817.65	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$	-
70	385657.32	3244825.63	385653.70	3244829.13	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531009:22 :

Обозначение части границ		Горизонтальное положение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
70	н48У	32.12	-	-
н48У	76	16.19	-	-
76	77	22.74	-	-
77	78	49.61	-	-
78	70	21.99	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531009:22 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, улица Первомайская, дом 31
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531009:22 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	1066 ± 11
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1066} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м2	1070
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м2	4
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	47:18:0531009:90
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для эксплуатации индивидуального жилого дома
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:18:0531009:22 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531009:23 :

Система координат МСК 47 зона 3

Зона №3

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
						-	
79	385549.00	3244798.39	385549.00	3244798.39	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
80	385569.96	3244808.35	385569.96	3244808.35	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
21	385556.02	3244837.45	385550.41	3244864.72	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
81	385543.18	3244871.55	385532.33	3244858.98	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
82	385530.69	3244856.72	385530.29	3244858.21	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
н49У	-	-	385532.47	3244848.85	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
83	385546.43	3244803.81	385546.43	3244803.81	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
79	385549.00	3244798.39	385549.00	3244798.39	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531009:23 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
79	80	23.21	-	-
80	21	59.66	-	-
21	81	18.97	-	-
81	82	2.18	-	-
82	н49У	9.61	-	-
н49У	83	47.15	-	-
83	79	6.00	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531009:23 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531009:23 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, улица Первомайская, дом 27
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1394 ± 13
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1394} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	1270
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	124
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	47:18:0531009:107
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для использования в целях эксплуатации индивидуального жилого дома
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:18:0531009:23 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531009:25 :

Система координат МСК 47 зона 3

Зона №3

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
						-	
84	385497.76	3244791.60	385497.76	3244791.60	-	-	-
85	385512.45	3244787.51	385512.45	3244787.51	-	-	-
86	385524.68	3244786.29	385524.68	3244786.29	-	-	-
87	385520.97	3244801.50	385520.97	3244801.50	-	-	-
88	385518.71	3244801.06	385518.71	3244801.06	-	-	-
89	385517.34	3244806.33	385517.34	3244806.33	-	-	-
90	385520.68	3244807.22	385520.68	3244807.22	-	-	-
91	385511.44	3244841.58	385511.44	3244841.58	-	-	-
н50У	-	-	385510.79	3244843.99	-	-	-
92	385506.01	3244842.42	385504.48	3244843.25	-	-	-
84	385497.76	3244791.60	385497.76	3244791.60	-	-	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531009:25 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
84	85	15.25	-	-
85	86	12.29	-	-
86	87	15.66	-	-
87	88	2.30	-	-
88	89	5.45	-	-
89	90	3.46	-	-
90	91	35.58	-	-
91	н50У	2.50	-	-
н50У	92	6.35	-	-
92	84	52.09	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531009:25 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, улица Первомайская, дом 23
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	922 $\pm$ 11
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{922} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	870
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	52
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	47:18:0531009:105
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для эксплуатации индивидуального жилого дома.
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:18:0531009:25 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531009:28 :**

Система координат МСК 47 зона 3

Зона №3

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
						-	
93	385852.57	3245062.69	385858.71	3245053.79	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
94	385822.01	3245094.30	385820.40	3245089.70	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
95	385808.96	3245080.58	385808.84	3245077.54	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
96	385810.70	3245078.42	-	-	-	0.10	-
97	385835.79	3245046.52	385841.05	3245039.82	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
93	385852.57	3245062.69	385858.71	3245053.79	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531009:28 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
93	94	52.51	-	-
94	95	16.78	-	-
95	97	49.60	-	-
97	93	22.52	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531009:28 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, улица Красноармейская, дом 8
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531009:28 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	999 ± 11
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{999} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	918
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	81
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	47:18:0531009:79
8.	Вид (виды) разрешенного использования	под фактически занимаемым жилым домом
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:18:0531009:28 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531009:29 :**

Система координат МСК 47 зона 3

Зона №3

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
						-	
98	385810.01	3245093.60	385811.24	3245092.06	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
99	385809.00	3245094.50	385810.23	3245092.96	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
100	385815.82	3245099.85	385817.05	3245098.31	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
101	385829.43	3245117.30	385830.66	3245115.76	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
102	385809.01	3245131.64	385810.24	3245130.10	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
103	385805.97	3245128.34	385807.20	3245126.80	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
104	385802.34	3245131.91	385803.57	3245130.37	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
105	385775.71	3245109.24	385776.94	3245107.70	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
106	385795.69	3245084.13	385796.92	3245082.59	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
98	385810.01	3245093.60	385811.24	3245092.06	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531009:29 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
98	99	1.35	-	-
99	100	8.67	-	-
100	101	22.13	-	-
101	102	24.95	-	-
102	103	4.49	-	-
103	104	5.09	-	-
104	105	34.97	-	-
105	106	32.09	-	-
106	98	17.17	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531009:29 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, улица Красноармейская, дом 5
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1370 ± 13
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1370} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1370
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	47:18:0531009:70
8.	Вид (виды) разрешенного использования	под жилой дом с пристройками
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:18:0531009:29 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531009:32 :

Система координат МСК 47 зона 3

Зона №3

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
						-	
107	385684.74	3244969.03	385683.52	3244974.46	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$	-
108	385711.60	3244987.01	385710.40	3244988.44	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$	-
109	385743.29	3245024.85	385747.41	3245029.19	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$	-
110	385744.95	3245030.33	385743.56	3245035.05	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$	-
111	385732.34	3245027.14	-	-	-	-	-
112	385717.46	3245021.17	385709.86	3245019.69	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$	-
113	385679.81	3245012.00	385679.59	3245013.91	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$	-
107	385684.74	3244969.03	385683.52	3244974.46	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531009:32 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
107	108	30.30	-	-
108	109	55.05	-	-
109	110	7.01	-	-
110	112	37.04	-	-
112	113	30.82	-	-
113	107	39.65	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531009:32 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531009:32 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, переулок Красноармейский, дом 2
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1750 ± 15
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1750} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	1750
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	47:18:0531009:113
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для использования в целях эксплуатации индивидуального жилого дома
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:18:0531009:32 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531009:36 :**

Система координат МСК 47 зона 3

Зона №3

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
						-	
114	385662.70	3244909.21	385662.48	3244909.55	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
115	385639.83	3244906.12	385640.87	3244907.31	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
н51У	-	-	385619.74	3244902.72	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
116	385609.53	3244898.79	385609.35	3244899.80	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
117	385613.89	3244874.57	385612.81	3244875.85	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
118	385619.58	3244875.23	385620.90	3244873.13	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
119	385623.79	3244874.82	385623.79	3244874.82	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
120	385650.02	3244884.07	385650.02	3244884.07	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
121	385661.07	3244887.16	385661.07	3244887.16	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
122	385665.28	3244887.74	385665.28	3244887.74	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
123	385665.29	3244901.06	385664.89	3244902.32	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
114	385662.70	3244909.21	385662.48	3244909.55	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531009:36 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
114	115	21.73	-	-
115	н51У	21.62	-	-
н51У	116	10.79	-	-
116	117	24.20	-	-
117	118	8.54	-	-
118	119	3.35	-	-
119	120	27.81	-	-
120	121	11.47	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531009:36 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
121	122	4.25	-	-
122	123	14.59	-	-
123	114	7.62	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531009:36 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, переулок Красноармейский, дом 1	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м <sup>2</sup>		1388 ± 13	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1388} = 13$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		1320	
5.	Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		68	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		47:18:0531009:84	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		под фактически занимаемым жилым домом	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:18:0531009:36 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531009:46 :**

Система координат МСК 47 зона 3

Зона №3

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
						-	
124	385550.68	3244987.50	385551.47	3244988.15	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
125	385540.24	3244968.38	385540.63	3244969.10	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
126	385573.37	3244952.50	385574.12	3244956.01	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
127	385586.70	3244962.97	385589.25	3244966.43	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
128	385589.61	3244967.97	385591.06	3244970.13	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
129	385581.16	3244968.85	385583.28	3244971.87	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
130	385581.52	3244973.76	385583.27	3244976.80	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
131	385575.44	3244978.54	385581.82	3244979.72	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
124	385550.68	3244987.50	385551.47	3244988.15	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531009:46 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
124	125	21.92	-	-
125	126	35.96	-	-
126	127	18.37	-	-
127	128	4.12	-	-
128	129	7.97	-	-
129	130	4.93	-	-
130	131	3.26	-	-
131	124	31.50	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531009:46 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, переулок Крутицкий, дом 8
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	922 ± 11
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{922} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	922
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	47:18:0531009:183
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для использования в целях эксплуатации индивидуального жилого дома
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:18:0531009:46 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531009:61 :

Система координат 47.3

Зона №3

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
						-	
132	385948.08	3245045.71	385945.09	3245044.77	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
133	385960.88	3245056.29	385959.51	3245054.62	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
134	385941.69	3245078.28	385948.95	3245068.50	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
135	385918.43	3245101.35	385918.43	3245101.35	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
136	385908.00	3245093.23	385908.00	3245093.23	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
137	385904.96	3245090.56	385904.55	3245090.19	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
138	385925.94	3245070.59	385924.81	3245069.21	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
132	385948.08	3245045.71	385945.09	3245044.77	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531009:61 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
132	133	17.46	-	-
133	134	17.44	-	-
134	135	44.84	-	-
135	136	13.22	-	-
136	137	4.60	-	-
137	138	29.17	-	-
138	132	31.76	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531009:61 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, улица Первомайская, земельный участок 55а
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1086 ± 12
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1086} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1044
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	42
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{мин}$ и $R_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	47:18:0531009:202
8.	Вид (виды) разрешенного использования	под строительство индивидуального жилого дома
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:18:0531009:61 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531009:62 :**

Система координат МСК 47 зона 3

Зона №3

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
						-	
139	385761.70	3245038.19	385765.33	3245036.25	-	0.30	-
140	385770.28	3245028.75	385773.36	3245025.98	-	0.30	-
141	385767.02	3245025.09	385769.60	3245022.40	-	0.30	-
63	385787.22	3245003.55	-	-	-	-	-
62	385788.75	3245002.08	-	-	-	-	-
61	385794.98	3245007.38	385790.61	3244998.62	-	-	-
60	385795.92	3245006.18	385792.74	3244995.89	-	-	-
59	385796.41	3245006.54	385799.35	3245000.90	-	-	-
142	385800.82	3245009.26	385804.77	3245005.73	-	0.30	-
47	385798.38	3245012.34	385802.65	3245009.15	-	-	-
46	385770.45	3245047.09	385771.62	3245042.45	-	-	-
139	385761.70	3245038.19	385765.33	3245036.25	-	0.30	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531009:62 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное положение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
139	140	13.04	-	-
140	141	5.19	-	-
141	61	31.73	-	-
61	60	3.46	-	-
60	59	8.29	-	-
59	142	7.26	-	-
142	47	4.02	-	-
47	46	45.52	-	-
46	139	8.83	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531009:62 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, улица Красноармейская, дом 4 а
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	683 ± 9
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{683} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	663
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	20
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:18:0531009:62 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531009:63 :

Система координат МСК 47 зона 3

Зона №3

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
						-	
58	385825.31	3244969.57	385828.12	3244963.85	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
56	385839.52	3244980.30	385842.55	3244973.81	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
55	385833.94	3244985.46	385836.94	3244979.84	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
143	385804.34	3245015.70	385806.93	3245012.65	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
47	385798.38	3245012.34	385802.65	3245009.15	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
142	385800.82	3245009.26	385804.77	3245005.73	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
59	385796.41	3245006.54	385799.35	3245000.90	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
58	385825.31	3244969.57	385828.12	3244963.85	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531009:63 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
58	56	17.53	-	-
56	55	8.24	-	-
55	143	44.46	-	-
143	47	5.53	-	-
47	142	4.02	-	-
142	59	7.26	-	-
59	58	46.91	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531009:63 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, улица Первомайская, дом 47А
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	763 ± 10
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{763} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	715
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	48
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	47:18:0531009:120
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для эксплуатации индивидуального жилого дома
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:18:0531009:63 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531009:64 :

Система координат МСК 47 зона 3

Зона №3

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
						-	
144	385776.67	3245064.63	385776.67	3245064.63	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
145	385793.33	3245080.53	385794.88	3245079.56	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
146	385793.07	3245081.78	385794.72	3245080.82	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
147	385795.13	3245083.71	385796.92	3245082.59	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
105	-	-	385776.94	3245107.70	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
148	385771.93	3245111.04	385775.75	3245109.19	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
149	385748.86	3245085.46	385748.86	3245085.46	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
144	385776.67	3245064.63	385776.67	3245064.63	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531009:64 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
144	145	23.55	-	-
145	146	1.27	-	-
146	147	2.82	-	-
147	105	32.09	-	-
105	148	1.91	-	-
148	149	35.86	-	-
149	144	34.75	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531009:64 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, улица Красноармейская, дом 3
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1080 $\pm$ 12
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1080} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1080
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	47:18:0531009:77
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для эксплуатации индивидуального жилого дома
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:18:0531009:64 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531009:167 :

Система координат МСК 47 зона 3

Зона №3

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
						-	
150	385945.74	3245046.35	385945.09	3245044.77	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
151	385925.98	3245069.94	385924.81	3245069.21	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
152	385904.99	3245090.49	385904.55	3245090.19	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
н52У	-	-	385895.28	3245082.05	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
153	385892.47	3245079.21	385891.71	3245079.26	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
154	385931.98	3245036.55	385929.87	3245035.66	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
155	385942.80	3245043.98	385941.03	3245042.51	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
150	385945.74	3245046.35	385945.09	3245044.77	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531009:167 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
150	151	31.76	-	-
151	152	29.17	-	-
152	н52У	12.34	-	-
н52У	153	4.53	-	-
153	154	57.94	-	-
154	155	13.09	-	-
155	150	4.65	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531009:167 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, улица Первомайская, дом 55
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1051 ± 11
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1051} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1040
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	11
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	47:18:0531009:181
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для размещения индивидуального жилого дома
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:18:0531009:167 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531009:513 :

Система координат 47.3

Зона №3

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
						-	
156	385786.70	3245003.12	385790.61	3244998.62	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
157	385772.11	3245019.57	-	-	-	0.10	Угол забора (изгороди, ограды, металлической сеткой)
141	385767.02	3245025.09	385769.60	3245022.40	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
140	385770.28	3245028.75	385773.36	3245025.98	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
158	385764.35	3245035.28	385765.33	3245036.25	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
159	385749.83	3245020.27	385749.83	3245020.27	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
160	385727.14	3244994.71	385727.14	3244994.71	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
161	385730.96	3244990.76	385730.96	3244990.76	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
162	385744.95	3244976.30	385744.95	3244976.30	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
163	385762.36	3244993.28	385762.36	3244993.28	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
164	385769.84	3245000.63	385769.84	3245000.63	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
165	385770.81	3245001.27	385770.81	3245001.27	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
166	385776.87	3244994.84	385776.87	3244994.84	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
64	-	-	385780.87	3244990.67	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
156	385786.70	3245003.12	385790.61	3244998.62	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531009:513 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
156	141	31.73	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531009:513 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
141	140	5.19	-	-
140	158	13.04	-	-
158	159	22.26	-	-
159	160	34.18	-	-
160	161	5.49	-	-
161	162	20.12	-	-
162	163	24.32	-	-
163	164	10.49	-	-
164	165	1.16	-	-
165	166	8.84	-	-
166	64	5.78	-	-
64	156	12.57	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531009:513 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, 187651, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, улица Красноармейская	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>		1625 ± 14	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1625} = 14$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		1521	
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		104	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		47:18:0531009:510	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		отдельно стоящие жилые дома на одну семью в 1-2 этажа с придомовыми участками	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531009:513 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:18:0531009:513 :**

1.	-
----	---

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531009:514 :**

**Система координат 47.3**

**Зона №3**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
						-	
167	385895.42	3245017.15	385894.58	3245016.67	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	иные способы закрепления
168	385928.80	3245036.22	385929.87	3245035.66	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	иные способы закрепления
169	385909.47	3245058.52	-	-	-	0.10	угол забора (изгороди, ограждения)
170	385891.43	3245078.75	385891.71	3245079.26	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	угол забора (изгороди, ограждения)
171	385887.39	3245075.90	385887.39	3245075.90	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	угол забора (изгороди, ограждения)
2	385874.23	3245065.85	385872.53	3245064.54	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	угол забора (изгороди, ограждения)
172	385864.18	3245056.86	385862.71	3245056.95	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	иные способы закрепления
167	385895.42	3245017.15	385894.58	3245016.67	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	иные способы закрепления

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531009:514 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
167	168	40.07	-	-
168	170	57.94	-	-
170	171	5.47	-	-
171	2	18.70	-	-
2	172	12.41	-	-
172	167	51.36	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531009:514 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, улица Первомайская, участок 53
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2071 $\pm$ 16
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{2071} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1969
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	102
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	47:18:0531009:68
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Отдельно стоящие жилые дома на одну семью в 1-2 этажа с придомовыми участками
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:18:0531009:514 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531009:518 :**

**Система координат 47.3**

**Зона №3**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
						-	
173	385812.69	3244953.04	385812.69	3244953.04	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
174	385782.76	3244988.69	385782.76	3244988.69	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
64	-	-	385780.87	3244990.67	Фотограмметрический метод	0.20	-
166	-	-	385776.87	3244994.84	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
165	-	-	385770.81	3245001.27	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
164	385769.84	3245000.63	385769.84	3245000.63	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
163	385762.36	3244993.28	385762.36	3244993.28	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
175	385756.21	3244987.28	385756.21	3244987.28	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
176	385784.29	3244953.59	385784.29	3244953.59	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
177	385790.14	3244958.19	385790.14	3244958.19	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
178	385800.57	3244944.08	385800.57	3244944.08	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-
173	385812.69	3244953.04	385812.69	3244953.04	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531009:518 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
173	174	46.55	-	-
174	64	2.74	-	-
64	166	5.78	-	-
166	165	8.84	-	-
165	164	1.16	-	-
164	163	10.49	-	-
163	175	8.59	-	-
175	176	43.86	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531009:518 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
176	177	7.44	-	-
177	178	17.55	-	-
178	173	15.07	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0531009:518 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, муниципальный район Бокситогорский, город Бокситогорск, улица Первомайская, земельный участок 45а	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>		1207 ± 12	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1207} = 12$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		1198	
5.	Оценка расхождения P и Р <sub>кад</sub> (P - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		9	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		47:18:0531009:119	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Для эксплуатации индивидуального жилого дома	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:18:0531009:518 :</b>				
1.	-			

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:18:0000000:953 :**

Система координат МСК-47, зона 3

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
								-
н53О	-	-	-	385664.23	3245099.83	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н54О	-	-	-	385664.61	3245103.77	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н55О	-	-	-	385663.67	3245103.87	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н56О	-	-	-	385664.45	3245111.37	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н57О	-	-	-	385656.12	3245112.36	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н58О	-	-	-	385655.59	3245108.22	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н59О	-	-	-	385651.36	3245108.66	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н60О	-	-	-	385650.56	3245101.34	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н53О	-	-	-	385664.23	3245099.83	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:18:0000000:953 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0531009:59
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0531009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, переулок Красноармейский, дом 13

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:18:0000000:953 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:18:0000000:953 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:18:0000000:958 :**

Система координат МСК-47, зона 3

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
								-
н61О	-	-	-	385665.45	3245028.62	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н62О	-	-	-	385665.73	3245033.98	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н63О	-	-	-	385661.49	3245034.27	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н64О	-	-	-	385661.29	3245031.17	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н65О	-	-	-	385658.48	3245031.39	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н66О	-	-	-	385658.03	3245023.34	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н67О	-	-	-	385663.86	3245023.07	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н68О	-	-	-	385664.14	3245028.69	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н61О	-	-	-	385665.45	3245028.62	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:18:0000000:958 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0531009:40
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0531009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, переулок Красноармейский, дом 9

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:18:0000000:958 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:18:0000000:958 :**

1.	-
----	---

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

### 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:18:0000000:4436 :

Система координат МСК-47, зона 3

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
								-
н69О	-	-	-	385545.70	3245018.23	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н70О	-	-	-	385531.43	3245029.50	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н71О	-	-	-	385522.50	3245018.38	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н72О	-	-	-	385536.82	3245007.00	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н69О	-	-	-	385545.70	3245018.23	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:18:0000000:4436 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0531009:57
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0531009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, улица Октябрьская, дом 32
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

### 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:18:0000000:4436 :

1.	-
----	---

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:18:0531009:68 :**

Система координат МСК-47, зона 3

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
								-
н73О	-	-	-	385907.94	3245031.92	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н74О	-	-	-	385902.96	3245038.48	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н75О	-	-	-	385897.02	3245033.94	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н76О	-	-	-	385900.91	3245029.00	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н77О	-	-	-	385903.86	3245031.15	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н78О	-	-	-	385904.95	3245029.65	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н73О	-	-	-	385907.94	3245031.92	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:18:0531009:68 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0531009:514
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0531009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, улица Первомайская, дом 53
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:18:0531009:68 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:18:0531009:68 :**

1.	-
----	---

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

### 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:18:0531009:69 :

Система координат МСК-47, зона 3

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
								-
н79О	-	-	-	385693.25	3244864.82	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н80О	-	-	-	385688.70	3244871.41	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н6О	-	-	-	385682.12	3244866.91	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н7О	-	-	-	385686.75	3244860.30	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н79О	-	-	-	385693.25	3244864.82	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:18:0531009:69 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0531009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, улица Первомайская, дом 35
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

### 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:18:0531009:69 :

1.	-
----	---

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

### 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:18:0531009:70 :

Система координат МСК-47, зона 3

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
								-
н81О	-	-	-	385810.18	3245094.76	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н82О	-	-	-	385816.70	3245100.34	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н83О	-	-	-	385810.53	3245107.79	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н84О	-	-	-	385803.76	3245102.47	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н81О	-	-	-	385810.18	3245094.76	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:18:0531009:70 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0531009:29
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0531009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, улица Красноармейская, дом 5
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

### 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:18:0531009:70 :

1.	-
----	---

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

### 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:18:0531009:71 :

Система координат МСК-47, зона 3

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
								-
н850	-	-	-	385661.05	3244953.38	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н860	-	-	-	385660.95	3244961.67	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н870	-	-	-	385651.95	3244961.53	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н880	-	-	-	385652.09	3244953.23	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н850	-	-	-	385661.05	3244953.38	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:18:0531009:71 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0531009:60
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0531009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, переулок Красноармейский, дом 5
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

### 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:18:0531009:71 :

1.	-
----	---

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

### 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:18:0531009:72 :

Система координат МСК-47, зона 3

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
								-
н89О	-	-	-	385797.70	3244947.15	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.20$
н90О	-	-	-	385794.66	3244951.41	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.20$
н91О	-	-	-	385789.16	3244947.75	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.20$
н92О	-	-	-	385792.20	3244943.43	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.20$
н89О	-	-	-	385797.70	3244947.15	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.20$

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:18:0531009:72 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0531009:517
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0531009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, улица Первомайская, дом 45
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

### 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:18:0531009:72 :

1.	-
----	---

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

### 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:18:0531009:73 :

Система координат МСК-47, зона 3

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
								-
н930	-	-	-	385802.24	3244950.49	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н940	-	-	-	385798.17	3244956.24	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н950	-	-	-	385794.38	3244953.54	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н960	-	-	-	385798.46	3244947.84	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н930	-	-	-	385802.24	3244950.49	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:18:0531009:73 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0531009:518
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0531009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, улица Первомайская, дом 45а
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

### 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:18:0531009:73 :

1.	-
----	---

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:18:0531009:75 :**

Система координат МСК-47, зона 3

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
								-
н97О	-	-	-	385693.09	3245112.31	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н98О	-	-	-	385694.16	3245122.14	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н99О	-	-	-	385688.64	3245122.80	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н100О	-	-	-	385688.45	3245120.91	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н101О	-	-	-	385687.25	3245121.01	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н102О	-	-	-	385686.29	3245113.19	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н97О	-	-	-	385693.09	3245112.31	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:18:0531009:75 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0531009:35
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0531009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, переулок Красноармейский, дом 8
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:18:0531009:75 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:18:0531009:75 :**

1.	-
----	---

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

### 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:18:0531009:77 :

Система координат МСК-47, зона 3

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
								-
н103О	-	-	-	385783.43	3245074.49	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н104О	-	-	-	385785.96	3245076.42	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н105О	-	-	-	385783.10	3245080.21	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н106О	-	-	-	385780.63	3245078.25	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н103О	-	-	-	385783.43	3245074.49	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:18:0531009:77 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0531009:64
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0531009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, улица Красноармейская, дом 3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

### 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:18:0531009:77 :

1.	-
----	---

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:18:0531009:78 :**

Система координат МСК-47, зона 3

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
								-
н107О	-	-	-	385806.78	3245056.90	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н108О	-	-	-	385813.20	3245063.61	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н109О	-	-	-	385805.08	3245071.46	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н110О	-	-	-	385800.36	3245066.84	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н111О	-	-	-	385805.95	3245061.16	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н112О	-	-	-	385804.22	3245059.36	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н107О	-	-	-	385806.78	3245056.90	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:18:0531009:78 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0531009:5
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0531009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, улица Красноармейская, дом 6
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:18:0531009:78 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:18:0531009:78 :**

1.	-
----	---

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

### 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:18:0531009:79 :

Система координат МСК-47, зона 3

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
								-
н1130	-	-	-	385823.48	3245078.28	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н1140	-	-	-	385817.96	3245083.82	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н1150	-	-	-	385813.23	3245079.14	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н1160	-	-	-	385818.75	3245073.46	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н1130	-	-	-	385823.48	3245078.28	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:18:0531009:79 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0531009:28
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0531009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, улица Красноармейская, дом 8
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

### 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:18:0531009:79 :

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:18:0531009:80 :**

Система координат МСК-47, зона 3

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
								-
н117О	-	-	-	385836.62	3245091.68	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н118О	-	-	-	385831.10	3245097.25	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н119О	-	-	-	385824.32	3245090.27	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н120О	-	-	-	385828.94	3245085.44	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н121О	-	-	-	385833.62	3245090.08	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н122О	-	-	-	385834.41	3245089.32	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н117О	-	-	-	385836.62	3245091.68	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:18:0531009:80 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0531009:2
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0531009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, улица Красноармейская, дом 10
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:18:0531009:80 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:18:0531009:80 :**

1.	-
----	---

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

### 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:18:0531009:81 :

Система координат МСК-47, зона 3

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
								-
н1230	-	-	-	385844.57	3245099.37	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н1240	-	-	-	385850.45	3245105.29	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н1250	-	-	-	385844.74	3245111.41	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н1260	-	-	-	385838.68	3245105.45	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н1230	-	-	-	385844.57	3245099.37	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:18:0531009:81 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0531009:27
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0531009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, улица Красноармейская, дом 12
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

### 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:18:0531009:81 :

1.	-
----	---

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

### 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:18:0531009:82 :

Система координат МСК-47, зона 3

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
								-
н1270	-	-	-	385865.79	3245121.63	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.20$
н1280	-	-	-	385872.38	3245128.25	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.20$
н1290	-	-	-	385866.86	3245133.43	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.20$
н1300	-	-	-	385860.24	3245126.98	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.20$
н1270	-	-	-	385865.79	3245121.63	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.20$

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:18:0531009:82 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0531009:26
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0531009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, улица Красноармейская, дом 14
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

### 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:18:0531009:82 :

1.	-
----	---

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:18:0531009:83 :**

Система координат МСК-47, зона 3

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
								-
н131О	-	-	-	385905.72	3245115.20	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0.20
н132О	-	-	-	385908.57	3245127.07	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0.20
н133О	-	-	-	385902.53	3245128.57	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0.20
н134О	-	-	-	385901.83	3245125.73	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0.20
н135О	-	-	-	385895.30	3245127.17	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0.20
н136О	-	-	-	385893.34	3245118.11	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0.20
н131О	-	-	-	385905.72	3245115.20	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0.20

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:18:0531009:83 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:18:0531009:83 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0531009:11
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0531009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, улица Красноармейская, дом 14а
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:18:0531009:83 :**

1.	-
----	---

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:18:0531009:84 :**

Система координат МСК-47, зона 3

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
								-
н137О	-	-	-	385659.01	3244895.00	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н138О	-	-	-	385658.16	3244898.41	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н139О	-	-	-	385655.26	3244897.64	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н140О	-	-	-	385655.86	3244895.35	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н141О	-	-	-	385648.32	3244893.24	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н142О	-	-	-	385650.63	3244885.13	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н143О	-	-	-	385659.79	3244887.78	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н144О	-	-	-	385657.96	3244894.74	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н137О	-	-	-	385659.01	3244895.00	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:18:0531009:84 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0531009:36
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0531009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, улица Красноармейская, дом 1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:18:0531009:84 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:18:0531009:84 :**

1.	-
----	---

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

### 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:18:0531009:86 :

Система координат МСК-47, зона 3

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
								-
н1450	-	-	-	385719.98	3245054.38	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н1460	-	-	-	385719.10	3245061.41	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н1470	-	-	-	385704.52	3245059.88	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н1480	-	-	-	385705.36	3245052.63	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н1450	-	-	-	385719.98	3245054.38	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:18:0531009:86 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0531009:3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0531009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, переулок Красноармейский, дом 4
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

### 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:18:0531009:86 :

1.	-
----	---

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

### 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:18:0531009:87 :

Система координат МСК-47, зона 3

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
								-
н149О	-	-	-	385456.82	3244817.38	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.20$
н150О	-	-	-	385461.02	3244826.07	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.20$
н151О	-	-	-	385455.52	3244828.68	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.20$
н152О	-	-	-	385451.15	3244820.11	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.20$
н149О	-	-	-	385456.82	3244817.38	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.20$

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:18:0531009:87 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0531009:48
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0531009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, улица Рудников, дом 53а
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

### 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:18:0531009:87 :

1.	-
----	---

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

### 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:18:0531009:89 :

Система координат МСК-47, зона 3

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
								-
н1530	-	-	-	385434.86	3244842.93	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н1540	-	-	-	385437.73	3244846.67	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н1550	-	-	-	385435.33	3244848.48	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н1560	-	-	-	385432.42	3244844.84	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н1530	-	-	-	385434.86	3244842.93	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:18:0531009:89 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0531009:47
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0531009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, улица Рудников, дом 53
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

### 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:18:0531009:89 :

1.	-

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:18:0531009:90 :**

Система координат МСК-47, зона 3

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
								-
н1570	-	-	-	385640.60	3244830.51	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н1580	-	-	-	385638.07	3244834.04	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н1590	-	-	-	385640.00	3244835.54	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н1600	-	-	-	385637.54	3244838.98	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н1610	-	-	-	385635.55	3244837.55	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н1620	-	-	-	385633.53	3244840.53	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н1630	-	-	-	385627.38	3244836.15	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н1640	-	-	-	385634.45	3244826.12	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н1570	-	-	-	385640.60	3244830.51	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:18:0531009:90 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0531009:22
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0531009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, улица Первомайская, дом 31

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:18:0531009:90 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:18:0531009:90 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:18:0531009:92 :**

Система координат МСК-47, зона 3

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
								-
н1650	-	-	-	385775.99	3244930.43	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н1660	-	-	-	385773.35	3244934.22	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н1670	-	-	-	385774.69	3244935.23	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н1680	-	-	-	385772.68	3244938.17	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н1690	-	-	-	385765.70	3244933.23	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н1700	-	-	-	385770.19	3244926.51	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н1650	-	-	-	385775.99	3244930.43	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:18:0531009:92 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0531009:18
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0531009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, улица Первомайская, дом 43
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:18:0531009:92 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:18:0531009:92 :**

1.	-
----	---

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

### 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:18:0531009:93 :

Система координат МСК-47, зона 3

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
								-
н171О	-	-	-	385966.34	3245083.34	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.20$
н172О	-	-	-	385970.65	3245086.86	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.20$
н173О	-	-	-	385966.74	3245091.71	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.20$
н174О	-	-	-	385962.26	3245088.20	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.20$
н171О	-	-	-	385966.34	3245083.34	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.20$

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:18:0531009:93 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0531009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, улица Первомайская, дом 57
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

### 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:18:0531009:93 :

1.	-
----	---

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:18:0531009:96 :**

Система координат МСК-47, зона 3

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
								-
н1750	-	-	-	385548.03	3244949.68	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н1760	-	-	-	385551.19	3244955.83	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н1770	-	-	-	385547.56	3244957.76	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н1780	-	-	-	385548.69	3244960.25	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н1790	-	-	-	385546.10	3244961.45	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н1800	-	-	-	385544.89	3244959.18	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н1810	-	-	-	385540.18	3244961.15	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н1820	-	-	-	385537.32	3244954.90	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н1750	-	-	-	385548.03	3244949.68	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:18:0531009:96 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0531009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, переулок Крутицкий, дом 6

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:18:0531009:96 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:18:0531009:96 :**

1.	-
----	---

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

### 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:18:0531009:100 :

Система координат МСК-47, зона 3

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
								-
н1830	-	-	-	385499.58	3244853.08	-	Фотограмметри ческий метод	0.20
н1840	-	-	-	385501.83	3244858.94	-	Фотограмметри ческий метод	0.20
н1850	-	-	-	385496.21	3244861.28	-	Фотограмметри ческий метод	0.20
н1860	-	-	-	385493.93	3244855.41	-	Фотограмметри ческий метод	0.20
н1830	-	-	-	385499.58	3244853.08	-	Фотограмметри ческий метод	0.20

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:18:0531009:100 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0531009:41
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0531009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, переулок Крутицкий, дом 2а
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

### 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:18:0531009:100 :

1.	-
----	---

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:18:0531009:102 :**

Система координат МСК-47, зона 3

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
								-
н1870	-	-	-	385586.18	3244813.08	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н1880	-	-	-	385583.14	3244820.38	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н1890	-	-	-	385575.59	3244817.37	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н1900	-	-	-	385577.29	3244813.03	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н1910	-	-	-	385579.16	3244813.72	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н1920	-	-	-	385580.34	3244810.63	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н1870	-	-	-	385586.18	3244813.08	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:18:0531009:102 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0531009:4
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0531009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, улица Первомайская, дом 29
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:18:0531009:102 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:18:0531009:102 :**

1.	-
----	---

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:18:0531009:104 :**

Система координат МСК-47, зона 3

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
								-
н1930	-	-	-	385672.82	3244851.71	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н1940	-	-	-	385664.49	3244863.49	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н1950	-	-	-	385656.10	3244857.61	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н1960	-	-	-	385664.64	3244846.14	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н1930	-	-	-	385672.82	3244851.71	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:18:0531009:104 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0531009:21
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0531009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, улица Первомайская, дом 33
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:18:0531009:104 :**

1.	-
----	---

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:18:0531009:105 :**

Система координат МСК-47, зона 3

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
								-
н1970	-	-	-	385507.54	3244797.04	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н1980	-	-	-	385508.13	3244798.58	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н1990	-	-	-	385509.84	3244797.87	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н2000	-	-	-	385510.89	3244800.49	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н2010	-	-	-	385509.14	3244801.21	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н2020	-	-	-	385509.55	3244802.28	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н2030	-	-	-	385504.77	3244804.31	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н2040	-	-	-	385502.69	3244798.95	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н1970	-	-	-	385507.54	3244797.04	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:18:0531009:105 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0531009:25
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0531009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, улица Первомайская, дом 23

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:18:0531009:105 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:18:0531009:105 :**

1.	-
----	---

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:18:0531009:106 :**

Система координат МСК-47, зона 3

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
								-
н2050	-	-	-	385538.14	3244794.37	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н2060	-	-	-	385535.79	3244802.24	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н2070	-	-	-	385526.99	3244799.76	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н2080	-	-	-	385529.28	3244791.65	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н2050	-	-	-	385538.14	3244794.37	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:18:0531009:106 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0531009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, улица Первомайская, дом 25
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:18:0531009:106 :**

1.	-
----	---

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:18:0531009:107 :**

Система координат МСК-47, зона 3

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
								-
н209О	-	-	-	385569.95	3244808.37	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н210О	-	-	-	385566.62	3244815.78	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н211О	-	-	-	385559.53	3244812.53	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н212О	-	-	-	385560.75	3244809.78	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н213О	-	-	-	385562.13	3244810.43	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н214О	-	-	-	385564.21	3244805.64	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н209О	-	-	-	385569.95	3244808.37	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н209О	-	-	-	385569.95	3244808.37	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:18:0531009:107 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0531009:23
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0531009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, улица Первомайская, дом 27
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:18:0531009:107 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:18:0531009:107 :**

1.	-
----	---

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:18:0531009:108 :**

Система координат МСК-47, зона 3

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
								-
н2150	-	-	-	385720.41	3244885.45	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н2160	-	-	-	385715.49	3244891.91	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н2170	-	-	-	385711.67	3244888.94	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н2180	-	-	-	385716.44	3244882.49	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н2150	-	-	-	385720.41	3244885.45	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:18:0531009:108 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0531009:200
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0531009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, улица Первомайская, дом 37
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:18:0531009:108 :**

1.	-
----	---

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:18:0531009:109 :**

Система координат МСК-47, зона 3

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
								-
н219О	-	-	-	385856.17	3244991.34	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н220О	-	-	-	385850.77	3244997.59	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н221О	-	-	-	385838.97	3244987.77	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н222О	-	-	-	385841.07	3244985.35	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н223О	-	-	-	385842.85	3244986.87	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н224О	-	-	-	385846.44	3244982.89	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н219О	-	-	-	385856.17	3244991.34	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:18:0531009:109 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0531009:16
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0531009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, улица Первомайская, дом 49
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:18:0531009:109 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:18:0531009:109 :**

1.	-
----	---

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

### 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:18:0531009:113 :

Система координат МСК-47, зона 3

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
								-
н2250	-	-	-	385693.89	3244986.38	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н2260	-	-	-	385694.00	3244994.24	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н2270	-	-	-	385686.70	3244994.37	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н2280	-	-	-	385686.60	3244986.43	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н2250	-	-	-	385693.89	3244986.38	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:18:0531009:113 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0531009:32
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0531009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, переулок Красноармейский, дом 2
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

### 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:18:0531009:113 :

1.	-
----	---

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:18:0531009:115 :**

Система координат МСК-47, зона 3

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
								-
н229О	-	-	-	385523.14	3244901.38	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н230О	-	-	-	385525.74	3244908.11	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н231О	-	-	-	385523.60	3244909.00	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н232О	-	-	-	385522.89	3244907.40	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н233О	-	-	-	385517.52	3244909.49	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н234О	-	-	-	385515.42	3244904.49	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н229О	-	-	-	385523.14	3244901.38	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:18:0531009:115 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0531009:42
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0531009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, переулок Крутицкий, дом 4
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:18:0531009:115 :**

1.

-

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:18:0531009:118 :**

Система координат МСК-47, зона 3

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>
								-
н235О	-	-	-	385593.13	3245104.76	-	-	-
н236О	-	-	-	385597.98	3245111.15	-	-	-
н237О	-	-	-	385591.33	3245116.24	-	-	-
н238О	-	-	-	385587.47	3245111.18	-	-	-
н239О	-	-	-	385592.10	3245107.59	-	-	-
н240О	-	-	-	385591.17	3245106.21	-	-	-
н235О	-	-	-	385593.13	3245104.76	-	-	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:18:0531009:118 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0531009:6
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0531009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, улица Октябрьская, дом 36а
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:18:0531009:118 :**

1.	-
----	---

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:18:0531009:119 :**

Система координат МСК-47, зона 3

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
								-
н241О	-	-	-	385818.23	3244962.13	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н242О	-	-	-	385813.55	3244968.96	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н243О	-	-	-	385809.06	3244965.68	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н244О	-	-	-	385810.82	3244963.28	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н245О	-	-	-	385812.06	3244964.11	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н246О	-	-	-	385814.99	3244959.95	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н241О	-	-	-	385818.23	3244962.13	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:18:0531009:119 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0531009:17
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0531009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, улица Первомайская, дом 47
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:18:0531009:119 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:18:0531009:119 :**

1.	-
----	---

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

### 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:18:0531009:120 :

Система координат МСК-47, зона 3

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
								-
н247О	-	-	-	385838.19	3244973.28	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н248О	-	-	-	385840.87	3244975.39	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н249О	-	-	-	385837.52	3244979.19	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н250О	-	-	-	385834.98	3244977.08	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н247О	-	-	-	385838.19	3244973.28	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:18:0531009:120 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0531009:63
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0531009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, улица Первомайская, дом 47А
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

### 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:18:0531009:120 :

1.	-
----	---

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:18:0531009:178 :**

Система координат МСК-47, зона 3

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
								-
н251О	-	-	-	385439.96	3244909.53	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н252О	-	-	-	385444.45	3244915.57	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н253О	-	-	-	385439.05	3244919.80	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н254О	-	-	-	385434.40	3244913.77	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н251О	-	-	-	385439.96	3244909.53	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:18:0531009:178 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0531009:54
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0531009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, улица Октябрьская, дом 22
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:18:0531009:178 :**

1.	-
----	---

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

### 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:18:0531009:179 :

Система координат МСК-47, зона 3

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
								-
н2550	-	-	-	385566.50	3244993.01	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н2560	-	-	-	385569.88	3244999.72	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н2570	-	-	-	385561.90	3245004.00	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н2580	-	-	-	385558.37	3244997.32	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н2550	-	-	-	385566.50	3244993.01	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:18:0531009:179 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0531009:44
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0531009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, город Бокситогорск, переулок Крутицкий, дом 12
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

### 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:18:0531009:179 :

1.	-
----	---

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:18:0531009:181 :**

Система координат МСК-47, зона 3

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
								-
н259О	-	-	-	385924.00	3245050.53	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н260О	-	-	-	385931.23	3245055.83	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н261О	-	-	-	385925.58	3245062.94	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н262О	-	-	-	385923.27	3245063.15	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н263О	-	-	-	385917.46	3245059.09	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н259О	-	-	-	385924.00	3245050.53	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:18:0531009:181 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0531009:167
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0531009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский муниципальный, город Бокситогорск, улица Первомайская, дом 55
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:18:0531009:181 :**

1.

-

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:18:0531009:182 :**

Система координат МСК-47, зона 3

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
								-
н2640	-	-	-	385460.07	3244930.28	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н2650	-	-	-	385464.71	3244936.73	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н2660	-	-	-	385457.04	3244942.44	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н2670	-	-	-	385452.20	3244936.23	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н2640	-	-	-	385460.07	3244930.28	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:18:0531009:182 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0531012:354
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0531009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, город Бокситогорск, улица Октябрьская, дом 24
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:18:0531009:182 :**

1.	-
----	---

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:18:0531009:183 :**

Система координат МСК-47, зона 3

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
								-
н2680	-	-	-	385558.32	3244971.31	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н2690	-	-	-	385560.64	3244977.10	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н2700	-	-	-	385549.67	3244981.92	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н2710	-	-	-	385547.21	3244976.30	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н2720	-	-	-	385550.77	3244974.70	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н2730	-	-	-	385550.10	3244973.24	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н2740	-	-	-	385555.58	3244970.75	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н2750	-	-	-	385556.23	3244972.19	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н2680	-	-	-	385558.32	3244971.31	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:18:0531009:183 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0531009:46
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0531009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, город Бокситогорск, переулок Крутицкий, дом 8

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:18:0531009:183 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:18:0531009:183 :**

1.	-
----	---

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:18:0531009:184 :**

Система координат МСК-47, зона 3

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
								-
н2760	-	-	-	385402.16	3244857.42	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н2770	-	-	-	385408.84	3244865.70	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н2780	-	-	-	385401.60	3244871.67	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н2790	-	-	-	385394.90	3244863.47	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н2760	-	-	-	385402.16	3244857.42	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:18:0531009:184 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0531009:56
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0531009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, город Бокситогорск, улица Октябрьская, дом 18
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:18:0531009:184 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:18:0531009:186 :**

Система координат МСК-47, зона 3

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
								-
н2800	-	-	-	385496.97	3244979.68	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н2810	-	-	-	385500.29	3244984.30	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н2820	-	-	-	385493.22	3244989.72	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н2830	-	-	-	385489.82	3244985.24	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н2800	-	-	-	385496.97	3244979.68	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:18:0531009:186 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0531009:51
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0531009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский муниципальный, город Бокситогорск, улица Октябрьская, дом 28
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:18:0531009:186 :**

1.

-

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:18:0531009:187 :**

Система координат МСК-47, зона 3

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
								-
н2840	-	-	-	385512.07	3245001.07	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н2850	-	-	-	385516.62	3245007.19	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н2860	-	-	-	385510.61	3245011.84	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н2870	-	-	-	385506.83	3245006.81	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н2880	-	-	-	385510.02	3245004.59	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н2890	-	-	-	385509.06	3245003.23	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н2840	-	-	-	385512.07	3245001.07	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:18:0531009:187 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0531009:50
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0531009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский муниципальный, город Бокситогорск, улица Октябрьская, дом 30
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:18:0531009:187 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:18:0531009:187 :**

1.	-
----	---

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:18:0531009:188 :**

Система координат МСК-47, зона 3

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
								-
н2900	-	-	-	385667.44	3245001.06	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н2910	-	-	-	385656.64	3245000.89	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н2920	-	-	-	385656.77	3244992.55	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н2930	-	-	-	385666.23	3244992.81	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н2940	-	-	-	385666.18	3244998.77	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н2950	-	-	-	385667.48	3244998.80	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н2900	-	-	-	385667.44	3245001.06	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:18:0531009:188 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0531009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Ленинградская область, город Бокситогорск, переулок Красноармейский, дом 7
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:18:0531009:188 :**

1.

-

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:18:0531009:189 :**

Система координат МСК-47, зона 3

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
								-
н296О	-	-	-	385664.70	3245074.28	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н297О	-	-	-	385665.00	3245081.83	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н298О	-	-	-	385655.72	3245082.23	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н299О	-	-	-	385655.36	3245073.12	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н300О	-	-	-	385658.69	3245072.96	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н301О	-	-	-	385658.76	3245074.56	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н296О	-	-	-	385664.70	3245074.28	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:18:0531009:189 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0531009:9
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0531009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Ленинградская область, город Бокситогорск, переулок Красноармейский, дом 11
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:18:0531009:189 :**

1.

-

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:18:0531009:190 :**

Система координат МСК-47, зона 3

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
								-
н302О	-	-	-	385772.11	3245062.25	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н303О	-	-	-	385768.41	3245067.26	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н304О	-	-	-	385762.15	3245062.52	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н305О	-	-	-	385765.72	3245057.40	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н302О	-	-	-	385772.11	3245062.25	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:18:0531009:190 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0531009:171
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0531009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, город Бокситогорск, улица Красноармейская, дом 1
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:18:0531009:190 :**

1.	-
----	---

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:18:0531009:192 :**

Система координат МСК-47, зона 3

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
								-
н306О	-	-	-	385782.39	3245049.72	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н307О	-	-	-	385777.52	3245045.17	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н308О	-	-	-	385783.41	3245038.65	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н309О	-	-	-	385788.23	3245043.21	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н306О	-	-	-	385782.39	3245049.72	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:18:0531009:192 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0531009:12
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0531009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, город Бокситогорск, улица Красноармейская, дом 4
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:18:0531009:192 :**

1.	-
----	---

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:18:0531010:128 :**

Система координат МСК-47, зона 3

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
								-
н3100	-	-	-	385744.67	3245128.38	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н3110	-	-	-	385738.46	3245129.13	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н3120	-	-	-	385737.68	3245122.72	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н3130	-	-	-	385743.91	3245122.08	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н3100	-	-	-	385744.67	3245128.38	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:18:0531010:128 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0531009:33
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0531009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, переулок Октябрьский, дом 2
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:18:0531010:128 :**

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:18:0531012:358 :**

Система координат МСК-47, зона 3

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
								-
н3140	-	-	-	385584.34	3245091.49	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н3150	-	-	-	385577.02	3245096.57	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н3160	-	-	-	385573.33	3245090.76	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н3170	-	-	-	385573.88	3245090.34	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н3180	-	-	-	385572.35	3245087.85	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н3190	-	-	-	385579.04	3245083.53	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н3140	-	-	-	385584.34	3245091.49	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:18:0531012:358 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0531009:49
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0531009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 187650, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, улица Октябрьская, дом 36
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:18:0531012:358 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:18:0531012:358 :**

1.	-
----	---

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:18:0531009:114 :**

Система координат МСК-47, зона 3

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
								-
н3200	-	-	-	385701.82	3244953.75	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н3210	-	-	-	385704.24	3244956.98	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н3220	-	-	-	385700.11	3244960.20	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н3230	-	-	-	385697.59	3244956.98	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н3200	-	-	-	385701.82	3244953.75	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:18:0531009:114 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0531009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, город Бокситогорск, улица Красноармейская, дом 2
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:18:0531009:114 :**

1.	-
----	---

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

**1. Сведения о характерных точках контура**

**здание**

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером **47:18:0531009:191** :

Система координат МСК 47 зона 3

Зона № 3

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>
								-
179	385471.31	3244942.68	-	385480.24	3244954.62	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
180	385464.70	3244947.03	-	385473.63	3244958.97	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
181	385461.63	3244942.09	-	385470.56	3244954.03	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
182	385468.18	3244937.69	-	385477.11	3244949.63	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
179	385471.31	3244942.68	-	385480.24	3244954.62	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20

**2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером: 47:18:0531009:191 :**

1.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:18:0531009:191 :**

1. -