

# КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

## Пояснительная записка

**1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:** 47:18:0104001, Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Большедворское сельское поселение, деревня Астрачи

(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: Соглашение, "30" января 2025 г., 321-20-2025-002

**3. Дата подготовки карты-плана территории:** "11" февраля 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): adm@boksitogorsk.ru

**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-001/2025-32167714	Кадастровый план территории кадастрового квартала 47:18:0104001	-
2	Кадастровая выписка о земельном участке	17.02.2025	КУВИ-001/2025-43535093	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:18:0104001:116	-
3	Кадастровая выписка о земельном участке	17.02.2025	КУВИ-001/2025-43535093	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:18:0104001:115	-
4	Кадастровая выписка	17.02.2025	КУВИ-001/2025-43535093	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:18:0000000:10356	-
5	Кадастровая выписка о земельном участке	17.02.2025	КУВИ-001/2025-43535093	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:18:0000000:10359	-
6	Кадастровая выписка о земельном участке	17.02.2025	КУВИ-001/2025-43535093	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:18:0000000:10172	-
7	Кадастровая выписка о земельном участке	17.02.2025	КУВИ-001/2025-43535093	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:18:0000000:10172	-
8	Кадастровая выписка о земельном участке	17.02.2025	КУВИ-001/2025-43535093	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:18:0000000:10101	-
9	Кадастровая выписка	19.02.2025	КУВИ-001/2025-45249345	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:18:0104001:182	-
7. Пояснения к карте-плану территории					
<p>1. На территории кадастрового квартала 47:18:0104001 проведены комплексные кадастровые работы (далее ККР).</p> <p>Кадастровый квартал 47:18:0104001 расположен в границах Ленинградской области на территории Бокситогорского муниципального района.</p> <p>Карта-план территории подготовлен на основании:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- сведений, содержащихся в Едином государственном реестре недвижимости (далее – ЕГРН);</li> <li>- картографической основы;</li> <li>- цифровые ортофотопланы масштаба 1:500 и 1:2000;</li> <li>- 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;</li> <li>- планово-картографических материалов, имеющих в органах местного самоуправления муниципального района;</li> <li>- документов о правах на землю и иных содержащихся сведениях о местоположении границ земельных участков.</li> </ul> <p>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</p>					

## 7. Пояснения к карте-плану территории

включения в разделы карта-планов графических материалов «Схема геодезических построений». Погрешность определения координат характерных точек при выбранном методе составляет 0,2.

2. При проведении ККР было выполнено:

- 22 земельных участков, в отношении которых осуществлено уточнение местоположения границ земельных участков, границы которых не установлены в соответствии с требованиями земельного законодательства;
- 34 земельных участка, в отношении которых осуществлено исправление реестровых ошибок в местоположении границ – устранена чересполосица и наложение границ;
- 75 объекта капитального строительства, в отношении которых осуществлено уточнение местоположения на земельных участках;
- 2 объекта капитального строительства, в отношении которых осуществлено исправление реестровых ошибок в местоположении границ.

3. Согласно Сведениям ЕГРН территория кадастрового квартала 47:18:0104001 расположена в территориальной зоне застройки индивидуальными жилыми домами (Ж2).

Размер земельного участка (включая площадь застройки, для строительства и эксплуатации) для вида использования для индивидуального жилищного строительства (2.1) минимальный - 600 кв. м, максимальный - 2500 кв. м.

В указанной зоне не предусматриваются предельные параметры для ВРИ "Личное подсобное хозяйство".

4. В ходе выполнения ККР установлено, что:

1). ЗУ с КН 47:18:0104001:129 является исходным для образованного ЗУ с КН 47:18:0104001:603. Площадь исходного полностью вошла в образованный. Так же 47:18:0104001:129 имеет актуальное зарегистрированное право собственности.

На ЗУ расположен объект капитального строительства с КН 47:18:0104001:153. При уточнении границ здания в симантику внесены сведения о земельном участке с КН 47:18:0104001:603.

2). По адресу дер. Астрачи, д. 31 расположен ЗУ с КН 47:18:0000000:10101. В адресе ошибочно указано "Большеврудкое сельское поселение" вместо "Большедворского сельского поселения". Земельный участок расположен в двух кварталах 47:18:0104001 и 47:18:0103001, но привязан к учетному. В границах указанного ЗУ расположен ОКС с КН 47:18:0104001:270, который в свою очередь также расположен в двух кварталах, но привязан к кварталу 47:18:0103001. Граница ОКС уточнена, объект включен в состав квартала 47:18:0104001.

3). ЗУ и ОКС, расположенные в учетном квартале по адресу: дер. Астрачи, д. 34, не уточнены, т.к. в ЕГРН не содержится сведений об объектах.

4). ЗУ с КН 47:18:0104001:15, 47:18:0104001:28, 47:18:0104001:29, 47:18:0104001:3, 47:18:0104001:9 ранее были уточнены в условной системе координат. При выполнении ККР границы участков установлены в действующей МСК 47 (зона 3) с учетом смежных землепользователей.

5). ЗУ с КН 47:18:0104001:56 и ОКС с КН 47:18:0104001:164 с адресом: Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Большедворское сельское поселение, деревня Астрачи, дом 35 а фактически расположены за границей населенного пункта в границах лесничества. Граница лесничества с реестровым номером 47:00-15.15 установлена 19.12.2023 г. Право собственности № 47:18:0104001:56-47/007/2017-1 на земельный участок зарегистрировано 27.04.2017 г.

5. 1). ЗУ с КН 47:18:0104001:107 по адресу: Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Большедворское сельское поселение, деревня Астрачи, земельный участок № 25, имеет статус "Погашено";

2). ЗУ с КН 47:18:0104001:131 по адресу: Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Большедворское сельское поселение, д. Астрачи, восточнее ж.д. 15, имеет статус "Погашено".

6. В связи с тем, что месторасположение территориальных зон Ж-2 и Т2, а так же ЗУ с КН 47:18:0104001:17, 47:18:0104001:18, 47:18:0104001:66, 47:18:0104001:68, 47:18:0104001:69, 47:18:0104001:70, 47:18:0104001:92, 47:18:0104001:102 и ОКС с КН 47:18:0000000:5465 ранее было установлено не верно, то после исправления границы указанных объектов пересекают границу Зоны объектов автомобильного транспорта Т-2.

7. Объекты не уточнены:

1. ОКС с КН 47:18:0104001:158 расположен в границах населенного пункта ж/д ст. Астрачи.

2. ОКС с КН 47:18:0104001:165 и ЗУ с КН 47:18:0104001:13 по адресу: Ленинградская область, Бокситогорский район, д. Астрачи, д. 46 расположены в границах квартала 47:18:0103001.

3. ОКС с КН 47:10:0000000:13791 и ЗУ с КН 47:18:0104001:14 по адресу: Ленинградская область, Бокситогорский район, д. Астрачи, около д. 46 расположены в границах квартала 47:18:0103001.

4. Объекты с КН 47:18:0000000:3274, 47:18:0000000:3447, 47:18:0000000:3718, 47:18:0000000:3837, 47:18:0000000:3887, 47:18:0000000:3999, 47:18:0000000:4073, 47:18:0000000:4148, 47:18:0000000:5108, 47:18:0000000:5252, 47:18:0000000:5366 расположены вне учетного кадастрового квартала и населенного пункта д. Астрачи.

5. ОКС с КН 47:18:0104001:159 дублирует объект с КН 47:18:0103001:32.

6. ОКС с КН 47:18:0104001:160 дублирует объект с КН 47:18:0000000:3803.

7. ОКС с КН 47:18:0104001:166 дублирует объект с КН 47:18:0000000:4052.

8. ОКС с КН 47:18:0104001:169 дублирует объект с КН 47:18:0104001:294.

## 7. Пояснения к карте-плану территории

9. ОКС с КН 47:18:0104001:171 дублирует объект с КН 47:18:0000000:3889.
10. ОКС с КН 47:18:0104001:193 дублирует объект с КН 47:10:0000000:5606.
11. ОКС с КН 47:18:0104001:194 дублирует объект с КН 47:10:0000000:5465.
12. ОКС с КН 47:18:0104001:195 дублирует объект с КН 47:10:0000000:5473.
13. ОКС с КН 47:18:0104001:197 дублирует объект с КН 47:10:0000000:5617.
14. ОКС с КН 47:18:0104001:198 дублирует объект с КН 47:10:0000000:4171.
15. ОКС с КН 47:18:0104001:199 дублирует объект с КН 47:10:0000000:13564.
16. ОКС с КН 47:18:0104001:200 дублирует объект с КН 47:18:0104001:604.
17. ОКС с КН 47:18:0104001:189 и 47:18:0104001:192 не идентифицированы на местности в связи с отсутствием адреса либо ориентира привязки к местности.
18. ЗУ с КН 47:18:0104001:106, 47:18:0104001:108, 47:18:0104001:109, 47:18:0104001:136, 47:18:0104001:137, 47:18:0104001:139, 47:18:0104001:141, 47:18:0104001:147, 47:18:0104001:20, 47:18:0104001:268, 47:18:0104001:273, 47:18:0104001:37, 47:18:0104001:38, 47:18:0104001:57, 47:18:0104001:58, 47:18:0104001:71, 47:18:0104001:88 не идентифицированы на местности в связи с отсутствием адреса либо ориентира привязки к местности.

**Сведения о пунктах геодезической сети и средствах измерений**

**1. Сведения о пунктах геодезической сети:**

№ п/п	Вид геодезической сети	Название пункта геодезической сети и тип знака	Система координат пункта геодезической сети	Координаты пункта, м		Дата обследования -		
						Сведения о состоянии		
				Х	У	наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	-	-	-	-	-	-	-	-

**2. Сведения об использованных средствах измерений**

№ п/п	Наименование и обозначение типа средства измерений - прибора (инструмента, аппаратуры)	Заводской или серийный номер средства измерений	Реквизиты свидетельства о поверке прибора (инструмента, аппаратуры) и (или) срок действия поверки
1	2	3	4
1	Стереофотограмметрический комплекс PHOTOMOD StereoDraw	231	ЦФС PHOTOMOD локальная лицензия

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0104001:3 :

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 закрепле ния 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	546.13	985.20	402132.01	3232749.12	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н1У	-	-	402129.22	3232752.87	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
2	523.27	988.40	402114.16	3232763.99	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
42	-	-	402098.90	3232750.81	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
3	509.21	948.27	402080.56	3232731.93	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
4	531.59	942.54	402097.60	3232717.31	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н2У	-	-	402113.14	3232733.09	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н3У	-	-	402115.56	3232731.88	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н4У	-	-	402122.76	3232733.03	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н5У	-	-	402132.28	3232746.54	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
1	546.13	985.20	402132.01	3232749.12	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0104001:3 :

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
1	н1У	4.67	-	-
н1У	2	18.72	-	-
2	42	20.16	-	-
42	3	26.32	-	-
3	4	22.45	-	-
4	н2У	22.15	-	-
н2У	н3У	2.71	-	-
н3У	н4У	7.29	-	-
н4У	н5У	16.53	-	-
н5У	1	2.59	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0104001:3 :</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.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, деревня Астрачи, земельный участок 45
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 ( $P \pm \Delta P$ ), м2	$1168 \pm 12$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1168} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $R_{\text{кад}}$ ), м2	1000
5.	Оценка расхождения $P$ и $R_{\text{кад}}$ ( $P - R_{\text{кад}}$ ), м2	168
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$ ), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации индивидуального жилого дома
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	47:18:0000000:3781
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 47:18:0104001:3 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0104001:6 :

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 закрепле ния 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
						-	
н6У	-	-	401153.41	3233627.70	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н7У	-	-	401145.13	3233642.50	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н8У	-	-	401124.60	3233630.45	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н9У	-	-	401136.14	3233610.64	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н10У	-	-	401149.89	3233619.08	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н11У	-	-	401147.05	3233624.33	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н6У	-	-	401153.41	3233627.70	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0104001:6 :

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
н6У	н7У	16.96	-	-
н7У	н8У	23.81	-	-
н8У	н9У	22.93	-	-
н9У	н10У	16.13	-	-
н10У	н11У	5.97	-	-
н11У	н6У	7.20	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0104001:6 :

№ 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, деревня Астрачи
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-



<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0104001:6 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	494 $\pm$ 8
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{494} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $R_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	370
5.	Оценка расхождения $P$ и $R_{\text{кад}}$ ( $P - R_{\text{кад}}$ ), 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.	Вид (виды) разрешенного использования	Под занимаемым зданием магазина
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	47:10:0000000:13474 47:18:0000000:5515
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 47:18:0104001:6 :</b>		
1.	Граница установлена по фактическому землепользованию, в результате площадь изменилась с 370 кв. м на 494 кв. м. Земельный участок пересекает границу территориальной зоны 47:18-7.79 (Зона делового, общественного и коммерческого назначения (О-1)).	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0104001:8 :

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 закрепле ния 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
						-	
н12У	-	-	401074.68	3233712.50	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н13У	-	-	401085.91	3233693.22	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н14У	-	-	401110.91	3233705.48	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н15У	-	-	401104.02	3233718.35	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н16У	-	-	401100.06	3233725.33	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н12У	-	-	401074.68	3233712.50	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0104001:8 :

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
н12У	н13У	22.31	-	-
н13У	н14У	27.84	-	-
н14У	н15У	14.60	-	-
н15У	н16У	8.03	-	-
н16У	н12У	28.44	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0104001:8 :

№ 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, деревня Астрахи, дом 13
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>	$633 \pm 9$

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0104001:8 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{633} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	600
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	33
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
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	47:18:0104001:282
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 47:18:0104001:8 :		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0104001:9 :**

**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 закрепле ния 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	564.51	963.17	402138.23	3232720.53	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
6	596.06	994.00	402176.67	3232728.51	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
7	586.80	1018.89	402178.80	3232758.34	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н17У	-	-	402159.67	3232758.95	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
8	553.67	994.21	402139.83	3232761.97	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
5	564.51	963.17	402138.23	3232720.53	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0104001:9 :**

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
5	6	39.26	-	-
6	7	29.91	-	-
7	н17У	19.14	-	-
н17У	8	20.07	-	-
8	5	41.47	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0104001:9 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, деревня Астрачи, земельный участок 62
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 ± ΔP), м2	1352 ± 13

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0104001:9 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1352} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1138
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	214
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации индивидуального жилого дома
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	47:18:0104001:175
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 47:18:0104001:9 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0104001:15 :

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 закрепле ния 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
						-	
9	1128.04	941.81	401669.40	3233003.23	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
10	1137.39	1005.46	401701.83	3233067.74	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
11	1113.42	1008.96	401674.79	3233073.01	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
12	1105.85	945.08	401647.35	3233014.83	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
9	1128.04	941.81	401669.40	3233003.23	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0104001:15 :

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
9	10	72.20	-	-
10	11	27.55	-	-
11	12	64.33	-	-
12	9	24.92	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0104001:15 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, деревня Астрачи, земельный участок 65
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>	1758 ± 15

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0104001:15 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1758} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1500
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	258
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации индивидуального жилого дома
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	47:18:0104001:185
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 47:18:0104001:15 :		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0104001:17 :**

**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 закрепле ния 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
						-	
н18У	-	-	401130.17	3232830.95	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н19У	-	-	401108.99	3232868.49	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н20У	-	-	401089.48	3232865.24	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н21У	-	-	401075.93	3232857.84	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н22У	-	-	401103.25	3232814.19	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н18У	-	-	401130.17	3232830.95	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0104001:17 :**

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
н18У	н19У	43.10	-	-
н19У	н20У	19.78	-	-
н20У	н21У	15.44	-	-
н21У	н22У	51.49	-	-
н22У	н18У	31.71	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0104001:17 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, деревня Астрачи, земельный участок 17
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>	$1600 \pm 14$



3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0104001:17 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1600} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1200
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	400
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
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	47:18:0000000:5462
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 47:18:0104001:17 :		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0104001:26 :**

**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 закрепле ния 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
						-	
н23У	-	-	401074.23	3234070.99	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н24У	-	-	401055.30	3234072.20	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н25У	-	-	401034.68	3234065.32	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н26У	-	-	401032.61	3234060.20	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н27У	-	-	401032.63	3234049.35	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н28У	-	-	401037.43	3233997.63	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н29У	-	-	401066.23	3234001.12	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н30У	-	-	401067.49	3234009.55	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н31У	-	-	401068.81	3234044.41	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н32У	-	-	401073.50	3234049.60	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н23У	-	-	401074.23	3234070.99	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0104001:26 :**

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
н23У	н24У	18.97	-	-
н24У	н25У	21.74	-	-
н25У	н26У	5.52	-	-
н26У	н27У	10.85	-	-
н27У	н28У	51.94	-	-
н28У	н29У	29.01	-	-
н29У	н30У	8.52	-	-
н30У	н31У	34.88	-	-
н31У	н32У	7.00	-	-
н32У	н23У	21.40	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0104001:26 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187642, Ленинградская область, район Бокситогорский, деревня Астрачи, земельный участок 49
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 ( $P \pm \Delta P$ ), м2	$2500 \pm 18$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_{it} * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{2500} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	2000
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м2	500
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{мин}$ и $R_{макс}$ ), м2	- -
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	47:18:0104001:174
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 47:18:0104001:26 :		
1.	Граница установлена по фактическому землепользованию, в результате площадь изменилась с 2000 кв. м на 2500 кв. м. Заполнен раздел "Присвоенный в установленном порядке адрес объекта недвижимости". В приложении представлена выписка ГАР.	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0104001:27 :

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 закрепле ния 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
						-	
н33У	-	-	401183.08	3233543.69	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н34У	-	-	401185.65	3233545.35	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н35У	-	-	401210.93	3233561.51	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н36У	-	-	401215.39	3233563.62	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н37У	-	-	401195.67	3233597.19	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н38У	-	-	401180.95	3233589.25	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н39У	-	-	401182.18	3233586.86	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н40У	-	-	401173.48	3233582.17	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н41У	-	-	401161.50	3233575.30	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н33У	-	-	401183.08	3233543.69	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0104001:27 :

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
н33У	н34У	3.06	-	-
н34У	н35У	30.00	-	-
н35У	н36У	4.93	-	-
н36У	н37У	38.93	-	-
н37У	н38У	16.72	-	-
н38У	н39У	2.69	-	-
н39У	н40У	9.88	-	-
н40У	н41У	13.81	-	-
н41У	н33У	38.27	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0104001:27 :</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.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, деревня Астрачи, земельный участок 23
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 ( $P \pm \Delta P$ ), м2	$1500 \pm 14$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной 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	1500
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м2	- -
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	47:18:0000000:3574
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 47:18:0104001:27 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0104001:28 :

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 закрепле ния 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
						-	
13	826.48	970.90	401119.82	3234110.33	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
14	834.74	978.76	401127.27	3234112.89	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
15	849.62	998.98	401132.42	3234114.17	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
16	852.93	1017.98	401133.66	3234114.23	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
17	836.06	1029.03	401121.49	3234140.22	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
18	816.36	1015.46	401071.55	3234134.90	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
19	798.63	987.08	401075.56	3234092.63	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
20	801.55	971.47	401100.27	3234098.29	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
21	802.96	969.97	401111.63	3234105.93	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
13	826.48	970.90	401119.82	3234110.33	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0104001:28 :

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
13	14	7.88	-	-
14	15	5.31	-	-
15	16	1.24	-	-
16	17	28.70	-	-
17	18	50.22	-	-
18	19	42.46	-	-
19	20	25.35	-	-
20	21	13.69	-	-
21	13	9.30	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0104001:28 :</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.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, деревня Астрачи, земельный участок 48
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 ( $P \pm \Delta P$ ), м2	$2000 \pm 16$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{2000} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	2000
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для использования в целях эксплуатации индивидуального жилого дома
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	47:18:0000000:3803
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 47:18:0104001:28 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0104001:29 :

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 закрепле ния 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	2145.20	2484.43	401221.42	3232777.41	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
23	2194.82	2489.77	401269.83	3232792.96	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
24	2185.37	2522.55	-	-	-	-	-
25	2180.35	2539.94	401244.43	3232841.04	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
82	-	-	401240.90	3232840.00	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
н42У	-	-	401228.76	3232837.16	Фотограмметричес кий метод	0.20	-
26	2136.67	2539.91	401201.38	3232831.31	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
27	2139.08	2523.14	401207.60	3232814.08	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
22	2145.20	2484.43	401221.42	3232777.41	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0104001:29 :

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
22	23	50.85	-	-
23	25	54.38	-	-
25	82	3.68	-	-
82	н42У	12.47	-	-
н42У	26	28.00	-	-
26	27	18.32	-	-
27	22	39.19	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0104001:29 :

№ 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 47:18:0104001:29 :</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, деревня Астрачи
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>	$2615 \pm 18$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{2615} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2500
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	115
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для строительства индивидуального жилого дома
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	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:18:0104001:29 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0104001:30 :

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 закрепле ния 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	564.51	963.17	401829.40	3232925.96	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
6	596.06	994.00	401873.56	3232935.87	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
7	586.80	1018.89	401839.74	3232967.92	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
8	553.67	994.21	401817.53	3232961.71	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
5	564.51	963.17	401829.40	3232925.96	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0104001:30 :

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	6	45.26	-	-
6	7	46.59	-	-
7	8	23.06	-	-
8	5	37.67	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0104001:30 :

№ 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, 187642, Ленинградская область, район Бокситогорский, деревня Астрачи, дом 67
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>	$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{1309} = 13$

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0104001:30 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1200
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	109
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации индивидуального жилого дома
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	47:18:0104001:269
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 47:18:0104001:30 :		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0104001:32 :**

**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 закрепле ния 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
						-	
н43У	-	-	401008.67	3233976.06	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н44У	-	-	401007.03	3234019.20	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н45У	-	-	400992.83	3234018.46	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н46У	-	-	400975.71	3234008.98	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н47У	-	-	400959.52	3233975.82	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н43У	-	-	401008.67	3233976.06	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0104001:32 :**

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
н43У	н44У	43.17	-	-
н44У	н45У	14.22	-	-
н45У	н46У	19.57	-	-
н46У	н47У	36.90	-	-
н47У	н43У	49.15	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0104001:32 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, деревня Астрачи, земельный участок 2
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>	$1558 \pm 14$

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0104001:32 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1558} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1500
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	58
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
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	47:18:0104001:277
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 47:18:0104001:32 :</b>		
1.	Граница установлена по фактическому землепользованию. Контур земельного участка выходит за границу кадастрового квартала не более 30%.	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0104001:41 :

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 закрепле ния 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
						-	
н48У	-	-	401121.86	3233585.12	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н49У	-	-	401104.23	3233613.35	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н50У	-	-	401102.29	3233612.00	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н51У	-	-	401083.47	3233598.79	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н52У	-	-	401082.08	3233593.82	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н53У	-	-	401076.27	3233590.53	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н54У	-	-	401077.51	3233587.78	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н55У	-	-	401063.40	3233580.64	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н56У	-	-	401072.44	3233562.93	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н57У	-	-	401089.85	3233570.85	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н58У	-	-	401090.98	3233568.79	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н48У	-	-	401121.86	3233585.12	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0104001:41 :

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
н48У	н49У	33.28	-	-
н49У	н50У	2.36	-	-
н50У	н51У	22.99	-	-
н51У	н52У	5.16	-	-
н52У	н53У	6.68	-	-
н53У	н54У	3.02	-	-
н54У	н55У	15.81	-	-
н55У	н56У	19.88	-	-
н56У	н57У	19.13	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0104001:41 :</b>				
<b>Обозначение части границ</b>		<b>Горизонтальное проложение (S), м</b>	<b>Описание прохождения части границ</b>	<b>Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)</b>
<b>от т.</b>	<b>до т.</b>			
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
н57У	н58У	2.35	-	-
н58У	н48У	34.93	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0104001:41 :</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.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, деревня Астрачи, земельный участок 26	
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>		1430 ± 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>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1430} = 13$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		1300	
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		130	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), 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		47:18:0104001:283	
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 47:18:0104001:41 :</b>				
1.	-			

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0104001:48 :

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 закрепле ния 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
						-	
н59У	-	-	401221.62	3233482.47	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н60У	-	-	401223.68	3233476.07	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н61У	-	-	401219.04	3233474.44	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н62У	-	-	401226.60	3233452.79	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н63У	-	-	401263.66	3233461.76	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н64У	-	-	401263.85	3233488.76	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н65У	-	-	401260.99	3233498.35	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н66У	-	-	401256.63	3233496.81	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н59У	-	-	401221.62	3233482.47	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0104001:48 :

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
н59У	н60У	6.72	-	-
н60У	н61У	4.92	-	-
н61У	н62У	22.93	-	-
н62У	н63У	38.13	-	-
н63У	н64У	27.00	-	-
н64У	н65У	10.01	-	-
н65У	н66У	4.62	-	-
н66У	н59У	37.83	-	-



<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0104001:48 :</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.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, деревня Астрачи, земельный участок 29
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 ( $P \pm \Delta P$ ), м2	$1399 \pm 13$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1399} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $R_{\text{кад}}$ ), м2	1500
5.	Оценка расхождения $P$ и $R_{\text{кад}}$ ( $P - R_{\text{кад}}$ ), м2	101
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$ ), м2	- -
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	47:18:0000000:4353
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 47:18:0104001:48 :</b>		
1.	Площадь фактического землепользования меньше зарегистрированной площади. Граница земельного участка пересекает границу кадастрового квартала.	

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0104001:56 :**

**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 закрепле ния 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
						-	
н67У	-	-	400857.72	3234657.56	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н68У	-	-	400832.93	3234734.21	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н69У	-	-	400863.72	3234751.98	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н70У	-	-	400875.15	3234734.19	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н71У	-	-	400885.47	3234664.04	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н67У	-	-	400857.72	3234657.56	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0104001:56 :**

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
н67У	н68У	80.56	-	-
н68У	н69У	35.55	-	-
н69У	н70У	21.15	-	-
н70У	н71У	70.91	-	-
н71У	н67У	28.50	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0104001:56 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187642, Ленинградская область, район Бокситогорский, деревня Астрачи, земельный участок 35а
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 47:18:0104001:56 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	$3000 \pm 19$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{3000} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м2	3000
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м2	- -
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	47:18:0104001:164
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 47:18:0104001:56 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0104001:59 :

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 закрепле ния 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
						-	
н72У	-	-	401266.91	3233652.07	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н73У	-	-	401252.85	3233689.40	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н74У	-	-	401243.72	3233688.09	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н75У	-	-	401217.75	3233680.26	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н76У	-	-	401204.95	3233675.98	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н77У	-	-	401221.92	3233641.80	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н78У	-	-	401227.99	3233643.16	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н72У	-	-	401266.91	3233652.07	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0104001:59 :

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
н72У	н73У	39.89	-	-
н73У	н74У	9.22	-	-
н74У	н75У	27.12	-	-
н75У	н76У	13.50	-	-
н76У	н77У	38.16	-	-
н77У	н78У	6.22	-	-
н78У	н72У	39.93	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0104001:59 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187642, Ленинградская область, район Бокситогорский, деревня Астрачи, земельный участок 47А

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0104001:59 :</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>	1880 $\pm$ 15
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1880} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1600
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	280
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	47:18:0104001:294
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 47:18:0104001:59 :</b>		
1.	Граница установлена по фактическому землепользованию, в результате площадь изменилась с 1600 кв. м на 1880 кв. м. Заполнен раздел "Присвоенный в установленном порядке адрес объекта недвижимости". В приложении представлена выписка ГАР.	

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0104001:60 :**

**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 закрепле ния 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
						-	
н79У	-	-	401227.03	3233693.20	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н80У	-	-	401233.16	3233694.81	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н81У	-	-	401247.42	3233696.94	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н82У	-	-	401276.31	3233704.03	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н83У	-	-	401273.55	3233711.45	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н84У	-	-	401260.68	3233722.56	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н85У	-	-	401257.56	3233737.47	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н86У	-	-	401216.03	3233730.16	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н87У	-	-	401217.46	3233721.95	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н79У	-	-	401227.03	3233693.20	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0104001:60 :**

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
н79У	н80У	6.34	-	-
н80У	н81У	14.42	-	-
н81У	н82У	29.75	-	-
н82У	н83У	7.92	-	-
н83У	н84У	17.00	-	-
н84У	н85У	15.23	-	-
н85У	н86У	42.17	-	-
н86У	н87У	8.33	-	-
н87У	н79У	30.30	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0104001:60 :		
№ 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, деревня Астрачи
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м2	1710 ± 14
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	ΔР=3.5*Мт*√Р=3.5*0,1*√1710=14
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1600
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	110
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
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	47:18:0104001:280
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 47:18:0104001:60 :		
1.	Граница установлена по фактическому землепользованию, в результате площадь изменилась с 1600 кв. м на 1710 кв. м. В связи с тем, что адрес объекта недвижимости на момент подготовки настоящего карта-плана не присвоен в установленном законодательством порядке в соответствии с ФИАС, то адрес объекта указан как "Описание местоположения объекта недвижимости".	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0104001:94 :

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 закрепле ния 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
						-	
н12У	-	-	401074.68	3233712.50	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н16У	-	-	401100.06	3233725.33	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н15У	-	-	401104.02	3233718.35	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н88У	-	-	401153.42	3233740.72	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н89У	-	-	401145.72	3233758.69	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н90У	-	-	401139.80	3233771.47	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н91У	-	-	401063.37	3233733.69	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н12У	-	-	401074.68	3233712.50	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0104001:94 :

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
н12У	н16У	28.44	-	-
н16У	н15У	8.03	-	-
н15У	н88У	54.23	-	-
н88У	н89У	19.55	-	-
н89У	н90У	14.08	-	-
н90У	н91У	85.26	-	-
н91У	н12У	24.02	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0104001:94 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, деревня Астрачи, земельный участок 11



<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0104001:94 :</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 ( $P \pm \Delta P$ ), м2	$2500 \pm 18$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{2500} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	2500
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м2	- -
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	47:18:0000000:4052
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 47:18:0104001:94 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0104001:113 :

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 закрепле ния 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
						-	
н92У	-	-	401204.79	3233649.92	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н93У	-	-	401189.61	3233672.36	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н94У	-	-	401162.75	3233665.05	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н95У	-	-	401130.14	3233669.64	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н96У	-	-	401108.90	3233667.35	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н97У	-	-	401106.17	3233666.00	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н98У	-	-	401106.07	3233663.03	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н8У	-	-	401124.60	3233630.45	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н7У	-	-	401145.13	3233642.50	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н6У	-	-	401153.41	3233627.70	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н92У	-	-	401204.79	3233649.92	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0104001:113 :

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
н92У	н93У	27.09	-	-
н93У	н94У	27.84	-	-
н94У	н95У	32.93	-	-
н95У	н96У	21.36	-	-
н96У	н97У	3.05	-	-
н97У	н98У	2.97	-	-
н98У	н8У	37.48	-	-
н8У	н7У	23.81	-	-
н7У	н6У	16.96	-	-
н6У	н92У	55.98	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0104001:113 :</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.	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, деревня Астрачи
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>	$2713 \pm 18$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{2713} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	2500
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	213
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	47:18:0000000:3980
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 47:18:0104001:113 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0104001:142 :**

**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 закрепле ния 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
						-	
н99У	-	-	401152.07	3233533.04	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н100У	-	-	401131.92	3233565.27	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н101У	-	-	401129.38	3233564.23	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н102У	-	-	401114.24	3233555.96	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н103У	-	-	401116.91	3233549.91	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н104У	-	-	401099.15	3233540.68	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н105У	-	-	401109.15	3233519.31	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н106У	-	-	401129.07	3233527.91	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н107У	-	-	401135.14	3233522.33	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н99У	-	-	401152.07	3233533.04	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0104001:142 :**

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
н99У	н100У	38.01	-	-
н100У	н101У	2.74	-	-
н101У	н102У	17.25	-	-
н102У	н103У	6.61	-	-
н103У	н104У	20.02	-	-
н104У	н105У	23.59	-	-
н105У	н106У	21.70	-	-
н106У	н107У	8.25	-	-
н107У	н99У	20.03	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0104001:142 :		
№ 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, деревня Астрачи
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м2	1336 ± 13
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	ΔР=3.5*Мт*√Р=3.5*0,1*√1336=13
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1100
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	236
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
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	47:18:0104001:204
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 47:18:0104001:142 :		
1.	Граница установлена по фактическому землепользованию, в результате площадь изменилась с 1100 кв. м на 1336 кв. м. В связи с тем, что адрес объекта недвижимости на момент подготовки настоящего карта-плана не присвоен в установленном законодательством порядке в соответствии с ФИАС, то адрес объекта указан как "Описание местоположения объекта недвижимости".	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0104001:45 :

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 закрепле ния 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
						-	
н117У	-	-	401165.92	3233736.16	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н118У	-	-	401174.33	3233710.46	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н119У	-	-	401171.68	3233709.20	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
49	-	-	401172.69	3233705.94	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
48	-	-	401213.90	3233720.86	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н120У	-	-	401204.79	3233749.93	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н121У	-	-	401184.00	3233744.98	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н117У	-	-	401165.92	3233736.16	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0104001:45 :

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
н117У	н118У	27.04	-	-
н118У	н119У	2.93	-	-
н119У	49	3.41	-	-
49	48	43.83	-	-
48	н120У	30.46	-	-
н120У	н121У	21.37	-	-
н121У	н117У	20.12	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0104001:45 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, деревня Астрачи, земельный участок 15

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0104001:45 :</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 ( $P \pm \Delta P$ ), м2	$1313 \pm 13$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1313} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1000
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м2	313
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для жилищного строительства
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	47:18:0000000:3620
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 47:18:0104001:45 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0104001:123 :**

**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 закрепле ния 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
						-	
н135У	-	-	401090.74	3233695.59	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н136У	-	-	401097.83	3233679.83	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н137У	-	-	401101.07	3233679.02	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н138У	-	-	401114.06	3233685.95	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н139У	-	-	401115.68	3233683.03	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н140У	-	-	401141.96	3233697.72	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н141У	-	-	401138.62	3233704.40	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н142У	-	-	401117.28	3233693.09	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н14У	-	-	401110.91	3233705.48	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-
н135У	-	-	401090.74	3233695.59	Фотограмметричес кий метод	Mt = 0.20	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0104001:123 :**

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
н135У	н136У	17.28	-	-
н136У	н137У	3.34	-	-
н137У	н138У	14.72	-	-
н138У	н139У	3.34	-	-
н139У	н140У	30.11	-	-
н140У	н141У	7.47	-	-
н141У	н142У	24.15	-	-
н142У	н14У	13.93	-	-
н14У	н135У	22.46	-	-



<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0104001:123 :</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.	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, деревня Астрачи
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>	$642 \pm 9$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{642} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	600
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	42
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	-
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 47:18:0104001:123 :</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 47:18:0000000:10172 :**

**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 закрепле ния 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
						-	
28	401347.83	3233596.65	401347.83	3233596.65	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
29	401332.40	3233647.20	401334.31	3233640.95	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
30	401310.05	3233643.00	-	-	-	0.10	-
31	401310.77	3233633.98	401310.77	3233633.98	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
32	401303.97	3233606.65	401303.97	3233606.65	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
33	401309.83	3233587.57	401309.83	3233587.57	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
34	401316.81	3233589.24	401316.81	3233589.24	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
28	401347.83	3233596.65	401347.83	3233596.65	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 47:18:0000000:10172 :**

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
28	29	46.32	-	-
29	31	24.55	-	-
31	32	28.16	-	-
32	33	19.96	-	-
33	34	7.18	-	-
34	28	31.89	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 47:18:0000000:10172 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187642, Ленинградская область, район Бокситогорский, деревня Астрачи, земельный участок 47Б

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0000000:10172 :</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 $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	$1591 \pm 14$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1591} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м2	1773
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м2	182
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	47:18:0104001:596
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 47:18:0000000:10172 :</b>		
1.	Исправлена реестровая ошибка в местоположении границ земельного участка. Граница установлена по фактическому землепользованию, в результате площадь уменьшилась.	

## 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 47:18:0104001:2 :**

**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 закрепле ния 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
						-	
41	402080.56	3232731.93	402080.56	3232731.93	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
42	402098.90	3232750.81	402098.90	3232750.81	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
43	402111.18	3232761.42	402114.16	3232763.99	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
44	402089.96	3232776.53	402093.83	3232778.35	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
45	402076.53	3232770.09	402076.53	3232770.09	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
46	402056.12	3232753.13	402056.12	3232753.13	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
41	402080.56	3232731.93	402080.56	3232731.93	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 47:18:0104001:2 :**

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
41	42	26.32	-	-
42	43	20.16	-	-
43	44	24.89	-	-
44	45	19.17	-	-
45	46	26.54	-	-
46	41	32.35	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 47:18:0104001:2 :**

№ 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, деревня Астрачи, дом 43

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0104001:2 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
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>	$1314 \pm 13$
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>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1314} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	1218
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	96
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	47:10:0000000:13564
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 47:18:0104001:2 :</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 47:18:0104001:16 :**

**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 закрепле ния 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
						-	
47	401223.06	3233690.04	401227.54	3233691.27	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
н79У	-	-	401227.03	3233693.20	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
48	401213.90	3233720.86	401217.46	3233721.95	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	угол забора
49	401172.69	3233705.94	401172.69	3233705.94	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	угол забора
50	401181.62	3233679.92	401181.62	3233679.92	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	угол строения
51	401203.25	3233684.59	401203.25	3233684.59	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	угол забора
47	401223.06	3233690.04	401227.54	3233691.27	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 47:18:0104001:16 :**

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
47	н79У	2.00	-	-
н79У	48	30.30	-	-
48	49	47.55	-	-
49	50	27.51	-	-
50	51	22.13	-	-
51	47	25.19	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 47:18:0104001:16 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187642, Ленинградская область, район Бокситогорский, деревня Астрачи, земельный участок 17А

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0104001:16 :</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 ( $P \pm \Delta P$ ), м2	$1433 \pm 13$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1433} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м2	1300
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м2	133
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	47:18:0104001:286
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
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 47:18:0104001:16 :</b>		
1.	Исправлена реестровая ошибка в местоположении границ земельного участка, устранена чересполосица. Граница установлена по фактическому землепользованию, в результате площадь изменилась с 1300 кв. м на 1433 кв. м.	

## 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 47:18:0104001:18 :**

**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 закрепле ния 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
						-	
52	401192.58	3232781.19	401196.20	3232774.07	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
н108У	-	-	401208.33	3232773.52	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
53	401217.39	3232787.83	401221.42	3232777.41	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
27	-	-	401207.60	3232814.08	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
54	401203.81	3232824.59	401201.45	3232831.10	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
55	401179.11	3232817.99	401172.99	3232833.20	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
н109У	-	-	401190.42	3232788.80	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
52	401192.58	3232781.19	401196.20	3232774.07	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 47:18:0104001:18 :**

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
52	н108У	12.14	-	-
н108У	53	13.66	-	-
53	27	39.19	-	-
27	54	18.10	-	-
54	55	28.54	-	-
55	н109У	47.70	-	-
н109У	52	15.82	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 47:18:0104001:18 :**

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



<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0104001:18 :</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, деревня Астрачи
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>	$1550 \pm 14$
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>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1550} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	1000
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	550
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	47:18:0104001:299
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
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 47:18:0104001:18 :</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 47:18:0104001:21 :

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 закрепле ния точек
	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
						-	
56	401333.35	3233668.73	401336.76	3233667.04	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	закрепление отсутствует
н110У	-	-	401330.82	3233685.06	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	закрепление отсутствует
57	401315.17	3233694.59	401319.07	3233697.33	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	угол забора (изгороди, ограждения)
58	401286.08	3233685.17	401283.31	3233690.73	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	закрепление отсутствует
н111У	-	-	401295.53	3233659.87	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	закрепление отсутствует
н112У	-	-	401305.59	3233640.97	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	закрепление отсутствует
н113У	-	-	401308.50	3233641.49	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	закрепление отсутствует
30	401310.05	3233643.00	401310.77	3233633.98	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	закрепление отсутствует
29	401332.40	3233647.20	401337.65	3233641.97	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	закрепление отсутствует
56	401333.35	3233668.73	401336.76	3233667.04	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0104001:21 :

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
56	н110У	18.97	-	-
н110У	57	16.99	-	-
57	58	36.36	-	-
58	н111У	33.19	-	-
н111У	н112У	21.41	-	-
н112У	н113У	2.96	-	-
н113У	30	7.85	-	-
30	29	28.04	-	-
29	56	25.09	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0104001:21 :</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	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, деревня Астрачи, земельный участок 47
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 ( $P \pm \Delta P$ ), м2	$2280 \pm 17$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{2280} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1500
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м2	780
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{мин}$ и $R_{макс}$ ), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	47:18:0104001:178
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 47:18:0104001:21 :</b>		
1.	Исправлена реестровая ошибка в местоположении границ земельного участка, устранена чересполосица. Граница установлена по фактическому землепользованию, в результате площадь изменилась с 1500 кв. м на 2280 кв. м.	

# 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 47:18:0104001:23 :**

**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 закрепле ния 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
						-	
59	401972.77	3232755.62	401974.42	3232753.85	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
н114У	-	-	401981.99	3232760.62	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
н115У	-	-	402008.99	3232776.24	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
60	402007.13	3232778.90	402007.13	3232778.90	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
61	401994.12	3232797.69	401994.12	3232797.69	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
62	401982.63	3232788.13	401982.63	3232788.13	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
63	401979.87	3232791.90	401979.24	3232792.74	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
64	401957.12	3232772.49	401955.72	3232775.12	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
59	401972.77	3232755.62	401974.42	3232753.85	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 47:18:0104001:23 :**

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
59	н114У	10.16	-	-
н114У	н115У	31.19	-	-
н115У	60	3.25	-	-
60	61	22.85	-	-
61	62	14.95	-	-
62	63	5.72	-	-
63	64	29.39	-	-
64	59	28.32	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0104001:23 :</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, 187642, Ленинградская область, район Бокситогорский, деревня Астрачи, земельный участок 63а
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 ( $P \pm \Delta P$ ), м2	$1154 \pm 12$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1154} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1021
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м2	133
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{мин}$ и $R_{макс}$ ), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	47:18:0000000:5619
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для строительства 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 47:18:0104001:23 :</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 47:18:0104001:31 :**

**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 закрепле ния 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	401750.00	3232845.41	401836.47	3232979.58	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
66	401713.14	3232878.14	401792.46	3233011.63	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
67	401697.70	3232836.82	401777.02	3232970.36	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
н116У	-	-	401795.79	3232963.14	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
68	401714.15	3232829.50	401817.53	3232961.71	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
69	401751.26	3232833.48	401839.74	3232967.92	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
65	401750.00	3232845.41	401836.47	3232979.58	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 47:18:0104001:31 :**

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
65	66	54.44	-	-
66	67	44.06	-	-
67	н116У	20.11	-	-
н116У	68	21.79	-	-
68	69	23.06	-	-
69	65	12.11	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 47:18:0104001:31 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, деревня Астрачи, земельный участок 67А

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0104001:31 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	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 ( $P \pm \Delta P$ ), м2	$1804 \pm 15$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1804} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м2	1500
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м2	304
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	47:18:0103001:33
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	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:18:0104001:31 :		
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 47:18:0104001:49 :**

**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 закрепле ния 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	401020.53	3233803.29	401019.77	3233806.34	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
71	401018.42	3233836.78	401018.03	3233840.14	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
н122У	-	-	400956.96	3233837.73	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
72	400957.20	3233833.87	400957.20	3233833.87	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
73	400959.20	3233802.20	400958.97	3233805.97	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
70	401020.53	3233803.29	401019.77	3233806.34	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 47:18:0104001:49 :**

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	71	33.84	-	-
71	н122У	61.12	-	-
н122У	72	3.87	-	-
72	73	27.96	-	-
73	70	60.80	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 47:18:0104001:49 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, деревня Астрачи, земельный участок 12
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 47:18:0104001:49 :</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	$2000 \pm 16$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{2000} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м2	2000
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м2	-
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	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
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 47:18:0104001:49 :</b>		
1.	Исправлена реестровая ошибка в местоположении границ земельного участка, устранено наложение на земли общего пользования (проезд). В границах ЗУ расположено строение имеющее признаки жилого, в ЕГРН не содержится сведения об объекте капитального строительства.	

# 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 47:18:0104001:66 :**

**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 закрепле ния 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
						-	
74	401164.60	3232833.67	401172.99	3232833.20	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
н123У	-	-	401166.20	3232834.29	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
н124У	-	-	401157.65	3232834.83	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
75	401146.52	3232834.50	401150.95	3232833.77	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
76	401133.33	3232830.79	401140.30	3232828.91	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
н125У	-	-	401157.41	3232797.42	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
77	401155.44	3232790.30	401165.87	3232780.82	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
78	401179.00	3232793.50	401190.42	3232788.80	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
74	401164.60	3232833.67	401172.99	3232833.20	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 47:18:0104001:66 :**

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
74	н123У	6.88	-	-
н123У	н124У	8.57	-	-
н124У	75	6.78	-	-
75	76	11.71	-	-
76	н125У	35.84	-	-
н125У	77	18.63	-	-
77	78	25.81	-	-
78	74	47.70	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0104001:66 :</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, деревня Астрачи
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	$1520 \pm 14$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1520} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м2	1200
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м2	320
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	47:18:0104001:267
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
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 47:18:0104001:66 :</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 47:18:0104001:67 :**

**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 закрепле ния 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	401266.65	3232836.50	401278.25	3232840.30	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
80	401257.69	3232834.15	401265.88	3232836.74	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
81	401247.54	3232835.15	401255.71	3232837.45	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
82	401240.90	3232840.00	401248.93	3232842.10	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
83	401236.36	3232839.08	401244.43	3232841.04	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
84	401260.00	3232791.00	401269.83	3232792.96	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
85	401278.00	3232809.00	401289.81	3232815.22	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
79	401266.65	3232836.50	401278.25	3232840.30	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 47:18:0104001:67 :**

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	12.87	-	-
80	81	10.19	-	-
81	82	8.22	-	-
82	83	4.62	-	-
83	84	54.38	-	-
84	85	29.91	-	-
85	79	27.62	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 47:18:0104001:67 :**

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

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0104001:67 :</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, деревня Астрачи
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>	$1118 \pm 12$
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>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1118} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	1000
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	118
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 ведения личного подсобного хозяйства
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 47:18:0104001:67 :</b>		
1.	Исправлена реестровая ошибка в местоположении границ земельного участка. Граница установлена по фактическому землепользованию, в результате площадь изменилась с 1000 кв. м на 1118 кв. м. В связи с тем, что адрес объекта недвижимости на момент подготовки настоящего карта-плана территории не присвоен в установленном законодательством порядке в соответствии с ФИАС, то адрес объекта указан как "Описание местоположения объекта недвижимости".	

## 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 47:18:0104001:68 :**

**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 закрепле ния 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
						-	
86	401046.14	3232788.84	401055.61	3232785.51	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
87	401068.53	3232801.29	401077.63	3232798.59	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
88	401042.29	3232846.55	401050.10	3232843.08	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
89	401018.86	3232834.10	401027.03	3232829.96	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
86	401046.14	3232788.84	401055.61	3232785.51	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 47:18:0104001:68 :**

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
86	87	25.61	-	-
87	88	52.32	-	-
88	89	26.54	-	-
89	86	52.85	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 47:18:0104001:68 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187642, Ленинградская область, район Бокситогорский, деревня Астрачи, земельный участок 58А
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>	$1370 \pm 13$

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0104001:68 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1370} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1370
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
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	47:18:0104001:196
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
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	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:18:0104001:68 :		
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 47:18:0104001:69 :**

**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 закрепле ния 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
						-	
87	401068.53	3232801.29	401077.63	3232798.59	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
90	401094.59	3232816.14	401103.25	3232814.19	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
91	401068.54	3232860.56	401075.93	3232857.84	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
88	401042.29	3232846.55	401050.10	3232843.08	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
87	401068.53	3232801.29	401077.63	3232798.59	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 47:18:0104001:69 :**

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
87	90	30.00	-	-
90	91	51.49	-	-
91	88	29.75	-	-
88	87	52.32	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 47:18:0104001:69 :**

№ 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, деревня Астрачи
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>	$1550 \pm 14$
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>	$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1550} = 14$



<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0104001:69 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</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	1550
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
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	47:18:0000000:5465
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
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 47:18:0104001:69 :</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 47:18:0104001:70 :**

**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 закрепле ния 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
						-	
92	401175.74	3232842.47	401184.99	3232840.32	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
93	401160.16	3232876.03	401167.29	3232877.15	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
94	401130.10	3232869.34	401134.98	3232872.82	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
95	401143.39	3232842.08	401151.71	3232841.84	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
92	401175.74	3232842.47	401184.99	3232840.32	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 47:18:0104001:70 :**

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
92	93	40.86	-	-
93	94	32.60	-	-
94	95	35.21	-	-
95	92	33.31	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 47:18:0104001:70 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, деревня Астрачи, земельный участок 56А
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>	$1136 \pm 12$

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0104001:70 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1136} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1000
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	136
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	47:18:0104001:264
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
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 47:18:0104001:70 :</b>		
1.	Исправлена реестровая ошибка в местоположении границ земельного участка. Граница установлена по фактическому землепользованию, в результате площадь изменилась с 1000 кв. м на 1136 кв. м.	

## 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 47:18:0104001:72 :**

**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 закрепле ния точек
	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
						-	
96	401423.63	3233554.96	401425.08	3233553.02	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
97	401450.03	3233578.39	401450.75	3233575.99	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
98	401430.03	3233606.23	401430.03	3233606.23	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
99	401403.75	3233582.80	401403.75	3233582.80	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
96	401423.63	3233554.96	401425.08	3233553.02	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0104001:72 :**

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
96	97	34.45	-	-
97	98	36.66	-	-
98	99	35.21	-	-
99	96	36.63	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0104001:72 :**

№ 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, деревня Астрочи
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>	$1267 \pm 12$
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>	$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{1267} = 12$

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0104001:72 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1200
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	67
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	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
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	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:18:0104001:72 :**

1.	Исправлена реестровая ошибка в местоположении границ земельного участка, устранена чересполосица. Граница установлена по фактическому землепользованию, в результате площадь изменилась с 1200 кв. м на 1267 кв. м.
----	---

## 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 47:18:0104001:73 :**

**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 закрепле ния 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
						-	
100	401394.96	3233639.90	401400.22	3233643.72	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
101	401373.98	3233624.71	401373.98	3233624.71	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
102	401401.44	3233586.80	401403.75	3233582.80	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
103	401421.70	3233604.00	401430.03	3233606.23	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
100	401394.96	3233639.90	401400.22	3233643.72	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 47:18:0104001:73 :**

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
100	101	32.40	-	-
101	102	51.41	-	-
102	103	35.21	-	-
103	100	47.90	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 47:18:0104001:73 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, деревня Астрачи, земельный участок 64
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>	1675 ± 14

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0104001:73 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1675} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1200
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	475
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	47:18:0104001:183
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
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 47:18:0104001:73 :</b>		
1.	Исправлена реестровая ошибка в местоположении границ земельного участка, устранена чересполосица. Граница установлена по фактическому землепользованию, в результате площадь изменилась с 1200 кв. м на 1675 кв. м. Заполнен раздел "Присвоенный в установленном порядке адрес объекта недвижимости". В приложении представлена выписка ГАР.	

## 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 47:18:0104001:78 :**

**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 закрепле ния 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
						-	
104	401126.81	3232705.16	401085.97	3232796.31	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
105	401143.53	3232678.60	401102.69	3232769.75	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
106	401170.62	3232695.23	401129.78	3232786.38	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
107	401154.09	3232721.86	401113.25	3232813.01	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
104	401126.81	3232705.16	401085.97	3232796.31	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 47:18:0104001:78 :**

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
104	105	31.38	-	-
105	106	31.79	-	-
106	107	31.34	-	-
107	104	31.99	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 47:18:0104001:78 :**

№ 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, деревня Астрачи, дом 38
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>	$1000 \pm 11$
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>	$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1000} = 11$



**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0104001:78 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1000
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
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	47:18:0104001:203
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
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	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:18:0104001:78 :**

1.	Исправлена реестровая ошибка в местоположении границ земельного участка. Граница установлена по фактическому землепользованию, конфигурация и площадь без изменений.
----	--

## 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 47:18:0104001:79 :**

**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 закрепле ния 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
						-	
108	401021.15	3232751.96	401032.13	3232747.89	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
109	401060.43	3232760.97	401071.18	3232757.85	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
110	401047.92	3232783.37	401058.13	3232779.94	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
111	401037.76	3232780.16	401048.05	3232776.48	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
112	401009.30	3232778.45	401019.64	3232774.08	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
108	401021.15	3232751.96	401032.13	3232747.89	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 47:18:0104001:79 :**

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
108	109	40.30	-	-
109	110	25.66	-	-
110	111	10.66	-	-
111	112	28.51	-	-
112	108	29.02	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 47:18:0104001:79 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187642, Ленинградская область, район Бокситогорский, деревня Астрачи, земельный участок 59А
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 47:18:0104001:79 :</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	$1000 \pm 11$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1000} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м2	1000
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м2	-
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	47:18:0104001:181
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
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 47:18:0104001:79 :</b>		
1.	Исправлена реестровая ошибка в местоположении границ земельного участка. Граница установлена по фактическому землепользованию, конфигурация и площадь без изменений. Заполнен раздел "Присвоенный в установленном порядке адрес объекта недвижимости". В приложении представлена выписка ГАР.	

# 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 47:18:0104001:81 :**

**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 закрепле ния 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
47:18:0104001 :81 (1)						-	
113	401912.90	3232768.69	401941.21	3232794.24	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
114	401916.59	3232772.06	401944.89	3232797.62	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
115	401907.50	3232782.04	401935.79	3232807.59	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
116	401903.73	3232778.67	401932.03	3232804.21	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
113	401912.90	3232768.69	401941.21	3232794.24	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
47:18:0104001 :81 (2)						-	
117	401987.25	3232822.30	402015.73	3232848.14	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
118	401969.56	3232838.41	401997.48	3232863.72	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
119	401930.56	3232800.64	401958.83	3232826.21	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
120	401946.95	3232785.60	401975.18	3232811.13	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
117	401987.25	3232822.30	402015.73	3232848.14	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 47:18:0104001:81 :**

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
47:18:0104001:81 (1)				
113	114	5.00	-	-
114	115	13.50	-	-
115	116	5.06	-	-
116	113	13.55	-	-
47:18:0104001:81 (2)				
117	118	24.00	-	-
118	119	53.86	-	-
119	120	22.24	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0104001:81 :</b>				
<b>Обозначение части границ</b>		<b>Горизонтальное проложение (S), м</b>	<b>Описание прохождения части границ</b>	<b>Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)</b>
<b>от т.</b>	<b>до т.</b>			
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
120	117	54.90	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0104001:81 :</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, деревня Астрачи	
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>		$1320 \pm 13$ $67.98 \pm 2.89$ (1) $1251.67 \pm 12.38$ (2)	
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>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1320} = 13$ (1) $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{67.98} = 2.89$ (2) $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1251.67} = 12.38$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		1320	
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>		-	
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		-	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Для ведения личного подсобного хозяйства	
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 (1) Земли общего пользования (2) Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:18:0104001:81 :</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 47:18:0104001:85 :**

**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 закрепле ния 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
						-	
121	401913.06	3232906.60	401914.80	3232906.34	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
122	401886.00	3232921.50	401886.17	3232925.15	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
123	401857.30	3232887.25	401855.84	3232889.95	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
н126У	-	-	401877.97	3232865.11	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
124	401878.70	3232868.75	401882.02	3232870.43	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
121	401913.06	3232906.60	401914.80	3232906.34	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 47:18:0104001:85 :**

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	34.26	-	-
122	123	46.46	-	-
123	н126У	33.27	-	-
н126У	124	6.69	-	-
124	121	48.62	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 47:18:0104001:85 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, деревня Астрачи, земельный участок 60А
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 47:18:0104001:85 :</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	$1688 \pm 14$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1688} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м2	1400
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м2	288
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	47:18:0104001:176
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
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 47:18:0104001:85 :</b>		
1.	Исправлена реестровая ошибка в местоположении границ земельного участка, устранена чересполосица. Граница установлена по фактическому землепользованию, в результате площадь изменилась с 1400 кв. м на 1688 кв. м. Заполнен раздел "Присвоенный в установленном порядке адрес объекта недвижимости". В приложении представлена выписка ГАР.	

# 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 47:18:0104001:86 :

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 закрепле ния 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
						-	
125	401883.95	3232923.05	401886.17	3232925.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0.20	-
126	401878.50	3232926.81	401878.77	3232930.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0.20	-
127	401851.43	3232921.08	-	-	-	0.10	Закрепление отсутствует
128	401827.89	3232890.38	401823.00	3232918.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0.20	-
129	401844.51	3232876.60	401850.28	3232883.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0.20	-
123	-	-	401855.84	3232889.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0.20	-
125	401883.95	3232923.05	401886.17	3232925.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0.20	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0104001:86 :

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
125	126	8.86	-	-
126	128	57.00	-	-
128	129	44.32	-	-



2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0104001:86 :				
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
129	123	8.65	-	-
123	125	46.46	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0104001:86 :				
№ 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, деревня Астрачи
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2			1374 ± 13
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2			ΔP=3.5*Mt*√P=3.5*0,1*√1374=13
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2			1200
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м2			174
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			-
8.	Вид (виды) разрешенного использования			Для ведения личного подсобного хозяйства
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			-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:18:0104001:86 :				
1.	Исправлена реестровая ошибка в местоположении границ земельного участка. Граница установлена по фактическому землепользованию, в результате площадь изменилась с 1200 кв. м на 1374 кв. м. В связи с тем, что адрес объекта недвижимости на момент подготовки настоящего карта-плана территории не присвоен в установленном законодательством порядке в соответствии с ФИАС, то адрес объекта указан как "Описание местоположения объекта недвижимости". В границах земельного участка расположено строение имеющее признаки жилого дома. В ЕГРН не содержится сведений об объекте капитального строительства.			

## 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 47:18:0104001:92 :**

**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 закрепле ния 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
						-	
130	401044.83	3232788.11	401055.61	3232785.51	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
131	401016.42	3232832.42	401027.03	3232829.96	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
132	400989.94	3232812.77	401000.20	3232816.40	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
133	401008.56	3232782.54	401006.11	3232775.10	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
134	401038.00	3232785.19	401051.65	3232783.40	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
130	401044.83	3232788.11	401055.61	3232785.51	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 47:18:0104001:92 :**

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
130	131	52.85	-	-
131	132	30.06	-	-
132	133	41.72	-	-
133	134	46.29	-	-
134	130	4.49	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 47:18:0104001:92 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, деревня Астрачи, земельный участок 62а
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 47:18:0104001:92 :</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	$1875 \pm 15$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1875} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м2	1500
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м2	375
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	47:18:0103001:37
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
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 47:18:0104001:92 :</b>		
1.	Исправлена реестровая ошибка в местоположении границ земельного участка. Граница установлена по фактическому землепользованию, в результате площадь изменилась с 1500 кв. м на 1865 кв. м. Заполнен раздел "Присвоенный в установленном порядке адрес объекта недвижимости". В приложении представлена выписка ГАР.	

## 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 47:18:0104001:95 :**

**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 закрепле ния 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
						-	
135	401703.50	3233018.85	401699.05	3233017.56	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
136	401717.91	3233012.58	401716.27	3233009.16	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
н127У	-	-	401727.17	3233030.18	Фотограмметрич еский метод	0.20	-
137	401738.00	3233059.75	401736.93	3233052.75	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
138	401723.08	3233065.10	401719.57	3233059.87	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
135	401703.50	3233018.85	401699.05	3233017.56	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 47:18:0104001:95 :**

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
135	136	19.16	-	-
136	н127У	23.68	-	-
н127У	137	24.59	-	-
137	138	18.76	-	-
138	135	47.02	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 47:18:0104001:95 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, деревня Астрачи, земельный участок 57
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	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0104001:95 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м2	923 ± 11
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	ΔР=3.5*Мт*√Р=3.5*0,1*√923=11
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	800
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	123
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	47:18:0000000:5606
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	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:18:0104001:95 :		
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 47:18:0104001:96 :**

**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 закрепле ния 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	401697.28	3233009.60	401687.48	3232993.71	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
140	401720.08	3233064.65	401719.57	3233059.87	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
141	401701.23	3233071.50	401701.83	3233067.74	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
142	401678.32	3233017.71	401669.40	3233003.23	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
139	401697.28	3233009.60	401687.48	3232993.71	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 47:18:0104001:96 :**

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
139	140	73.53	-	-
140	141	19.41	-	-
141	142	72.20	-	-
142	139	20.43	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 47:18:0104001:96 :**

№ 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, деревня Астрачи
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>	$1451 \pm 13$
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>	$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1451} = 13$

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0104001:96 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</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	251
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	47:18:0104001:157
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 47:18:0104001:96 :</b>		
1.	Исправлена реестровая ошибка в местоположении границ земельного участка. Граница установлена по фактическому землепользованию, в результате площадь изменилась с 1200 кв. м на 1451 кв. м. В связи с тем, что адрес объекта недвижимости на момент подготовки настоящего карта-плана территории не присвоен в установленном законодательством порядке в соответствии с ФИАС, то адрес объекта указан как "Описание местоположения объекта недвижимости".	

## 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 47:18:0104001:102 :**

**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 закрепле ния 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
						-	
143	401295.01	3232761.24	401254.19	3232852.88	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
144	401329.90	3232773.89	401283.82	3232863.22	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
н128У	-	-	401287.90	3232868.29	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
н129У	-	-	401281.21	3232885.31	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
145	401316.68	3232802.81	401276.44	3232893.54	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
146	401285.24	3232798.97	401244.34	3232890.56	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
143	401295.01	3232761.24	401254.19	3232852.88	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 47:18:0104001:102 :**

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
143	144	31.38	-	-
144	н128У	6.51	-	-
н128У	н129У	18.29	-	-
н129У	145	9.51	-	-
145	146	32.24	-	-
146	143	38.95	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 47:18:0104001:102 :**

№ 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, деревня Астрачи
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-



<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0104001:102 :</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	$1200 \pm 12$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1200} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м2	1200
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м2	-
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	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
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 47:18:0104001:102 :</b>		
1.	Исправлена реестровая ошибка в местоположении границ земельного участка. Граница установлена по фактическому землепользованию, пересекает границу кадастрового квартала и территориальной зоны.	

## 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 47:18:0104001:105 :**

**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 закрепле ния 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
						-	
147	401470.05	3233458.71	401470.42	3233455.85	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	столб (деревянный, металлическ ий, бетонный, кирпичный)
148	401468.66	3233478.97	401468.66	3233478.97	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	угол дома
149	401468.28	3233484.90	401468.28	3233484.90	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	угол дома
150	401466.89	3233504.54	401466.89	3233504.54	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	столб (деревянный, металлическ ий, бетонный, кирпичный)
151	401429.75	3233501.80	401429.75	3233501.80	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	столб (деревянный, металлическ ий, бетонный, кирпичный)
152	401435.80	3233456.27	401435.49	3233453.10	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
147	401470.05	3233458.71	401470.42	3233455.85	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	столб (деревянный, металлическ ий, бетонный, кирпичный)

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 47:18:0104001:105 :**

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
147	148	23.19	-	-
148	149	5.94	-	-
149	150	19.69	-	-
150	151	37.24	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0104001:105 :				
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
151	152	49.04	-	-
152	147	35.04	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0104001:105 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, 187642, Ленинградская область, район Бокситогорский, деревня Астрачи, земельный участок 68А	
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 (Р ± ΔР), м2		1766 ± 15	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2		ΔР=3.5*Мт*√Р=3.5*0,1*√1766=15	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		1643	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2		123	
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		47:18:0104001:290	
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		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:18:0104001:105 :				
1.	Исправлена реестровая ошибка в местоположении границ земельного участка, устранена чересполосица. Граница установлена по фактическому землепользованию, в результате площадь изменилась с 1643 кв. м на 1766 кв. м. Пересекает границу кадастрового квартала.			

## 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 47:18:0104001:110 :**

**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 закрепле ния 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
						-	
153	401047.98	3232783.37	401058.13	3232779.94	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
154	401062.80	3232757.43	401076.72	3232748.48	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
н130У	-	-	401106.91	3232761.29	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
155	401092.38	3232771.80	401102.69	3232769.75	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
156	401076.26	3232798.97	401085.97	3232796.31	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
153	401047.98	3232783.37	401058.13	3232779.94	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 47:18:0104001:110 :**

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
153	154	36.54	-	-
154	н130У	32.80	-	-
н130У	155	9.45	-	-
155	156	31.38	-	-
156	153	32.30	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 47:18:0104001:110 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, деревня Астрочи
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 47:18:0104001:110 :</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	$1268 \pm 12$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1268} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м2	1000
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м2	268
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	47:18:0104001:186
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
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 47:18:0104001:110 :</b>		
1.	Исправлена реестровая ошибка в местоположении границ земельного участка. Граница установлена по фактическому землепользованию, в результате площадь изменилась с 1000 кв. м на 1268 кв. м.	

# 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 47:18:0104001:120 :**

**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 закрепле ния 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
						-	
157	401470.42	3233455.85	401470.42	3233455.85	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
158	401435.49	3233453.10	401435.49	3233453.10	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
н131У	-	-	401433.11	3233452.91	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
н132У	-	-	401432.71	3233441.10	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
н133У	-	-	401438.77	3233422.21	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
159	401440.03	3233423.55	401442.49	3233422.30	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
160	401472.43	3233426.56	401474.84	3233424.65	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
н134У	-	-	401473.53	3233453.01	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
157	401470.42	3233455.85	401470.42	3233455.85	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 47:18:0104001:120 :**

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
157	158	35.04	-	-
158	н131У	2.39	-	-
н131У	н132У	11.82	-	-
н132У	н133У	19.84	-	-
н133У	159	3.72	-	-
159	160	32.44	-	-
160	н134У	28.39	-	-
н134У	157	4.21	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0104001:120 :</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, деревня Астрачи, земельный участок 68
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 ( $P \pm \Delta P$ ), м2	$1234 \pm 12$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1234} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1000
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м2	234
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{мин}$ и $R_{макс}$ ), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	47:18:0103001:38
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 47:18:0104001:120 :</b>		
1.	Исправлена реестровая ошибка в местоположении границ земельного участка, устранена чересполосица. Граница установлена по фактическому землепользованию, в результате площадь изменилась с 1000 кв. м на 1234 кв. м. Заполнен раздел "Присвоенный в установленном порядке адрес объекта недвижимости". В приложении представлена выписка ГАР.	

# 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 47:18:0104001:132 :

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 закрепле ния 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
						-	
161	401130.50	3232830.25	401140.30	3232828.91	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
162	401108.09	3232817.46	401113.25	3232813.01	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
106	-	-	401129.78	3232786.38	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
163	401128.60	3232783.25	401134.56	3232778.80	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
164	401148.73	3232793.65	401158.64	3232792.07	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
165	401146.15	3232798.11	401156.06	3232796.53	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
166	401147.50	3232799.00	401157.41	3232797.42	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
161	401130.50	3232830.25	401140.30	3232828.91	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0104001:132 :

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
161	162	31.38	-	-
162	106	31.34	-	-
106	163	8.96	-	-
163	164	27.49	-	-
164	165	5.15	-	-
165	166	1.62	-	-
166	161	35.84	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0104001:132 :

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



<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0104001:132 :</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, деревня Астрачи
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	$1221 \pm 12$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1221} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м2	1000
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м2	221
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	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
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 47:18:0104001:132 :</b>		
1.	<p>Исправлена реестровая ошибка в местоположении границ земельного участка, устранена чересполосица. Граница установлена по фактическому землепользованию, конфигурация и площадь без изменений.</p> <p>На земельном участке расположено строение, имеющее признаки жилого дома. В ЕГРН отсутствуют сведения об объекте капитального строительства расположенном на земельном участке.</p>	

## 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 47:18:0104001:134 :**

**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 закрепле ния 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	401206.88	3232842.38	401207.88	3232842.50	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
168	401202.82	3232854.78	401200.32	3232866.79	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
169	401178.79	3232852.96	401174.36	3232862.44	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
170	401184.99	3232840.32	401184.99	3232840.32	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
171	401199.39	3232841.42	401199.39	3232841.42	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
167	401206.88	3232842.38	401207.88	3232842.50	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 47:18:0104001:134 :**

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	25.44	-	-
168	169	26.32	-	-
169	170	24.54	-	-
170	171	14.44	-	-
171	167	8.56	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 47:18:0104001:134 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 187642, Ленинградская область, район Бокситогорский, деревня Астрачи, земельный участок 66Б
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 47:18:0104001:134 :</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	$600 \pm 9$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{600} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м2	300
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м2	300
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	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства.
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 47:18:0104001:134 :</b>		
1.	Исправлена реестровая ошибка в местоположении границ земельного участка. Площадь увеличена до минимального параметра, предусмотренного в ПЗЗ. Фактическое землепользование данного землевладения выходит за границы кадастрового квартала, населенного пункта и территориальной зоны.	

# 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 47:18:0104001:143 :

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 закрепле ния 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
						-	
172	400916.70	3233838.00	400916.77	3233836.93	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
173	400919.79	3233856.16	400919.86	3233855.09	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
174	400873.40	3233868.86	400881.85	3233860.84	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
н143У	-	-	400866.14	3233867.74	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
н144У	-	-	400867.07	3233880.08	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
н145У	-	-	400846.50	3233878.05	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
н146У	-	-	400849.18	3233871.70	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
н147У	-	-	400851.10	3233869.15	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
175	400866.65	3233844.17	400860.81	3233844.04	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
176	400872.00	3233843.00	400870.51	3233843.32	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
177	400878.00	3233837.50	400878.07	3233836.43	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
172	400916.70	3233838.00	400916.77	3233836.93	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0104001:143 :

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
172	173	18.42	-	-
173	174	38.44	-	-
174	н143У	17.16	-	-
н143У	н144У	12.37	-	-
н144У	н145У	20.67	-	-
н145У	н146У	6.89	-	-
н146У	н147У	3.19	-	-
н147У	175	26.92	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0104001:143 :				
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
175	176	9.73	-	-
176	177	10.23	-	-
177	172	38.70	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0104001:143 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, деревня Астрачи, земельный участок 12А	
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 (Р ± ΔР), м2		1599 ± 14	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2		ΔР=3.5*Mt*√P=3.5*0,1*√1599=14	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		1200	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2		399	
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		47:18:0000000:3889	
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		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:18:0104001:143 :				
1.	Исправлена реестровая ошибка в местоположении границ земельного участка. Граница установлена по фактическому землепользованию, в результате площадь изменилась с 1200 кв. м на 1599 кв. м. Обращаю Ваше внимание, что фактическая граница пересекает границы населенного пункта и территориальной зоны.			

## 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 47:18:0104001:144 :**

**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 закрепле ния 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
						-	
178	401145.65	3233497.49	401145.65	3233497.49	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
179	401153.00	3233483.50	401153.00	3233483.50	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
180	401175.80	3233496.20	401175.80	3233496.20	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
181	401159.80	3233524.12	401152.07	3233533.04	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
182	401083.12	3233489.42	401083.12	3233489.42	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
183	401093.80	3233467.83	401093.80	3233467.83	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
184	401103.50	3233472.95	401103.50	3233472.95	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
185	401100.91	3233477.22	401100.91	3233477.22	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
178	401145.65	3233497.49	401145.65	3233497.49	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 47:18:0104001:144 :**

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
178	179	15.80	-	-
179	180	26.10	-	-
180	181	43.82	-	-
181	182	81.59	-	-
182	183	24.09	-	-
183	184	10.97	-	-
184	185	4.99	-	-
185	178	49.12	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0104001:144 :</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, деревня Астрачи, земельный участок 32А
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 ( $P \pm \Delta P$ ), м2	$2439 \pm 17$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{2439} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	2000
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м2	439
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{мин}$ и $R_{макс}$ ), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	47:18:0104001:154
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
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 47:18:0104001:144 :</b>		
1.	Исправлена реестровая ошибка в местоположении границ земельного участка. Граница установлена по фактическому землепользованию, в результате площадь изменилась с 2000 кв. м на 2439 кв. м.	

## 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 47:18:0104001:257 :**

**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 закрепле ния 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
						-	
186	400890.86	3233864.08	400881.85	3233860.84	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
173	400919.79	3233856.16	400919.86	3233855.09	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
н148У	-	-	400921.02	3233856.69	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
н149У	-	-	400925.63	3233871.07	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
187	400927.75	3233885.08	400927.75	3233885.08	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
188	400898.82	3233893.01	400898.82	3233893.01	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
н150У	-	-	400893.45	3233894.49	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
186	400890.86	3233864.08	400881.85	3233860.84	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 47:18:0104001:257 :**

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
186	173	38.44	-	-
173	н148У	1.98	-	-
н148У	н149У	15.10	-	-
н149У	187	14.17	-	-
187	188	30.00	-	-
188	н150У	5.57	-	-
н150У	186	35.59	-	-



<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0104001:257 :</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, 187642, Ленинградская область, район Бокситогорский, деревня Астрачи, земельный участок 10а
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 ( $P \pm \Delta P$ ), м2	$1252 \pm 12$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1252} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	900
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м2	352
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{мин}$ и $R_{макс}$ ), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	47:18:0104001:182
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 47:18:0104001:257 :</b>		
1.	Исправлена реестровая ошибка в местоположении границ земельного участка. Граница установлена по фактическому землепользованию, в результате площадь изменилась с 900 кв. м на 1252 кв. м.	

# 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 47:18:0104001:292 :

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 закрепле ния 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
						-	
189	401047.12	3233695.00	401047.12	3233695.00	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
190	401040.47	3233708.91	401040.47	3233708.91	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
191	401021.63	3233699.92	401021.63	3233699.92	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
192	401013.85	3233717.48	401013.85	3233717.48	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
193	401003.98	3233712.53	-	-	-	0.10	Временный межевой знак
194	400986.98	3233706.22	400981.22	3233704.53	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
195	400974.03	3233700.97	400974.03	3233700.97	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
196	400990.70	3233667.19	400990.70	3233667.19	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
197	401003.96	3233673.46	401003.96	3233673.46	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
198	401017.87	3233680.61	401017.87	3233680.61	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
189	401047.12	3233695.00	401047.12	3233695.00	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0104001:292 :

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
189	190	15.42	-	-
190	191	20.88	-	-
191	192	19.21	-	-
192	194	35.11	-	-
194	195	8.02	-	-
195	196	37.67	-	-
196	197	14.67	-	-
197	198	15.64	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0104001:292 :</b>				
<b>Обозначение части границ</b>		<b>Горизонтальное проложение (S), м</b>	<b>Описание прохождения части границ</b>	<b>Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)</b>
<b>от т.</b>	<b>до т.</b>			
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
198	189	32.60	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0104001:292 :</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, 187642, Ленинградская область, район Бокситогорский, деревня Астрачи, земельный участок 18А	
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		1878 ± 15	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1878} = 15$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		1853	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м2		25	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{мин}$ и $R_{макс}$ ), м2		- -	
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 47:18:0104001:292 :</b>				
1.	Исправлена реестровая ошибка в местоположении границ земельного участка, устранена чересполосица.			

## 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 47:18:0104001:296 :**

**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 закрепле ния 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
						-	
199	401012.67	3233943.37	401012.67	3233943.37	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
200	400994.18	3233941.20	400994.18	3233941.20	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
201	400950.18	3233933.41	400950.18	3233933.41	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
202	400948.51	3233933.12	400948.51	3233933.12	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
203	400943.20	3233903.69	400943.20	3233903.69	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
204	400942.59	3233897.23	400941.77	3233894.58	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
205	401009.43	3233902.53	401009.46	3233900.14	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
206	401009.39	3233908.44	401009.39	3233908.44	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
207	401009.16	3233917.46	401009.16	3233917.46	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
208	401009.23	3233927.13	401009.23	3233927.13	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
209	401013.55	3233927.32	401013.55	3233927.32	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-
199	401012.67	3233943.37	401012.67	3233943.37	Фотограмметрич еский метод	Mt = 0.20	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 47:18:0104001:296 :**

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
199	200	18.62	-	-
200	201	44.68	-	-
201	202	1.69	-	-
202	203	29.91	-	-
203	204	9.22	-	-
204	205	67.92	-	-
205	206	8.30	-	-
206	207	9.02	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0104001:296 :				
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
207	208	9.67	-	-
208	209	4.32	-	-
209	199	16.07	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:18:0104001:296 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, 187642, Ленинградская область, район Бокситогорский, деревня Астрачи, земельный участок 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 ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м2		2669 ± 18	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2		ΔР=3.5*Mt*√P=3.5*0,1*√2669=18	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		2500	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2		169	
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		47:18:0104001:271	
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		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:18:0104001:296 :				
1.	Исправлена реестровая ошибка в местоположении границ земельного участка, устранена чересполосица. Граница установлена по фактическому землепользованию, в результате площадь изменилась с 2500 кв. м на 2669 кв. м.			

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:18:0000000:3574 :**

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
								-
н151О	-	-	-	401185.49	3233573.74	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н152О	-	-	-	401182.41	3233578.53	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н153О	-	-	-	401169.46	3233570.08	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н154О	-	-	-	401176.00	3233560.20	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н155О	-	-	-	401182.79	3233564.77	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н156О	-	-	-	401181.80	3233566.50	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н157О	-	-	-	401184.69	3233568.20	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н158О	-	-	-	401182.67	3233571.93	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н151О	-	-	-	401185.49	3233573.74	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:18:0000000:3574 :**

№ 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	47:18:0104001:27
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0104001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 187642, Ленинградская область, район Бокситогорский, деревня Астрачи, дом 23

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:18:0000000:3574 :**

<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	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Большедворовское сельское поселение, дер. Астрачи, д. 23
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:18:0000000:3574 :**

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:18:0000000:3587 :**

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
								-
n159O	-	-	-	401016.07	3233789.26	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
n160O	-	-	-	401013.63	3233800.66	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
n161O	-	-	-	401005.34	3233798.79	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
n162O	-	-	-	401007.90	3233787.47	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
n159O	-	-	-	401016.07	3233789.26	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:18:0000000:3587 :**

№ 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	47:18:0104001:47
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0104001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, деревня Астрачи, 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	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Большедворское сельское поселение, дер. Астрачи, д. 14
6.	Иные сведения	-



**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:18:0000000:3587 :**

1.

-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:18:0000000:3620 :**

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
								-
н163О	-	-	-	401189.61	3233729.69	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н164О	-	-	-	401183.50	3233727.46	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н165О	-	-	-	401185.57	3233721.64	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н166О	-	-	-	401183.62	3233720.98	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н167О	-	-	-	401184.37	3233718.85	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н168О	-	-	-	401193.70	3233722.27	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н169О	-	-	-	401192.94	3233724.36	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н170О	-	-	-	401191.72	3233723.89	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н163О	-	-	-	401189.61	3233729.69	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:18:0000000:3620 :**

№ 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	47:18:0104001:45
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0104001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 187642, Ленинградская область, район Бокситогорский, деревня Астрачи, дом 15

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:18:0000000:3620 :**

№ 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	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Большедворское сельское поселение, дер. Астрачи, д. 15
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:18:0000000:3620 :**

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:18:0000000:3781 :**

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	-	-	-	402101.02	3232727.63	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н172О	-	-	-	402099.48	3232728.84	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н173О	-	-	-	402102.52	3232732.47	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н174О	-	-	-	402096.05	3232737.50	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н175О	-	-	-	402091.24	3232731.36	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н176О	-	-	-	402098.99	3232725.05	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н171О	-	-	-	402101.02	3232727.63	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:18:0000000:3781 :**

№ 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	47:18:0104001:3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0104001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 187642, Ленинградская область, район Бокситогорский, деревня Астрачи, 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	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:18:0000000:3781 :**

<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	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Большедворское сельское поселение, дер. Астрачи, д. 45
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:18:0000000:3781 :**

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:18:0000000:3803 :**

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
								-
н177О	-	-	-	401098.61	3234112.12	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н178О	-	-	-	401098.71	3234129.74	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н179О	-	-	-	401092.75	3234129.72	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н180О	-	-	-	401092.70	3234124.92	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н181О	-	-	-	401087.09	3234124.92	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н182О	-	-	-	401087.11	3234110.31	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н183О	-	-	-	401092.72	3234110.20	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н184О	-	-	-	401092.72	3234112.05	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н177О	-	-	-	401098.61	3234112.12	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:18:0000000:3803 :**

№ 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	47:18:0104001:28
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0104001
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, деревня Астрочи

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:18:0000000:3803 :**

<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	Российская Федерация, Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Большедворское сельское поселение, дер. Астрачи
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:18:0000000:3803 :**

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:18:0000000:3889 :**

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
								-
н185О	-	-	-	400908.28	3233845.20	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н186О	-	-	-	400909.76	3233854.56	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н187О	-	-	-	400908.81	3233855.92	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н188О	-	-	-	400900.54	3233857.35	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н189О	-	-	-	400897.86	3233841.64	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н190О	-	-	-	400905.86	3233840.36	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н191О	-	-	-	400906.81	3233845.44	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н185О	-	-	-	400908.28	3233845.20	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:18:0000000:3889 :**

№ 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	47:18:0104001:143
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0104001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, деревня Астрачи, дом 12 а
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 : 47:18:0000000:3889 :**

<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	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Большедворское сельское поселение, дер. Астрачи, д. 12 а
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:18:0000000:3889 :**

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:18:0000000:3980 :**

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
								-
н192О	-	-	-	401131.57	3233644.25	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н193О	-	-	-	401125.31	3233654.40	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н194О	-	-	-	401121.09	3233651.65	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н195О	-	-	-	401122.60	3233649.23	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н196О	-	-	-	401118.53	3233646.76	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н197О	-	-	-	401122.94	3233639.08	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н192О	-	-	-	401131.57	3233644.25	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:18:0000000:3980 :**

№ 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	47:18:0104001:113
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0104001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 187642, Ленинградская область, район Бокситогорский, деревня Астрачи, дом 17
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 : 47:18:0000000:3980 :**

<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	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Большедворовское сельское поселение, дер. Астрачи, д. 17
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:18:0000000:3980 :**

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:18:0000000:4002 :**

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
								-
н198О	-	-	-	402115.18	3232710.14	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н199О	-	-	-	402118.48	3232714.11	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н200О	-	-	-	402119.67	3232713.13	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н201О	-	-	-	402121.92	3232715.73	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н202О	-	-	-	402120.58	3232716.89	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н203О	-	-	-	402123.58	3232720.57	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н204О	-	-	-	402117.02	3232726.11	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н205О	-	-	-	402108.51	3232715.90	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н198О	-	-	-	402115.18	3232710.14	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:18:0000000:4002 :**

№ 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	47:18:0104001:4
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0104001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 187642, Ленинградская область, район Бокситогорский, деревня Астрачи, дом 44

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:18:0000000:4002 :**

№ 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	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Большедворское сельское поселение, дер. Астрачи, д. 44
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:18:0000000:4002 :**

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:18:0000000:4052 :**

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
								-
н206О	-	-	-	401078.66	3233728.22	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н207О	-	-	-	401075.36	3233736.09	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н208О	-	-	-	401073.27	3233735.24	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н209О	-	-	-	401073.79	3233733.61	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н210О	-	-	-	401068.60	3233731.40	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н211О	-	-	-	401071.55	3233724.98	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н206О	-	-	-	401078.66	3233728.22	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:18:0000000:4052 :**

№ 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	47:18:0104001:94
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0104001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 187642, Ленинградская область, район Бокситогорский, деревня Астрачи, дом 11
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 : 47:18:0000000:4052 :**

<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	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Большедворское сельское поселение, дер. Астрачи, д. 11
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:18:0000000:4052 :**

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:18:0000000:4171 :**

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
								-
н212О	-	-	-	402061.84	3232744.11	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н213О	-	-	-	402055.38	3232750.39	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н214О	-	-	-	402050.94	3232745.70	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н215О	-	-	-	402052.84	3232743.66	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н216О	-	-	-	402050.72	3232741.33	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н217О	-	-	-	402055.67	3232737.05	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н212О	-	-	-	402061.84	3232744.11	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:18:0000000:4171 :**

№ 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	47:18:0104001:1
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0104001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 187642, Ленинградская область, район Бокситогорский, деревня Астрачи, дом 42
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 : 47:18:0000000:4171 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Большедворское сельское поселение, дер. Астрачи, д. 42
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:18:0000000:4171 :**

1.	По сведениям ЕГРН объект входит в состав квартала с КН 47:19:0101024, но фактически расположен в учетном квартале.
----	--

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:18:0000000:4266 :**

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
								-
н218О	-	-	-	401085.80	3233604.45	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н219О	-	-	-	401081.82	3233611.27	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н220О	-	-	-	401070.25	3233604.25	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н221О	-	-	-	401072.46	3233600.32	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н222О	-	-	-	401075.82	3233602.22	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н223О	-	-	-	401077.61	3233599.29	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н218О	-	-	-	401085.80	3233604.45	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:18:0000000:4266 :**

№ 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	47:18:0104001:40
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0104001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, деревня Астрачи, 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	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:18:0000000:4266 :**

<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	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Большедворское сельское поселение, дер. Астрачи, д. 24
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:18:0000000:4266 :**

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:18:0000000:4353 :**

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
								-
н224О	-	-	-	401233.83	3233469.49	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н225О	-	-	-	401230.99	3233477.88	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н226О	-	-	-	401223.00	3233475.42	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н227О	-	-	-	401226.04	3233466.80	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н224О	-	-	-	401233.83	3233469.49	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:18:0000000:4353 :**

№ 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	47:18:0104001:48
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0104001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 187642, Ленинградская область, район Бокситогорский, деревня Астрачи, 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	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Большедворское сельское поселение, дер. Астрачи, д. 29
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:18:0000000:4353 :**

1.

-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:18:0000000:4427 :**

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
								-
н228О	-	-	-	401203.25	3233533.21	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н229О	-	-	-	401198.16	3233541.00	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н230О	-	-	-	401192.17	3233537.26	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н231О	-	-	-	401196.39	3233530.50	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н232О	-	-	-	401198.05	3233531.62	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н233О	-	-	-	401198.93	3233530.33	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н228О	-	-	-	401203.25	3233533.21	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:18:0000000:4427 :**

№ 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	47:18:0000000:10359
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0104001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 187642, Ленинградская область, район Бокситогорский, деревня Астрачи, 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	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:18:0000000:4427 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Большедворское сельское поселение, дер. Астрачи, д. 25
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:18:0000000:4427 :**

1.	ЗУ с КН 47:18:0104001:107 по адресу: Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Большедворское сельское поселение, деревня Астрачи, земельный участок № 25, снят с учета.
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:18:0000000:5242 :**

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
								-
н234О	-	-	-	401083.53	3233631.77	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н235О	-	-	-	401079.85	3233637.97	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н236О	-	-	-	401075.25	3233635.19	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н237О	-	-	-	401073.48	3233637.93	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н238О	-	-	-	401070.76	3233636.15	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н239О	-	-	-	401076.15	3233627.05	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н234О	-	-	-	401083.53	3233631.77	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:18:0000000:5242 :**

№ 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	47:18:0104001:25
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0104001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 187642, Ленинградская область, район Бокситогорский, деревня Астрачи, 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	-



**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:18:0000000:5242 :**

<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	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Большедворское сельское поселение, дер. Астрачи, д. 22
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:18:0000000:5242 :**

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:18:0000000:5344 :**

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
								-
н240О	-	-	-	401024.20	3233732.20	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н241О	-	-	-	401022.16	3233739.66	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н242О	-	-	-	401014.46	3233737.39	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н243О	-	-	-	401017.05	3233728.40	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н244О	-	-	-	401022.69	3233730.00	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н245О	-	-	-	401022.24	3233731.67	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н240О	-	-	-	401024.20	3233732.20	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:18:0000000:5344 :**

№ 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	47:18:0104001:39
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0104001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, деревня Астрачи, дом 16
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 : 47:18:0000000:5344 :**

<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	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Большедворское сельское поселение, дер. Астрачи, д. 16
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:18:0000000:5344 :**

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:18:0000000:5462 :**

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
								-
н246О	-	-	-	401114.49	3232854.50	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н247О	-	-	-	401109.44	3232863.35	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н248О	-	-	-	401103.71	3232860.52	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н249О	-	-	-	401104.20	3232859.55	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н250О	-	-	-	401100.00	3232857.24	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н251О	-	-	-	401104.13	3232849.27	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н246О	-	-	-	401114.49	3232854.50	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:18:0000000:5462 :**

№ 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	47:18:0104001:17
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0104001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 187642, Ленинградская область, район Бокситогорский, деревня Астрачи, дом 56
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 : 47:18:0000000:5462 :**

<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	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Большедворское сельское поселение, дер. Астрачи, д. 56
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:18:0000000:5462 :**

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:18:0000000:5465 :**

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
								-
н252О	-	-	-	401090.92	3232814.73	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н253О	-	-	-	401085.80	3232822.96	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н254О	-	-	-	401076.62	3232817.28	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н255О	-	-	-	401081.44	3232809.28	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н252О	-	-	-	401090.92	3232814.73	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:18:0000000:5465 :**

№ 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	47:18:0104001:69
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0104001
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, деревня Астрачи
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Большедворское сельское поселение, дер. Астрачи
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:18:0000000:5465 :**

1.

-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:18:0000000:5473 :**

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
								-
н256О	-	-	-	402017.77	3232823.41	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н257О	-	-	-	402013.03	3232830.08	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н258О	-	-	-	402008.10	3232826.66	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н259О	-	-	-	402007.47	3232827.44	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н260О	-	-	-	402002.85	3232824.02	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н261О	-	-	-	402008.38	3232816.59	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н256О	-	-	-	402017.77	3232823.41	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:18:0000000:5473 :**

№ 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	47:18:0104001:83
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0104001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 187642, Ленинградская область, район Бокситогорский, деревня Астрачи, дом 63Б
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 : 47:18:0000000:5473 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Большедворское сельское поселение, дер. Астрачи, д. 63Б
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:18:0000000:5473 :**

1.	Заполнен раздел "Присвоенный в установленном порядке адрес объекта недвижимости". В приложении представлена выписка ГАР.
----	--

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:18:0000000:5515 :**

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
								-
н262О	-	-	-	401148.88	3233619.54	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н263О	-	-	-	401142.70	3233630.08	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н264О	-	-	-	401132.53	3233623.94	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н265О	-	-	-	401138.95	3233613.40	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н262О	-	-	-	401148.88	3233619.54	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:18:0000000:5515 :**

№ 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	47:18:0104001:6
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0104001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 187642, Ленинградская область, район Бокситогорский, деревня Астрачи, дом 19
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	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Большедворовское сельское поселение, дер. Астрачи, д. 19
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:18:0000000:5515 :**

1.

-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:18:0000000:5606 :**

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
								-
н266О	-	-	-	401716.61	3233035.02	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н267О	-	-	-	401711.15	3233037.36	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н268О	-	-	-	401708.96	3233032.12	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н269О	-	-	-	401714.45	3233029.80	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н266О	-	-	-	401716.61	3233035.02	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:18:0000000:5606 :**

№ 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	47:18:0104001:95
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0104001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 187642, Ленинградская область, район Бокситогорский, деревня Астрачи, 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	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Большедворское сельское поселение, дер. Астрачи, д. 57
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:18:0000000:5606 :**

1.	В сведениях ЕГРН содержатся недостоверные сведения о годе постройки.
----	--

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:18:0000000:5609 :**

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
								-
н2700	-	-	-	401918.93	3232866.77	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н2710	-	-	-	401909.25	3232876.16	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н2720	-	-	-	401904.39	3232870.94	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н2730	-	-	-	401914.13	3232861.60	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н2700	-	-	-	401918.93	3232866.77	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:18:0000000:5609 :**

№ 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	47:18:0104001:80
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0104001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 187642, Ленинградская область, район Бокситогорский, деревня Астрачи, дом 60
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	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Большедворское сельское поселение, дер. Астрачи, д. 60
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:18:0000000:5609 :**

1.

-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:18:0000000:5617 :**

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
								-
н274О	-	-	-	401254.28	3233631.92	-	-	-
н275О	-	-	-	401251.36	3233642.91	-	-	-
н276О	-	-	-	401243.00	3233640.63	-	-	-
н277О	-	-	-	401245.42	3233631.95	-	-	-
н278О	-	-	-	401249.12	3233632.89	-	-	-
н279О	-	-	-	401249.81	3233630.65	-	-	-
н274О	-	-	-	401254.28	3233631.92	-	-	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:18:0000000:5617 :**

№ 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	47:18:0104001:130
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0104001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, деревня Астрачи, дом 21А
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	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Большедворское сельское поселение, дер. Астрачи, д. 21А
6.	Иные сведения	-



**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:18:0000000:5617 :**

1.

-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:18:0000000:5619 :**

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
								-
н2800	-	-	-	402004.48	3232777.66	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н2810	-	-	-	401999.53	3232785.10	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н2820	-	-	-	401996.54	3232783.17	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н2830	-	-	-	401997.42	3232781.70	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н2840	-	-	-	401993.96	3232779.41	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н2850	-	-	-	401997.95	3232773.40	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н2800	-	-	-	402004.48	3232777.66	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:18:0000000:5619 :**

№ 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	47:18:0104001:23
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0104001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 187642, Ленинградская область, район Бокситогорский, деревня Астрачи, з/у 63а
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 : 47:18:0000000:5619 :**

<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	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Большедворское сельское поселение, дер. Астрачи, д. 63а
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:18:0000000:5619 :**

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:18:0000000:5626 :**

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
								-
н286О	-	-	-	401031.68	3233715.71	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.20$
н287О	-	-	-	401023.87	3233712.35	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.20$
н288О	-	-	-	401027.44	3233703.93	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.20$
н289О	-	-	-	401035.29	3233707.30	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.20$
н286О	-	-	-	401031.68	3233715.71	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.20$

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:18:0000000:5626 :**

№ 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	47:18:0104001:42
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0104001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, деревня Астрачи, 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	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Большедворское сельское поселение, дер. Астрачи, д. 18
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:18:0000000:5626 :**

1.

-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:10:0000000:11390 :**

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
								-
н290О	-	-	-	401063.60	3233875.09	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н291О	-	-	-	401062.45	3233884.51	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н292О	-	-	-	401054.32	3233883.59	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н293О	-	-	-	401055.25	3233875.76	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н294О	-	-	-	401060.70	3233876.47	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н295О	-	-	-	401060.95	3233874.74	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н290О	-	-	-	401063.60	3233875.09	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:10:0000000:11390 :**

№ 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	47:18:0104001:607
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0104001
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, 187642, Ленинградская область, район Бокситогорский, деревня Астрачи, дом 5

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:10:0000000:11390 :**

<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	Российская Федерация, Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Большедворское сельское поселение, дер. Астрачи, д. 5
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:10:0000000:11390 :**

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:10:0000000:13474 :**

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
								-
н296О	-	-	-	401143.06	3233633.72	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н297О	-	-	-	401140.18	3233638.49	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н298О	-	-	-	401128.17	3233631.38	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н299О	-	-	-	401130.94	3233626.60	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н296О	-	-	-	401143.06	3233633.72	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:10:0000000:13474 :**

№ 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	47:18:0104001:6
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0104001
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, деревня Астрочи, дом 19
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Российская Федерация, Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Большедворское сельское поселение, д.Астрочи, д.19, рядом с магазином-кафе
6.	Иные сведения	-



**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:10:0000000:13474 :**

1.

-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:10:0000000:13564 :**

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
								-
н300О	-	-	-	402071.38	3232750.13	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н301О	-	-	-	402075.96	3232754.22	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н302О	-	-	-	402070.15	3232760.39	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н303О	-	-	-	402065.60	3232756.33	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н300О	-	-	-	402071.38	3232750.13	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:10:0000000:13564 :**

№ 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	47:18:0104001:2
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0104001
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, 187642, Ленинградская область, район Бокситогорский, деревня Астрачи, дом 16
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Российская Федерация, Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Большедворское сельское поселение, дер. Астрачи, д. 16
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:10:0000000:13564 :	
1.	Адрес здания отличается от адреса земельного участка с КН 47:18:0104001:2, на котором он расположен. Адрес объекта указан как "Описание местоположения объекта недвижимости", т.к. в ФИАС по адресу: Ленинградская область, муниципальный район Бокситогорский, сельское поселение Большедворское, деревня Астрачи, дом 16 содержатся сведения об объекте с КН 47:18:0000000:5344 .

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

## 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:18:0103001:32 :

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
								-
н304О	-	-	-	401365.48	3233651.33	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.20$
н305О	-	-	-	401371.27	3233657.34	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.20$
н306О	-	-	-	401365.90	3233663.05	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.20$
н307О	-	-	-	401359.76	3233657.11	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.20$
н304О	-	-	-	401365.48	3233651.33	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.20$

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:18:0103001:32 :

№ 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	47:18:0104001:75
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0104001
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, деревня Астрачи
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Российская Федерация, Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Большедворское сельское поселение, дер. Астрачи
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:18:0103001:32 :**

1.

-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:18:0103001:33 :**

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
								-
н308О	-	-	-	401800.29	3232971.96	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н309О	-	-	-	401801.95	3232976.53	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н310О	-	-	-	401790.38	3232980.94	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н311О	-	-	-	401786.84	3232971.22	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н312О	-	-	-	401795.83	3232967.88	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н313О	-	-	-	401797.75	3232972.91	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н308О	-	-	-	401800.29	3232971.96	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:18:0103001:33 :**

№ 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	47:18:0104001:31
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0104001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 187642, Ленинградская область, район Бокситогорский, деревня Астрачи, дом 67А
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 : 47:18:0103001:33 :**

<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	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Большедворское сельское поселение, дер. Астрачи, д. 67А
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:18:0103001:33 :**

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:18:0103001:37 :**

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
								-
н314О	-	-	-	401026.78	3232801.96	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н315О	-	-	-	401033.10	3232806.41	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н316О	-	-	-	401031.88	3232808.31	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н317О	-	-	-	401030.72	3232807.56	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н318О	-	-	-	401028.08	3232811.67	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н319О	-	-	-	401022.82	3232808.00	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н314О	-	-	-	401026.78	3232801.96	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:18:0103001:37 :**

№ 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	47:18:0104001:92
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0104001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 187642, Ленинградская область, район Бокситогорский, деревня Астрачи, дом 62а
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 : 47:18:0103001:37 :**

<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	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Большедворское сельское поселение, дер. Астрачи, д. 62а
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:18:0103001:37 :**

1.	-
----	---

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

## 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:18:0103001:38 :

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
								-
н3200	-	-	-	401474.43	3233433.22	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.20$
н3210	-	-	-	401474.13	3233439.64	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.20$
н3220	-	-	-	401464.47	3233439.14	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.20$
н3230	-	-	-	401464.77	3233432.78	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.20$
н3200	-	-	-	401474.43	3233433.22	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.20$

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:18:0103001:38 :

№ 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	47:18:0104001:120
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0104001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 187642, Ленинградская область, район Бокситогорский, деревня Астрачи, дом 68
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	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Большедворовское сельское поселение, дер. Астрачи, д. 68
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:18:0103001:38 :**

1.

Заполнен раздел "Присвоенный в установленном порядке адрес объекта недвижимости". В приложении представлена выписка ГАР.

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:18:0103001:40 :**

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
								-
н324О	-	-	-	401727.28	3233032.70	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н325О	-	-	-	401730.43	3233040.72	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н326О	-	-	-	401727.45	3233041.98	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н327О	-	-	-	401724.23	3233033.82	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н324О	-	-	-	401727.28	3233032.70	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:18:0103001:40 :**

№ 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	47:18:0104001:95
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0104001
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, деревня Астрачи
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Большедворское сельское поселение, дер. Астрачи
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:18:0103001:40 :**

1.	В сведениях ЕГРН содержатся недостоверные сведения о годе постройки.
----	--

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:18:0103001:41 :**

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
								-
н328О	-	-	-	401174.54	3233757.10	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н329О	-	-	-	401170.09	3233764.55	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н330О	-	-	-	401167.49	3233762.98	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н331О	-	-	-	401165.90	3233765.53	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н332О	-	-	-	401161.38	3233762.81	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н333О	-	-	-	401162.97	3233760.26	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н334О	-	-	-	401159.14	3233757.96	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н335О	-	-	-	401163.51	3233750.70	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н328О	-	-	-	401174.54	3233757.10	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:18:0103001:41 :**

№ 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	47:18:0104001:255
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0104001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, деревня Астрачи, дом 15а

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:18:0103001:41 :**

№ 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	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Большедворское сельское поселение, дер. Астрачи, д. 15а
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:18:0103001:41 :**

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:18:0104001:153 :**

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
								-
н336О	-	-	-	402008.40	3232794.69	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н337О	-	-	-	402014.97	3232799.34	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н338О	-	-	-	402009.54	3232806.75	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н339О	-	-	-	402003.01	3232802.02	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н336О	-	-	-	402008.40	3232794.69	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:18:0104001:153 :**

№ 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	47:18:0104001:603
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0104001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 187642, Ленинградская область, район Бокситогорский, деревня Астрачи, дом 63
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	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Большедворское сельское поселение, дер. Астрачи, д. 63
6.	Иные сведения	-



**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:18:0104001:153 :**

1.

-

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

## 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:18:0104001:163 :

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
								-
н3400	-	-	-	401271.87	3233148.87	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н3410	-	-	-	401270.98	3233166.02	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н3420	-	-	-	401262.90	3233165.54	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н3430	-	-	-	401263.82	3233148.39	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н3400	-	-	-	401271.87	3233148.87	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:18:0104001:163 :

№ 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	47:18:0104001:145
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0104001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 187642, Ленинградская область, район Бокситогорский, деревня Астрачи, 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	Российская Федерация, Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Большедворское сельское поселение, дер. Астрачи, д. 33

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:18:0104001:163 :**

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

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:18:0104001:163 :**

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:18:0104001:164 :**

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
								-
н344О	-	-	-	400858.44	3234698.59	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н345О	-	-	-	400855.75	3234709.76	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н346О	-	-	-	400846.26	3234707.57	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н347О	-	-	-	400848.70	3234696.37	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н348О	-	-	-	400852.25	3234697.07	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н349О	-	-	-	400853.04	3234693.67	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н350О	-	-	-	400855.74	3234694.43	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н351О	-	-	-	400854.83	3234697.65	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н344О	-	-	-	400858.44	3234698.59	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:18:0104001:164 :**

№ 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	47:18:0104001:56
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0104001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 187642, Ленинградская область, район Бокситогорский, деревня Астрачи, дом 35а

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:18:0104001:164 :**

<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	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Большедворское сельское поселение, дер. Астрачи, д. 35а
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:18:0104001:164 :**

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:18:0104001:154 :**

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
								-
н352О	-	-	-	401161.06	3233488.05	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н353О	-	-	-	401168.76	3233492.35	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н354О	-	-	-	401164.83	3233499.47	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н355О	-	-	-	401157.34	3233495.37	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н352О	-	-	-	401161.06	3233488.05	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:18:0104001:154 :**

№ 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	47:18:0104001:144
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0104001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 187642, Ленинградская область, район Бокситогорский, деревня Астрачи, дом 32а
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	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Большедворское сельское поселение, дер. Астрачи, д. 32а
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:18:0104001:154 :**

1.

-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:18:0104001:157 :**

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
								-
н356О	-	-	-	401685.20	3233007.83	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н357О	-	-	-	401689.48	3233016.28	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н358О	-	-	-	401681.58	3233020.26	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н359О	-	-	-	401677.15	3233011.79	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н356О	-	-	-	401685.20	3233007.83	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:18:0104001:157 :**

№ 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	47:18:0104001:96
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0104001
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, деревня Астрачи
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Российская Федерация, Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Большедворское сельское поселение, дер. Астрачи
6.	Иные сведения	-



<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:18:0104001:157 :</b>	
1.	-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:18:0104001:167 :**

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
								-
н360О	-	-	-	401609.48	3233042.32	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н361О	-	-	-	401618.70	3233053.67	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н362О	-	-	-	401613.37	3233058.08	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н363О	-	-	-	401604.09	3233046.69	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н360О	-	-	-	401609.48	3233042.32	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:18:0104001:167 :**

№ 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	47:18:0104001:24
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0104001
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, деревня Астрачи, дом Б/Н
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Российская Федерация, Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Большедворское сельское поселение, дер. Астрачи
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:18:0104001:167 :**

1.

-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:18:0104001:168 :**

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
								-
н364О	-	-	-	401068.48	3233934.66	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н365О	-	-	-	401068.15	3233936.42	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н366О	-	-	-	401069.73	3233936.71	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н367О	-	-	-	401068.97	3233941.13	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н368О	-	-	-	401067.33	3233940.82	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н369О	-	-	-	401066.91	3233943.03	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н370О	-	-	-	401065.84	3233942.86	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н371О	-	-	-	401065.29	3233946.62	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н372О	-	-	-	401057.11	3233945.51	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н373О	-	-	-	401059.04	3233933.23	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н364О	-	-	-	401068.48	3233934.66	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:18:0104001:168 :**

№ 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	47:18:0104001:11
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0104001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:18:0104001:168 :**

№ 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	Российская Федерация, 187642, Ленинградская область, район Бокситогорский, деревня Астрачи, дом 3
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Большедворское сельское поселение, дер. Астрачи, д. 3
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:18:0104001:168 :**

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:18:0104001:170 :**

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
								-
н374О	-	-	-	402264.82	3232660.58	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.20$
н375О	-	-	-	402265.00	3232666.21	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.20$
н376О	-	-	-	402258.45	3232666.48	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.20$
н377О	-	-	-	402258.29	3232660.73	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.20$
н374О	-	-	-	402264.82	3232660.58	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.20$

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:18:0104001:170 :**

№ 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	47:18:0104001:133
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0104001
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, деревня Астрачи, дом б/н
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Российская Федерация, Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Большедворовское сельское поселение, дер. Астрачи
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:18:0104001:170 :**

1.

-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:18:0104001:174 :**

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
								-
н378О	-	-	-	401071.07	3234051.83	-	-	-
н379О	-	-	-	401072.24	3234065.64	-	-	-
н380О	-	-	-	401059.41	3234066.72	-	-	-
н381О	-	-	-	401058.90	3234058.65	-	-	-
н382О	-	-	-	401062.82	3234058.31	-	-	-
н383О	-	-	-	401062.53	3234052.47	-	-	-
н378О	-	-	-	401071.07	3234051.83	-	-	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:18:0104001:174 :**

№ 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	47:18:0104001:26
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0104001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 187642, Ленинградская область, район Бокситогорский, деревня Астрачи, 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	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Большедворское сельское поселение, дер. Астрачи, д. 49
6.	Иные сведения	-



**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:18:0104001:174 :**

1.

Заполнен раздел "Присвоенный в установленном порядке адрес объекта недвижимости". В приложении представлена выписка ГАР.

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:18:0104001:175 :**

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
								-
н384О	-	-	-	402155.16	3232731.41	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н385О	-	-	-	402153.90	3232738.34	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н386О	-	-	-	402143.83	3232736.31	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н387О	-	-	-	402145.04	3232729.39	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н384О	-	-	-	402155.16	3232731.41	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:18:0104001:175 :**

№ 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	47:18:0104001:9
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0104001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 187642, Ленинградская область, район Бокситогорский, деревня Астрачи, дом 62
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	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Большедворское сельское поселение, дер. Астрачи, д. 62
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:18:0104001:175 :**

1.

Заполнен раздел "Присвоенный в установленном порядке адрес объекта недвижимости". В приложении представлена выписка ГАР.

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:18:0104001:176 :**

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
								-
н388О	-	-	-	401866.61	3232884.61	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н389О	-	-	-	401870.75	3232889.33	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н390О	-	-	-	401865.87	3232893.41	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н391О	-	-	-	401861.86	3232888.90	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н388О	-	-	-	401866.61	3232884.61	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:18:0104001:176 :**

№ 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	47:18:0104001:85
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0104001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 187642, Ленинградская область, район Бокситогорский, деревня Астрачи, дом 60а
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	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Большедворское сельское поселение, деревня Астрачи, дом 60а
6.	Иные сведения	-

<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:18:0104001:176 :</b>	
1.	-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:18:0104001:178 :**

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 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
								-
н392О	-	-	-	401321.26	3233673.12	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н393О	-	-	-	401318.49	3233681.30	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н394О	-	-	-	401310.55	3233678.49	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н395О	-	-	-	401314.15	3233668.53	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н396О	-	-	-	401321.34	3233670.93	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н397О	-	-	-	401320.63	3233672.90	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н392О	-	-	-	401321.26	3233673.12	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:18:0104001:178 :**

№ 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	47:18:0104001:21
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0104001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, деревня Астрачи, 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	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:18:0104001:178 :**

<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	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Большедворское сельское поселение, дер. Астрачи, д. 47
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:18:0104001:178 :**

1.	Заполнен раздел "Присвоенный в установленном порядке адрес объекта недвижимости". В приложении представлена выписка ГАР.
----	--

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:18:0104001:179 :**

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 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
								-
н398О	-	-	-	401068.21	3233851.57	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н399О	-	-	-	401067.88	3233854.19	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н400О	-	-	-	401064.36	3233853.80	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н401О	-	-	-	401063.79	3233859.18	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н402О	-	-	-	401056.47	3233858.33	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н403О	-	-	-	401057.35	3233850.77	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н404О	-	-	-	401061.93	3233851.31	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н405О	-	-	-	401062.14	3233849.64	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н406О	-	-	-	401064.28	3233849.85	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н407О	-	-	-	401066.59	3233851.41	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н398О	-	-	-	401068.21	3233851.57	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:18:0104001:179 :**

№ 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	47:18:0104001:289
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0104001




**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:18:0104001:179 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 187642, Ленинградская область, район Бокситогорский, деревня Астрачи, дом 7
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	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Большедворское сельское поселение, дер. Астрачи, д. 7
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:18:0104001:179 :**

1.	-
----	---



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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:18:0104001:180 :**

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
								-
н408О	-	-	-	401002.94	3233954.34	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н409О	-	-	-	401002.18	3233964.71	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н410О	-	-	-	400994.12	3233963.96	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н411О	-	-	-	400994.21	3233961.68	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н412О	-	-	-	400992.82	3233961.58	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н413О	-	-	-	400992.91	3233960.07	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н414О	-	-	-	400994.31	3233960.17	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н415О	-	-	-	400994.92	3233952.62	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н416О	-	-	-	400996.44	3233952.69	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н417О	-	-	-	400996.38	3233953.84	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н408О	-	-	-	401002.94	3233954.34	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:18:0104001:180 :**

№ 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	47:18:0104001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:18:0104001:180 :**

<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	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, деревня Астрачи, дом 4
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Большедворское сельское поселение, дер. Астрачи, д. 4
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:18:0104001:180 :**

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:18:0104001:181 :**

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 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
								-
н418О	-	-	-	401047.67	3232760.92	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н419О	-	-	-	401046.16	3232767.05	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н420О	-	-	-	401039.64	3232765.41	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н421О	-	-	-	401041.14	3232759.17	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н418О	-	-	-	401047.67	3232760.92	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:18:0104001:181 :**

№ 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	47:18:0104001:79
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0104001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 187642, Ленинградская область, район Бокситогорский, деревня Астрачи, дом 59А
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	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Большедворовское сельское поселение, дер. Астрачи, д. 59А
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:18:0104001:181 :**

1.

Заполнен раздел "Присвоенный в установленном порядке адрес объекта недвижимости". В приложении представлена выписка ГАР.

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:18:0104001:183 :**

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 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
								-
н422О	-	-	-	401394.98	3233622.25	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.20$
н423О	-	-	-	401391.44	3233627.83	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.20$
н424О	-	-	-	401384.65	3233623.72	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.20$
н425О	-	-	-	401387.96	3233618.35	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.20$
н426О	-	-	-	401392.18	3233621.11	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.20$
н427О	-	-	-	401392.52	3233620.64	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.20$
н422О	-	-	-	401394.98	3233622.25	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.20$

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:18:0104001:183 :**

№ 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	47:18:0104001:73
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0104001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 187642, Ленинградская область, район Бокситогорский, деревня Астрачи, дом 64
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 : 47:18:0104001:183 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Большедворское сельское поселение, дер. Астрачи, д. 64
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:18:0104001:183 :**

1.	Заполнен раздел "Присвоенный в установленном порядке адрес объекта недвижимости". В приложении представлена выписка ГАР.
----	--

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:18:0104001:184 :**

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 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
								-
н428О	-	-	-	401172.68	3233484.92	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н429О	-	-	-	401168.83	3233492.22	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н430О	-	-	-	401157.56	3233485.99	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н431О	-	-	-	401159.48	3233482.10	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н432О	-	-	-	401163.49	3233484.33	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н433О	-	-	-	401165.24	3233480.78	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н428О	-	-	-	401172.68	3233484.92	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:18:0104001:184 :**

№ 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	-
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0104001
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, 187642, Ленинградская область, район Бокситогорский, деревня Астрачи, дом 32



**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:18:0104001:184 :**

<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	Российская Федерация, Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Большедворское сельское поселение, дер. Астрачи, д. 32
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:18:0104001:184 :**

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:18:0104001:185 :**

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
								-
н434О	-	-	-	401667.46	3233022.81	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н435О	-	-	-	401659.99	3233026.72	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н436О	-	-	-	401657.05	3233020.96	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н437О	-	-	-	401660.67	3233018.96	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н438О	-	-	-	401659.67	3233016.92	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н439О	-	-	-	401663.44	3233014.98	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н434О	-	-	-	401667.46	3233022.81	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:18:0104001:185 :**

№ 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	47:18:0104001:15
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0104001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 187642, Ленинградская область, район Бокситогорский, деревня Астрачи, дом 65
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 : 47:18:0104001:185 :**

<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	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Большедворское сельское поселение, дер. Астрачи, д. 65
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:18:0104001:185 :**

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:18:0104001:186 :**

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 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
								-
н4400	-	-	-	401084.11	3232778.23	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н4410	-	-	-	401090.91	3232782.15	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н4420	-	-	-	401087.06	3232789.08	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н4430	-	-	-	401080.04	3232785.00	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н4400	-	-	-	401084.11	3232778.23	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:18:0104001:186 :**

№ 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	47:18:0104001:110
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0104001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 187642, Ленинградская область, район Бокситогорский, деревня Астрачи, дом 59
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	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Большедворовское сельское поселение, дер. Астрачи, д. 59
6.	Иные сведения	-

<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:18:0104001:186 :</b>	
1.	-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:18:0104001:187 :**

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 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
								-
н444О	-	-	-	401719.41	3232991.05	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н445О	-	-	-	401721.93	3232995.83	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н446О	-	-	-	401716.22	3232998.78	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н447О	-	-	-	401713.74	3232994.08	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н444О	-	-	-	401719.41	3232991.05	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:18:0104001:187 :**

№ 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	47:18:0104001:90
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0104001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 187642, Ленинградская область, район Бокситогорский, деревня Астрачи, дом 57А
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	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Большедворское сельское поселение, дер. Астрачи, д. 57А
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:18:0104001:187 :**

1.

Согласно сведений ЕГРН объект расположен в границах двух земельных участков 47:18:0104001:90 и 47:18:0104001:78. Фактически здание расположено в одном ЗУ с КН 47:18:0104001:90. Заполнен раздел "Присвоенный в установленном порядке адрес объекта недвижимости". В приложении представлена выписка ГАР.

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:18:0104001:188 :**

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 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
								-
н448О	-	-	-	401054.09	3233679.22	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н449О	-	-	-	401051.00	3233684.65	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н450О	-	-	-	401043.58	3233680.49	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н451О	-	-	-	401046.88	3233674.92	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н452О	-	-	-	401048.54	3233675.91	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н453О	-	-	-	401049.73	3233674.10	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н454О	-	-	-	401053.34	3233676.33	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н455О	-	-	-	401052.27	3233678.03	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н448О	-	-	-	401054.09	3233679.22	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:18:0104001:188 :**

№ 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	47:18:0104001:617
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0104001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 187642, Ленинградская область, район Бокситогорский, деревня Астрачи, дом 20



**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:18:0104001:188 :**

№ 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	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Большедворское сельское поселение, дер. Астрачи, д. 20
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:18:0104001:188 :**

1.	Заполнен раздел "Присвоенный в установленном порядке адрес объекта недвижимости". В приложении представлена выписка ГАР.
----	--

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:18:0104001:190 :**

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 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
								-
н456О	-	-	-	401074.07	3233740.10	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н457О	-	-	-	401070.44	3233750.04	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н458О	-	-	-	401062.96	3233747.37	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н459О	-	-	-	401065.73	3233739.16	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н460О	-	-	-	401067.17	3233739.65	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н461О	-	-	-	401067.92	3233737.75	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н456О	-	-	-	401074.07	3233740.10	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:18:0104001:190 :**

№ 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	-
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0104001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 187642, Ленинградская область, район Бокситогорский, деревня Астрачи, дом 9
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 : 47:18:0104001:190 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Большедворское сельское поселение, дер. Астрачи, д. 9
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:18:0104001:190 :**

1.	Установлено, что ОКС с КН 47:18:0000000:4053 дублирует объект 47:18:0104001:190. Оба объекта имеют актуальные зарегистрированные права.
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:18:0104001:196 :**

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
								-
н462О	-	-	-	401058.69	3232818.27	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н463О	-	-	-	401054.38	3232825.70	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н464О	-	-	-	401046.05	3232820.43	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н465О	-	-	-	401050.45	3232813.21	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н462О	-	-	-	401058.69	3232818.27	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:18:0104001:196 :**

№ 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	47:18:0104001:68
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0104001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 187642, Ленинградская область, район Бокситогорский, деревня Астрачи, дом 58А
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	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Большедворское сельское поселение, дер. Астрачи, д. 58А
6.	Иные сведения	-

<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:18:0104001:196 :</b>	
1.	-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:18:0104001:202 :**

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
								-
н466О	-	-	-	401208.64	3233380.95	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н467О	-	-	-	401204.00	3233395.94	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н468О	-	-	-	401199.97	3233394.52	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н469О	-	-	-	401199.18	3233396.66	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н470О	-	-	-	401194.61	3233395.07	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н471О	-	-	-	401195.37	3233392.99	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н472О	-	-	-	401191.74	3233391.75	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н473О	-	-	-	401196.18	3233377.11	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н466О	-	-	-	401208.64	3233380.95	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:18:0104001:202 :**

№ 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	47:18:0104001:43
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0104001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 187642, Ленинградская область, район Бокситогорский, деревня Астрочи, дом 36

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:18:0104001:202 :**

<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	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Большедворское сельское поселение, дер. Астрачи, д. 36
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:18:0104001:202 :**

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:18:0104001:203 :**

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
								-
н474О	-	-	-	401116.09	3232796.32	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н475О	-	-	-	401111.20	3232804.72	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н476О	-	-	-	401104.32	3232800.86	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н477О	-	-	-	401109.13	3232792.36	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н478О	-	-	-	401111.20	3232793.61	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н479О	-	-	-	401111.97	3232792.12	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н480О	-	-	-	401115.48	3232794.12	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н481О	-	-	-	401114.74	3232795.53	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н474О	-	-	-	401116.09	3232796.32	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:18:0104001:203 :**

№ 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	47:18:0104001:78
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0104001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 187642, Ленинградская область, район Бокситогорский, деревня Астрачи, дом 38



**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:18:0104001:203 :**

№ 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	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Большедворское сельское поселение, дер. Астрачи, д. 38
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:18:0104001:203 :**

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:18:0104001:204 :**

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
								-
н482О	-	-	-	401143.53	3233535.28	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н483О	-	-	-	401139.03	3233542.84	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н484О	-	-	-	401137.02	3233541.66	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н485О	-	-	-	401136.19	3233543.08	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н486О	-	-	-	401132.98	3233541.15	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н487О	-	-	-	401133.80	3233539.69	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н488О	-	-	-	401130.76	3233537.86	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н489О	-	-	-	401131.98	3233535.80	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н490О	-	-	-	401133.03	3233536.43	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н491О	-	-	-	401136.33	3233530.94	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н482О	-	-	-	401143.53	3233535.28	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:18:0104001:204 :**

№ 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	47:18:0104001:142
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0104001

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:18:0104001:204 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 187642, Ленинградская область, район Бокситогорский, деревня Астрочи, 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	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Большедворское сельское поселение, дер. Астрочи, д. 30
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:18:0104001:204 :**

1.	Земельный участок, на котором расположен ОКС, с КН 47:18:0104001:250 снят с учета.
----	--

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:18:0104001:205 :**

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
								-
н492О	-	-	-	401224.62	3233501.00	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н493О	-	-	-	401221.16	3233508.31	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н494О	-	-	-	401212.05	3233504.32	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н495О	-	-	-	401215.54	3233496.63	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н492О	-	-	-	401224.62	3233501.00	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:18:0104001:205 :**

№ 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	47:18:0104001:22
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0104001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 187642, Ленинградская область, район Бокситогорский, деревня Астрачи, 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	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Большедворское сельское поселение, дер. Астрачи, д. 27
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:18:0104001:205 :**

1.

-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:18:0104001:206 :**

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
								-
н496О	-	-	-	401020.39	3234421.59	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н497О	-	-	-	401014.12	3234432.22	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н498О	-	-	-	401006.91	3234428.24	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н499О	-	-	-	401013.25	3234417.33	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н496О	-	-	-	401020.39	3234421.59	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:18:0104001:206 :**

№ 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	47:18:0104001:54
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0104001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 187642, Ленинградская область, район Бокситогорский, деревня Астрачи, 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	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Большедворское сельское поселение, дер. Астрачи, д. 35
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:18:0104001:206 :**

1.

-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:18:0104001:207 :**

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
								-
н500О	-	-	-	401971.72	3232854.28	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.20$
н501О	-	-	-	401964.04	3232862.29	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.20$
н502О	-	-	-	401961.38	3232859.81	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.20$
н503О	-	-	-	401963.71	3232856.93	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.20$
н504О	-	-	-	401959.79	3232853.11	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.20$
н505О	-	-	-	401965.07	3232847.77	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.20$
н500О	-	-	-	401971.72	3232854.28	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.20$

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:18:0104001:207 :**

№ 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	47:18:0104001:84
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0104001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 187642, Ленинградская область, район Бокситогорский, деревня Астрачи, дом 40
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 : 47:18:0104001:207 :**

<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	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Большедворское сельское поселение, дер. Астрачи, д. 40
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:18:0104001:207 :**

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:18:0104001:208 :**

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
								-
н506О	-	-	-	401123.31	3233568.58	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н507О	-	-	-	401118.95	3233575.62	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н508О	-	-	-	401112.98	3233572.08	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н509О	-	-	-	401117.28	3233565.13	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н510О	-	-	-	401116.60	3233564.69	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н511О	-	-	-	401117.61	3233563.01	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н512О	-	-	-	401121.62	3233565.64	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н513О	-	-	-	401120.86	3233566.99	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н506О	-	-	-	401123.31	3233568.58	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:18:0104001:208 :**

№ 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	47:18:0104001:44
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0104001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 187642, Ленинградская область, район Бокситогорский, деревня Астрачи, дом 28

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:18:0104001:208 :**

№ 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	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Большедворское сельское поселение, дер. Астрачи, д. 28
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:18:0104001:208 :**

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:18:0104001:209 :**

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
								-
н514О	-	-	-	402047.68	3232761.51	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н515О	-	-	-	402055.37	3232767.50	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н516О	-	-	-	402051.16	3232772.95	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н517О	-	-	-	402045.81	3232768.73	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н518О	-	-	-	402044.43	3232770.32	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н519О	-	-	-	402042.58	3232768.87	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н520О	-	-	-	402043.88	3232767.21	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н521О	-	-	-	402043.36	3232766.80	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н514О	-	-	-	402047.68	3232761.51	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:18:0104001:209 :**

№ 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	47:18:0104001:19
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0104001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 187642, Ленинградская область, район Бокситогорский, деревня Астрачи, дом 39

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:18:0104001:209 :**

№ 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	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Большедворское сельское поселение, дер. Астрачи, д. 39
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:18:0104001:209 :**

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:18:0104001:263 :**

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
								-
н522О	-	-	-	401062.93	3233957.06	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н523О	-	-	-	401061.72	3233966.02	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н524О	-	-	-	401055.32	3233965.24	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н525О	-	-	-	401056.61	3233956.15	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н526О	-	-	-	401062.93	3233957.00	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н522О	-	-	-	401062.93	3233957.06	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:18:0104001:263 :**

№ 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	47:18:0104001:61
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0104001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 187642, Ленинградская область, район Бокситогорский, деревня Астрачи, 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	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Большедворское сельское поселение, дер. Астрачи, д. 1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:18:0104001:263 :**

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

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:18:0104001:263 :**

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:18:0104001:264 :**

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
								-
н527О	-	-	-	401169.83	3232863.70	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н528О	-	-	-	401166.37	3232873.28	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н529О	-	-	-	401148.45	3232866.78	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н530О	-	-	-	401152.13	3232857.11	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н531О	-	-	-	401157.00	3232859.00	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н532О	-	-	-	401157.48	3232857.73	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н533О	-	-	-	401158.67	3232857.05	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н534О	-	-	-	401160.10	3232857.68	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н535О	-	-	-	401160.69	3232858.77	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н536О	-	-	-	401160.23	3232860.02	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н527О	-	-	-	401169.83	3232863.70	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:18:0104001:264 :**

№ 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	47:18:0104001:70
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0104001



**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:18:0104001:264 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 187642, Ленинградская область, район Бокситогорский, деревня Астрачи, дом 56а
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	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Большедворское сельское поселение, дер. Астрачи, д. 56а
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:18:0104001:264 :**

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:18:0104001:266 :**

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
								-
н537О	-	-	-	401091.12	3234151.70	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н538О	-	-	-	401089.12	3234159.36	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н539О	-	-	-	401083.20	3234157.86	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н540О	-	-	-	401083.65	3234155.95	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н541О	-	-	-	401078.89	3234154.75	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н542О	-	-	-	401080.48	3234148.85	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н537О	-	-	-	401091.12	3234151.70	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:18:0104001:266 :**

№ 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	47:18:0104001:62
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0104001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, деревня Астрачи, 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	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:18:0104001:266 :**

<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	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Большедворское сельское поселение, дер. Астрачи, д. 37
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:18:0104001:266 :**

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:18:0104001:269 :**

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
								-
н543О	-	-	-	401846.79	3232943.55	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н544О	-	-	-	401850.04	3232952.26	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н545О	-	-	-	401841.73	3232955.70	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н546О	-	-	-	401838.20	3232946.95	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н543О	-	-	-	401846.79	3232943.55	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:18:0104001:269 :**

№ 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	47:18:0104001:30
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0104001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 187642, Ленинградская область, район Бокситогорский, деревня Астрачи, дом 67
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	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Большедворское сельское поселение, дер. Астрачи, д. 67
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:18:0104001:269 :**

1.

-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:18:0104001:270 :**

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
								-
н547О	-	-	-	401248.42	3233414.20	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н548О	-	-	-	401245.21	3233423.84	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н549О	-	-	-	401241.52	3233422.64	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н550О	-	-	-	401241.88	3233421.39	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н551О	-	-	-	401237.17	3233419.66	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н552О	-	-	-	401239.33	3233413.32	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н553О	-	-	-	401245.15	3233415.41	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н554О	-	-	-	401245.93	3233413.32	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н547О	-	-	-	401248.42	3233414.20	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:18:0104001:270 :**

№ 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	47:18:0000000:10101
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0104001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 187642, Ленинградская область, район Бокситогорский, деревня Астрачи, дом 31

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:18:0104001:270 :**

№ 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	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Большедворское сельское поселение, дер. Астрачи, д. 31
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:18:0104001:270 :**

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:18:0104001:271 :**

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
								-
h555O	-	-	-	401004.05	3233927.09	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
h556O	-	-	-	401003.38	3233935.91	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
h557O	-	-	-	400993.27	3233935.18	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
h558O	-	-	-	400994.02	3233926.26	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
h555O	-	-	-	401004.05	3233927.09	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:18:0104001:271 :**

№ 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	47:18:0104001:296
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0104001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 187642, Ленинградская область, район Бокситогорский, деревня Астрачи, 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	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Большедворское сельское поселение, дер. Астрачи, д. 6
6.	Иные сведения	-



<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:18:0104001:271 :</b>	
1.	-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:18:0104001:272 :**

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
								-
h559O	-	-	-	401007.87	3233869.44	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
h560O	-	-	-	401007.78	3233877.47	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
h561O	-	-	-	400999.20	3233877.32	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
h562O	-	-	-	400999.45	3233869.21	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
h559O	-	-	-	401007.87	3233869.44	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:18:0104001:272 :**

№ 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	47:18:0104001:293
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0104001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, деревня Астрачи, 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	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Большедворское сельское поселение, дер. Астрачи, д. 8
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:18:0104001:272 :**

1.

-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:18:0104001:281 :**

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
								-
н563О	-	-	-	401163.68	3233596.25	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н564О	-	-	-	401159.47	3233603.34	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н565О	-	-	-	401150.50	3233597.95	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н566О	-	-	-	401154.73	3233590.79	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н567О	-	-	-	401157.06	3233592.19	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н568О	-	-	-	401157.75	3233590.93	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н569О	-	-	-	401161.86	3233593.27	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н570О	-	-	-	401161.06	3233594.60	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н563О	-	-	-	401163.68	3233596.25	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:18:0104001:281 :**

№ 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	47:18:0104001:36
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0104001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 187642, Ленинградская область, район Бокситогорский, деревня Астрачи, дом 21

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:18:0104001:281 :**

№ 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	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Большедворское сельское поселение, дер. Астрачи, д. 21
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:18:0104001:281 :**

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:18:0104001:282 :**

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
								-
н571О	-	-	-	401095.93	3233701.91	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н572О	-	-	-	401091.82	3233708.80	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н573О	-	-	-	401084.17	3233704.09	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н574О	-	-	-	401087.65	3233697.99	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н575О	-	-	-	401092.32	3233700.90	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н576О	-	-	-	401092.96	3233699.94	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н571О	-	-	-	401095.93	3233701.91	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:18:0104001:282 :**

№ 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	47:18:0104001:8
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0104001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 187642, Ленинградская область, район Бокситогорский, деревня Астрачи, дом 13
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 : 47:18:0104001:282 :**

<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	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Большедворское сельское поселение, дер. Астрачи, д. 13
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:18:0104001:282 :**

1.	-
----	---

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

## 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:18:0103001:31 :

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
								-
н577О	-	-	-	402230.76	3232662.80	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.20$
н578О	-	-	-	402234.06	3232673.06	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.20$
н579О	-	-	-	402226.11	3232675.76	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.20$
н580О	-	-	-	402222.79	3232665.42	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.20$
н577О	-	-	-	402230.76	3232662.80	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.20$

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:18:0103001:31 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	объект незавершенного строительства
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	47:18:0104001:118
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0104001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Бокситогорский, деревня Астрачи, дом 50
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	Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Большедворское сельское поселение, дер. Астрачи, д. 50
6.	Иные сведения	-



**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:18:0103001:31 :**

1.

-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:18:0103001:39 :**

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
								-
н581О	-	-	-	402205.95	3232707.34	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н582О	-	-	-	402204.37	3232715.97	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н583О	-	-	-	402198.14	3232714.77	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н584О	-	-	-	402199.66	3232706.13	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н585О	-	-	-	402205.96	3232707.29	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н581О	-	-	-	402205.95	3232707.34	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:18:0103001:39 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	объект незавершенного строительства
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	47:18:0104001:128
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:18:0104001
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, деревня Астрачи
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Российская Федерация, Ленинградская область, Бокситогорский муниципальный район, Большедворское сельское поселение, дер. Астрачи, д. 51 а

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:18:0103001:39 :**

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

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:18:0103001:39 :**

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 47:18:0104001:267 :**

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
								-
210	401162.46	3232819.3 6	-	401167.2 4	3232813.3 3	-	Фотограммет рический метод	Mt = 0.20
211	401157.41	3232828.4 7	-	401162.1 9	3232822.4 4	-	Фотограммет рический метод	Mt = 0.20
212	401155.66	3232827.5 0	-	401160.4 4	3232821.4 7	-	Фотограммет рический метод	Mt = 0.20
213	401154.50	3232829.5 9	-	401159.2 8	3232823.5 6	-	Фотограммет рический метод	Mt = 0.20
214	401145.65	3232824.6 6	-	401150.4 3	3232818.6 3	-	Фотограммет рический метод	Mt = 0.20
215	401153.50	3232810.5 5	-	401158.2 8	3232804.5 2	-	Фотограммет рический метод	Mt = 0.20
216	401156.99	3232812.5 0	-	401161.7 7	3232806.4 7	-	Фотограммет рический метод	Mt = 0.20
217	401157.67	3232814.9 0	-	401162.4 5	3232808.8 7	-	Фотограммет рический метод	Mt = 0.20
218	401159.67	3232815.8 0	-	401164.4 5	3232809.7 7	-	Фотограммет рический метод	Mt = 0.20
219	401160.36	3232818.2 0	-	401165.1 4	3232812.1 7	-	Фотограммет рический метод	Mt = 0.20
210	401162.46	3232819.3 6	-	401167.2 4	3232813.3 3	-	Фотограммет рический метод	Mt = 0.20

**2. Иные сведения об объекте недвижимости  
с кадастровым номером: 47:18:0104001:267 :**

1.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:18:0104001:267 :**

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 47:18:0104001:600 :**

Система координат 47.3

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
								-
220	401213.50	3232872.2 3	-	401211.8 8	3232866.7 7	-	Фотограммет рический метод	Mt = 0.20
221	401212.62	3232876.2 0	-	401210.6 2	3232870.6 4	-	Фотограммет рический метод	Mt = 0.20
222	401206.71	3232874.9 0	-	401204.8 6	3232868.7 7	-	Фотограммет рический метод	Mt = 0.20
223	401207.59	3232870.9 2	-	401206.1 3	3232864.8 9	-	Фотограммет рический метод	Mt = 0.20
220	401213.50	3232872.2 3	-	401211.8 8	3232866.7 7	-	Фотограммет рический метод	Mt = 0.20

**2. Иные сведения об объекте недвижимости  
с кадастровым номером: 47:18:0104001:600 :**

1.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:18:0104001:600 :**

1.

-