

# КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

## Пояснительная записка

**1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:** 47:26:0722001, Ленинградская область, Тосненский район, массив "Рубеж", снт "Дубрава"

(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 о предоставлении из федерального бюджета субсидий, в том числе грантов в форме субсидий, юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям, а также физическим лицам от 30.01.2025 № 321-20-2025-002, "30" января 2025 г., 321-20-2025-002

**3. Дата подготовки карты-плана территории:** "31" июля 2025 г.

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

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

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

основной государственный регистрационный номер: 1037843045734

идентификационный номер налогоплательщика: 7815027624

В отношении физического лица или представителя физических или юридических лиц:

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

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

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

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

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

Полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование и адрес юридического лица, с которым заключен государственный или муниципальный контракт либо договор подряда на выполнение комплексных кадастровых работ: ФИЛИАЛ ППК РОСКАДАСТР ПО ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ, местонахождения Г. Санкт-Петербург, ВН.ТЕР.Г. МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ ПОСАДСКИЙ, УЛ ЧАПАЕВА, Д. 15, К. 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, 2022-06-18

Полное или (в случае, если имеется) сокращенное наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров, членом которой является кадастровый инженер: Ассоциация «Союз кадастровых инженеров» 31

Контактный телефон: -

Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: Адрес местонахождения Г.Санкт-Петербург, ВН.ТЕР.Г. МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ ПОСАДСКИЙ, УЛ ЧАПАЕВА, Д. 15, К. 2, ЛИТЕРА Б vaganov\_mn@mail.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	05.03.2025	КУВИ-001/2025-58769495	Кадастровый план территории кадастрового квартала 47:26:0722001	-
2	Кадастровый план территории	22.07.2025	КУВИ-001/2025-143240706	Кадастровый план территории кадастрового квартала 47:26:0722004	-
3	ПРОЧИЕ	01.01.2025	б/н	Архивы ГФДЗ	-
4	ПРОЧИЕ	24.11.2020	б/н	Цифровые ортофотопланы масштаба 1:2000 Тосненского района	-
5	Кадастровый план территории	22.07.2025	КУВИ-001/2025-143240515	Кадастровый план территории кадастрового квартала 47:26:0000000	-
6	Кадастровый план территории	22.07.2025	КУВИ-001/2025-143614768	Кадастровый план территории кадастрового квартала 47:26:0722001	-
7	Кадастровый план территории	22.07.2025	КУВИ-001/2025-143614400	Кадастровый план территории кадастрового квартала 47:26:0728003	-
8	Кадастровый план территории	22.07.2025	КУВИ-001/2025-143639188	Кадастровый план территории кадастрового квартала 47:26:0000000	-

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

1. На территории кадастрового квартала 47:26:0722001, в соответствии с Соглашением о предоставлении из федерального бюджета субсидий, в том числе грантов в форме субсидий, юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям, а также физическим лицам от 30.01.2025 № 321-20-2025-002, выполнены комплексные кадастровые работы (далее ККР). Кадастровый квартал 47:26:0722001 расположен в границах Ленинградской области на территории Тосненского муниципального района.

Карта-план территории подготовлена в соответствии с требованиями Федерального закона № 221 от 24.07.2007 «О кадастровой деятельности» (далее – Закон о кадастровой деятельности), Приказа Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии № П/0337 от 04.08.2021 г. «Об установлении формы карты-плана территории, формы акта согласования местоположения границ земельных участков при выполнении комплексных кадастровых работ и требований к их подготовке» (далее - Приказ № П/0337), а также основании: - сведений, содержащихся в Едином государственном реестре недвижимости (далее – ЕГРН); - картографической основы; - цифровые ортофотопланы масштаба 1:500 и 1:2000; - материалов землеустроительной документации, содержащихся в государственном фонде данных, полученных в результате проведения землеустройства; - ситуационных и поэтажных планов, содержащихся в технических паспортах, расположенных на земельных участках объектов недвижимости, которые находятся в архивах организаций по государственному техническому учету и (или) технической инвентаризации; - планово-картографических материалов, имеющихся в органах местного самоуправления муниципального района; - документов о правах на землю и иных содержащихся сведениях о местоположении границ земельных участков.

При подготовке карты-плана территории применялся фотограмметрический метод определения координат характерных точек, что не противоречит Закону о кадастровой деятельности. В соответствии с п. 7 Требований Приказа № П/0337 данный метод определения координат характерных точек не подразумевает включения в карту-план территории разделов "Сведения о пунктах геодезической сети и средствах измерений", "Схема геодезических построений".

По сведениям ЕГРН в границах кадастрового квартала расположено 105 земельных участков, в том числе 72 ранее учтенных и учтенных земельных участков, границы которых установлены в соответствии с требованиями земельного законодательства РФ. Также, в границах квартала расположено 61 объектов капитального строительства (далее ОКС), в том числе 22 ранее учтенных и учтенных ОКС, границы которых установлены.

В ходе выполнения ККР было установлено: - 30 земельных участков, в отношении которых осуществлено уточнение местоположения границ, границы которых не были установлены ранее в соответствии с требованиями земельного законодательства; - 36 объектов капитального строительства, в отношении которых осуществлено уточнение местоположения на земельных участках; - 3 земельных участка, в отношении которых

## 7. Пояснения к карте-плану территории

осуществлено исправление реестровой ошибки в местоположении границ.

В рамках проведения кадастровых работ были выявлены и исправлены реестровые ошибки в части пересечения границ земельных участках с кадастровыми номерами 47:26:0722001:38, 47:26:0722001:7 с границами земельных участков с кадастровыми номерами 47:26:0722001:12, 47:26:0722001:39, 47:26:0722001:93. Также исправлена граница земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722001:66 с целью устранения чересполосицы со смежными земельными участками с кадастровыми номерами 47:26:0722001:52, 47:26:0722001:67.

При определении координат ОКС с кадастровым номером 47:26:0000000:6093 выявлено, что контур объекта выходит за границы земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722001:2 и частично расположен на земельном участке с кадастровым номером 47:26:0722002:99.

По сведениям ЕГРН ОКС с кадастровым номером 47:26:0000000:26619 расположен на земельном участке с кадастровым номером 47:26:0722001:10, который является архивным.

Согласно сведениям ЕГРН на земельном участке 47:26:0722001:91 расположен ОКС 47:26:0000000:29055 – здание, наименование - дом, площадь – 51.4 кв.м., Однако согласно картографическим материалам не представляется возможным идентифицировать контур объекта капитального строительства.

Согласно сведениям ЕГРН на земельном участке 47:26:0722001:22 расположен ОКС 47:26:0000000:37964 – здание, наименование - дом, площадь – 42.1 кв.м., Однако согласно картографическим материалам не представляется возможным идентифицировать контур объекта капитального строительства.

**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 47:26:0722001:1 :

Система координат МСК-47, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	-	-	381737.52	2245888.28	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
54	-	-	381739.01	2245912.17	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
55	-	-	381711.67	2245910.78	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
н2У	-	-	381715.20	2245886.47	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
н1У	-	-	381737.52	2245888.28	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722001:1 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	54	23.94	-	-
54	55	27.38	-	-
55	н2У	24.56	-	-
н2У	н1У	22.39	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722001:1 :

№ 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 Тосненский, территория массив "Рубеж", территория снт "Дубрава", земельный участок 1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м <sup>2</sup>	600 ± 17
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0.2 * \sqrt{600} = 17$

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722001:1 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	600
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:26:0722001:1 :**

1.	-
----	---

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722001:2 :

Система координат МСК-47, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
74	-	-	381726.20	2245663.33	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
99	-	-	381725.39	2245683.97	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
н3У	-	-	381695.21	2245680.98	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
н4У	-	-	381696.82	2245662.79	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
75	-	-	381696.93	2245661.51	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
74	-	-	381726.20	2245663.33	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722001:2 :

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
74	99	20.66	-	-
99	н3У	30.33	-	-
н3У	н4У	18.26	-	-
н4У	75	1.28	-	-
75	74	29.33	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722001:2 :

№ 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 Гостинский, дачный поселок СНТ Дубрава массива Рубеж, земельный участок 7
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>	599 ± 17

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722001:2 :</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 ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.2 * \sqrt{599} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	599
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
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	47:26:0000000:6093
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 47:26:0722001:2 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722001:3 :

Система координат МСК-47, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
97	-	-	381723.27	2245725.67	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
96	-	-	381721.74	2245745.61	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
н5У	-	-	381688.22	2245741.79	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
н6У	-	-	381690.37	2245721.95	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
97	-	-	381723.27	2245725.67	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722001:3 :

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
97	96	20.00	-	-
96	н5У	33.74	-	-
н5У	н6У	19.96	-	-
н6У	97	33.11	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722001:3 :

№ 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 Тосненский, территория массив "Рубеж", территория снт "Дубрава", земельный участок 10
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2	667 ± 18
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0.2 * \sqrt{667} = 18$

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722001:3 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	600
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	67
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
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	47:26:0728003:148
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 47:26:0722001:3 :**

1.	-
----	---

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722001:8 :

Система координат МСК-47, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н7У	-	-	381534.85	2245873.71	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
н8У	-	-	381533.06	2245893.60	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
203	-	-	381502.44	2245891.24	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
202	-	-	381504.49	2245871.36	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
н9У	-	-	381504.54	2245870.78	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
н7У	-	-	381534.85	2245873.71	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722001:8 :

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
н7У	н8У	19.97	-	-
н8У	203	30.71	-	-
203	202	19.99	-	-
202	н9У	0.58	-	-
н9У	н7У	30.45	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722001:8 :

№ 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 Тосненский, территория массив "Рубеж", территория снт "Дубрава", земельный участок 102
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>	620 ± 17

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722001:8 :</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 ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.2 * \sqrt{620} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	600
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	20
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
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 47:26:0722001:8 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722001:17 :

Система координат МСК-47, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
96	-	-	381721.74	2245745.61	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
95	-	-	381719.99	2245766.07	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
н10У	-	-	381687.10	2245762.23	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
н5У	-	-	381688.22	2245741.79	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
96	-	-	381721.74	2245745.61	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722001:17 :

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
96	95	20.53	-	-
95	н10У	33.11	-	-
н10У	н5У	20.47	-	-
н5У	96	33.74	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722001:17 :

№ 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 Тосненский, территория массив "Рубеж", территория снт "Дубрава", земельный участок 11
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2	685 ± 18
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0.2 * \sqrt{685} = 18$

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722001:17 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	600
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	85
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:26:0722001:17 :**

1.	-
----	---

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722001:19 :

Система координат МСК-47, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
94	-	-	381718.03	2245785.47	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
93	-	-	381715.82	2245804.60	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
92	-	-	381715.33	2245804.56	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
н11У	-	-	381685.44	2245802.01	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
н12У	-	-	381687.75	2245782.02	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
94	-	-	381718.03	2245785.47	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722001:19 :

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
94	93	19.26	-	-
93	92	0.49	-	-
92	н11У	30.00	-	-
н11У	н12У	20.12	-	-
н12У	94	30.48	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722001:19 :

№ 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 Тосненский, территория массив "Рубеж", территория снт "Дубрава", земельный участок 13
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>	600 ± 17

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722001:19 :</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 ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.2 * \sqrt{600} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	600
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
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	47:26:0728003:153
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 47:26:0722001:19 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722001:24 :

Система координат МСК-47, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
118	-	-	381699.50	2245930.38	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
117	-	-	381698.27	2245950.30	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
н13У	-	-	381668.34	2245946.91	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
771	-	-	381670.32	2245927.64	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
118	-	-	381699.50	2245930.38	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722001:24 :

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
118	117	19.96	-	-
117	н13У	30.12	-	-
н13У	771	19.37	-	-
771	118	29.31	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722001:24 :

№ 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 Тосненский, территория массив "Рубеж", территория снт "Дубрава", земельный участок 19
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2	584 ± 17
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0.2 * \sqrt{584} = 17$

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722001:24 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	600
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	16
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
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	47:26:0000000:28245
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 47:26:0722001:24 :**

1.	-
----	---

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722001:31 :

Система координат МСК-47, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н10У	-	-	381687.10	2245762.23	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
н14У	-	-	381685.61	2245781.80	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
87	-	-	381657.98	2245778.92	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
86	-	-	381656.31	2245778.78	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
85	-	-	381657.67	2245759.42	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
н10У	-	-	381687.10	2245762.23	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722001:31 :

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
н10У	н14У	19.63	-	-
н14У	87	27.78	-	-
87	86	1.68	-	-
86	85	19.41	-	-
85	н10У	29.56	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722001:31 :

№ 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 Тосненский, территория массив "Рубеж", территория снт "Дубрава", земельный участок 29
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>	575 ± 17

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722001:31 :</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 ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.2 * \sqrt{575} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	600
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	25
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
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 47:26:0722001:31 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722001:37 :

Система координат МСК-47, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н15У	-	-	381671.91	2245907.43	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
н16У	-	-	381670.07	2245927.62	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
107	-	-	381640.16	2245924.73	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
106	-	-	381642.14	2245904.16	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
н15У	-	-	381671.91	2245907.43	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722001:37 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н15У	н16У	20.27	-	-
н16У	107	30.05	-	-
107	106	20.67	-	-
106	н15У	29.95	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722001:37 :

№ 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 Тосненский, дачный поселок СНТ Дубрава массива Рубеж, земельный участок 35
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м <sup>2</sup>	614 ± 17
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0.2 * \sqrt{614} = 17$

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722001:37 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	600
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	14
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
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	47:26:0722001:122
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 47:26:0722001:37 :**

1.	-

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722001:43 :

Система координат МСК-47, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
146	-	-	381653.12	2245698.19	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
145	-	-	381651.49	2245717.98	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
н17У	-	-	381621.53	2245715.77	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
н18У	-	-	381623.40	2245697.21	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
н19У	-	-	381623.53	2245695.81	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
146	-	-	381653.12	2245698.19	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722001:43 :

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
146	145	19.86	-	-
145	н17У	30.04	-	-
н17У	н18У	18.65	-	-
н18У	н19У	1.41	-	-
н19У	146	29.69	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722001:43 :

№ 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 Тосненский, территория массив "Рубеж", территория снт "Дубрава", земельный участок 43
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м <sup>2</sup>	596 ± 17

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722001:43 :</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 ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.2 * \sqrt{596} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	600
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	4
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
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 47:26:0722001:43 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722001:53 :

Система координат МСК-47, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
164	-	-	381624.87	2245983.51	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
163	-	-	381622.83	2246002.90	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
162	-	-	381593.16	2246002.06	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
6	-	-	381594.96	2245980.28	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
164	-	-	381624.87	2245983.51	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722001:53 :

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
164	163	19.50	-	-
163	162	29.68	-	-
162	6	21.85	-	-
6	164	30.08	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722001:53 :

№ 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 Тосненский, территория массив "Рубеж", территория снт "Дубрава", земельный участок 56
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м <sup>2</sup>	617 ± 17
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0.2 * \sqrt{617} = 17$

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722001:53 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	600
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	17
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:26:0722001:53 :**

1.	-
----	---

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722001:44 :

Система координат МСК-47, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
145	-	-	381651.49	2245717.98	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
144	-	-	381649.14	2245738.82	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
н20У	-	-	381629.70	2245737.52	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
н21У	-	-	381619.97	2245736.60	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
н22У	-	-	381619.37	2245736.84	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
н23У	-	-	381621.38	2245717.10	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
н17У	-	-	381621.53	2245715.77	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
145	-	-	381651.49	2245717.98	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722001:44 :

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
145	144	20.97	-	-
144	н20У	19.48	-	-
н20У	н21У	9.77	-	-
н21У	н22У	0.65	-	-
н22У	н23У	19.84	-	-
н23У	н17У	1.34	-	-
н17У	145	30.04	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722001:44 :

№ 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 Тосненский, территория массив "Рубеж", территория снт "Дубрава", земельный участок 44

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722001:44 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	629 $\pm$ 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>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.2 * \sqrt{629} = 18$
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>	29
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 садоводства
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 47:26:0722001:44 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722001:54 :

Система координат МСК-47, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н24У	-	-	381625.58	2245675.60	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
н19У	-	-	381623.53	2245695.81	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
н18У	-	-	381623.40	2245697.21	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
н25У	-	-	381593.71	2245694.32	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
128	-	-	381593.84	2245693.26	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
127	-	-	381595.91	2245673.38	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
н24У	-	-	381625.58	2245675.60	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722001:54 :

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
н24У	н19У	20.31	-	-
н19У	н18У	1.41	-	-
н18У	н25У	29.83	-	-
н25У	128	1.07	-	-
128	127	19.99	-	-
127	н24У	29.75	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722001:54 :

№ 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 Тосненский, территория массив "Рубеж", территория снт "Дубрава", земельный участок 59
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722001:54 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	637 $\pm$ 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>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.2 * \sqrt{637} = 18$
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>	37
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 садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:26:0722001:54 :**

1.	-
----	---

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722001:58 :

Система координат МСК-47, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н26У	-	-	381615.56	2245776.16	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
н27У	-	-	381613.37	2245795.63	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
135	-	-	381583.89	2245793.18	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
134	-	-	381583.54	2245793.15	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
133	-	-	381585.33	2245772.99	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
н26У	-	-	381615.56	2245776.16	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722001:58 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н26У	н27У	19.59	-	-
н27У	135	29.58	-	-
135	134	0.35	-	-
134	133	20.24	-	-
133	н26У	30.40	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722001:58 :

№ 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 Тосненский, территория массив "Рубеж", территория снт "Дубрава", земельный участок 64
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>	601 ± 17

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722001:58 :</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 ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.2 * \sqrt{601} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	600
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	1
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
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	47:26:0722001:110
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 47:26:0722001:58 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722001:69 :

Система координат МСК-47, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
197	-	-	381588.32	2245651.25	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
196	-	-	381586.35	2245670.35	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
н28У	-	-	381586.18	2245671.85	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
н29У	-	-	381555.77	2245668.75	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
н30У	-	-	381557.26	2245648.79	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
197	-	-	381588.32	2245651.25	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722001:69 :

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
197	196	19.20	-	-
196	н28У	1.51	-	-
н28У	н29У	30.57	-	-
н29У	н30У	20.02	-	-
н30У	197	31.16	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722001:69 :

№ 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 Гостненский, дачный поселок СНТ Дубрава массива Рубеж, земельный участок 75
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>	628 ± 18

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722001:69 :</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 ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.2 * \sqrt{628} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	600
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	28
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
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	47:26:0000000:19893
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 47:26:0722001:69 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722001:70 :

Система координат МСК-47, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н28У	-	-	381586.18	2245671.85	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
195	-	-	381584.22	2245691.03	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
н31У	-	-	381554.59	2245688.05	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
н29У	-	-	381555.77	2245668.75	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
н28У	-	-	381586.18	2245671.85	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722001:70 :

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
н28У	195	19.28	-	-
195	н31У	29.78	-	-
н31У	н29У	19.34	-	-
н29У	н28У	30.57	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722001:70 :

№ 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 Тосненский, территория массив "Рубеж", территория снт "Дубрава", земельный участок 76
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2	582 ± 17
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0.2 * \sqrt{582} = 17$

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722001:70 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	600
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	18
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:26:0722001:70 :**

1.	-
----	---

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722001:71 :

Система координат МСК-47, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
195	-	-	381584.22	2245691.03	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
194	-	-	381582.19	2245710.76	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
193	-	-	381581.87	2245710.73	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
н32У	-	-	381551.99	2245708.06	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
н31У	-	-	381554.59	2245688.05	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
195	-	-	381584.22	2245691.03	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722001:71 :

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
195	194	19.83	-	-
194	193	0.32	-	-
193	н32У	30.00	-	-
н32У	н31У	20.18	-	-
н31У	195	29.78	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722001:71 :

№ 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 Гостненский, дачный поселок СНТ Дубрава массива Рубеж, линия 3-я, земельный участок 77
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>	601 ± 17

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722001:71 :</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 ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.2 * \sqrt{601} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	600
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	1
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
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 47:26:0722001:71 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722001:74 :

Система координат МСК-47, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
190	-	-	381576.08	2245770.66	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
189	-	-	381574.06	2245790.90	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
н33У	-	-	381573.93	2245792.01	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
н34У	-	-	381544.12	2245788.79	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
н35У	-	-	381546.47	2245768.19	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
190	-	-	381576.08	2245770.66	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722001:74 :

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
190	189	20.34	-	-
189	н33У	1.12	-	-
н33У	н34У	29.98	-	-
н34У	н35У	20.73	-	-
н35У	190	29.71	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722001:74 :

№ 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 Тосненский, территория массив "Рубеж", территория снт "Дубрава", земельный участок 81
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>	630 ± 18

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722001:74 :</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 ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.2 * \sqrt{630} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	600
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	30
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
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 47:26:0722001:74 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722001:75 :

Система координат МСК-47, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н33У	-	-	381573.93	2245792.01	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
188	-	-	381572.16	2245811.54	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
187	-	-	381543.12	2245808.61	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
н36У	-	-	381541.51	2245808.45	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
н34У	-	-	381544.12	2245788.79	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
н33У	-	-	381573.93	2245792.01	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722001:75 :

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	188	19.61	-	-
188	187	29.19	-	-
187	н36У	1.62	-	-
н36У	н34У	19.83	-	-
н34У	н33У	29.98	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722001:75 :

№ 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 Гостинский, дачный поселок СНТ Дубрава массива Рубеж, линия 3-я, земельный участок 82
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>	599 ± 17

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722001:75 :</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 ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.2 * \sqrt{599} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	600
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	1
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
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	47:26:0000000:26781
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 47:26:0722001:75 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722001:83 :

Система координат МСК-47, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н29У	-	-	381555.77	2245668.75	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
н31У	-	-	381554.59	2245688.05	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
179	-	-	381524.80	2245685.51	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
178	-	-	381523.40	2245685.39	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
н37У	-	-	381525.54	2245665.91	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
н29У	-	-	381555.77	2245668.75	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722001:83 :

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
н29У	н31У	19.34	-	-
н31У	179	29.90	-	-
179	178	1.41	-	-
178	н37У	19.60	-	-
н37У	н29У	30.36	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722001:83 :

№ 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 Тосненский, территория СНТ Дубрава массива Рубеж, земельный участок 93
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>	600 ± 17

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722001:83 :</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 ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.2 * \sqrt{600} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	600
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
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 47:26:0722001:83 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722001:85 :

Система координат МСК-47, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н38У	-	-	381548.44	2245747.90	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
н35У	-	-	381546.47	2245768.19	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
184	-	-	381516.89	2245765.40	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
183	-	-	381518.63	2245745.24	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
н38У	-	-	381548.44	2245747.90	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722001:85 :

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
н38У	н35У	20.39	-	-
н35У	184	29.71	-	-
184	183	20.23	-	-
183	н38У	29.93	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722001:85 :

№ 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 Тосненский, территория массив "Рубеж", территория снт "Дубрава", земельный участок 97
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2	606 ± 17
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0.2 * \sqrt{606} = 17$

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722001:85 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	600
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	6
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:26:0722001:85 :**

1.	-
----	---

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722001:86 :

Система координат МСК-47, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н34У	-	-	381544.12	2245788.79	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
н36У	-	-	381541.51	2245808.45	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
186	-	-	381513.26	2245805.71	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
185	-	-	381515.06	2245785.68	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
н34У	-	-	381544.12	2245788.79	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722001:86 :

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
н34У	н36У	19.83	-	-
н36У	186	28.38	-	-
186	185	20.11	-	-
185	н34У	29.23	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722001:86 :

№ 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 Тосненский, дачный поселок СНТ Дубрава массива Рубеж, линия 4-я, земельный участок 99
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>	$575 \pm 17$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0.2 * \sqrt{575} = 17$

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722001:86 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	600
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	25
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
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	47:26:0000000:21815
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 47:26:0722001:86 :**

1.	-
----	---

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722001:88 :

Система координат МСК-47, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
114	-	-	381694.12	2245990.34	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
113	-	-	381692.17	2246010.20	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
112	-	-	381662.80	2246007.31	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
н39У	-	-	381664.60	2245987.37	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
114	-	-	381694.12	2245990.34	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722001:88 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
114	113	19.96	-	-
113	112	29.51	-	-
112	н39У	20.02	-	-
н39У	114	29.67	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722001:88 :

№ 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 Тосненский, территория массив "Рубеж", территория снт "Дубрава", земельный участок 22
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2	591 ± 17
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0.2 * \sqrt{591} = 17$

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722001:88 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	600
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	9
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
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	47:26:0000000:5905
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 47:26:0722001:88 :**

1.	-
----	---

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722001:91 :

Система координат МСК-47, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н40У	-	-	381528.81	2245933.21	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
н41У	-	-	381527.33	2245951.59	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
206	-	-	381496.58	2245950.90	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
205	-	-	381498.89	2245930.32	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
н40У	-	-	381528.81	2245933.21	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722001:91 :

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
н40У	н41У	18.44	-	-
н41У	206	30.76	-	-
206	205	20.71	-	-
205	н40У	30.06	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722001:91 :

№ 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 Тосненский, территория массив "Рубеж", территория снт "Дубрава", земельный участок 105
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м <sup>2</sup>	594 ± 17
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0.2 * \sqrt{594} = 17$

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722001:91 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	600
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	6
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:26:0722001:91 :**

1.	-
----	---

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722001:95 :

Система координат МСК-47, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н5У	-	-	381688.22	2245741.79	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
н10У	-	-	381687.10	2245762.23	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
85	-	-	381657.67	2245759.42	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
84	-	-	381659.84	2245739.53	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
н5У	-	-	381688.22	2245741.79	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722001:95 :

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
н5У	н10У	20.47	-	-
н10У	85	29.56	-	-
85	84	20.01	-	-
84	н5У	28.47	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722001:95 :

№ 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 Тосненский, территория массив "Рубеж", территория снт "Дубрава", земельный участок 28
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2	587 ± 17
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0.2 * \sqrt{587} = 17$

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722001:95 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	600
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	13
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:26:0722001:95 :**

1.	-
----	---

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722001:96 :

Система координат МСК-47, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
122	-	-	381659.75	2245638.00	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
150	-	-	381657.43	2245658.70	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
н42У	-	-	381627.13	2245656.10	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
н43У	-	-	381626.31	2245656.04	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
123	-	-	381628.64	2245634.77	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
122	-	-	381659.75	2245638.00	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722001:96 :

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
122	150	20.83	-	-
150	н42У	30.41	-	-
н42У	н43У	0.82	-	-
н43У	123	21.40	-	-
123	122	31.28	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722001:96 :

№ 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 Тосненский, территория массив "Рубеж", территория снт "Дубрава", земельный участок 40
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>	660 ± 18

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722001:96 :</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 ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.2 * \sqrt{660} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	600
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	60
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
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 47:26:0722001:96 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722001:104 :

Система координат МСК-47, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н35У	-	-	381546.47	2245768.19	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
н34У	-	-	381544.12	2245788.79	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
185	-	-	381515.06	2245785.68	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
184	-	-	381516.89	2245765.40	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
н35У	-	-	381546.47	2245768.19	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722001:104 :

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
н35У	н34У	20.73	-	-
н34У	185	29.23	-	-
185	184	20.36	-	-
184	н35У	29.71	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722001:104 :

№ 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 Тосненский, дачный поселок СНТ Дубрава массива Рубеж, земельный участок 98
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м <sup>2</sup>	605 ± 17
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0.2 * \sqrt{605} = 17$

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722001:104 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	600
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	5
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:26:0722001:104 :**

1.	-
----	---

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722001:105 :

Система координат МСК-47, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н8У	-	-	381533.06	2245893.60	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
н44У	-	-	381532.12	2245903.42	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
н45У	-	-	381530.80	2245913.26	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
204	-	-	381500.64	2245910.75	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
203	-	-	381502.44	2245891.24	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
н8У	-	-	381533.06	2245893.60	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722001:105 :

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
н8У	н44У	9.86	-	-
н44У	н45У	9.93	-	-
н45У	204	30.26	-	-
204	203	19.59	-	-
203	н8У	30.71	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722001:105 :

№ 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 Тосненский, территория массив "Рубеж", территория снт "Дубрава", земельный участок 103
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>	602 ± 17

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722001:105 :**

№ 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 ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.2 * \sqrt{602} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	600
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	2
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 47:26:0722001:105 :**

1.	-
----	---

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722001:106 :

Система координат МСК-47, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н41У	-	-	381527.33	2245951.59	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
н46У	-	-	381527.22	2245953.22	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
н47У	-	-	381525.69	2245970.10	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
н48У	-	-	381525.47	2245972.89	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
н49У	-	-	381525.41	2245973.58	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
207	-	-	381494.95	2245971.29	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
206	-	-	381496.58	2245950.90	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
н41У	-	-	381527.33	2245951.59	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722001:106 :

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
н41У	н46У	1.63	-	-
н46У	н47У	16.95	-	-
н47У	н48У	2.80	-	-
н48У	н49У	0.69	-	-
н49У	207	30.55	-	-
207	206	20.46	-	-
206	н41У	30.76	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722001:106 :

№ 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 Тосненский, дачный поселок СНТ Дубрава массива Рубеж, линия 3-я, земельный участок 106

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722001:106 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	651 ± 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>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.2 * \sqrt{651} = 18$
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>	51
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 садоводства
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 47:26:0722001:106 :</b>		
1.	-	

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722004:154 :

Система координат МСК-47, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н50У	-	-	381674.05	2245887.51	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
н15У	-	-	381671.91	2245907.43	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
106	-	-	381642.14	2245904.16	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
105	-	-	381644.06	2245884.31	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
н50У	-	-	381674.05	2245887.51	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722004:154 :

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
н50У	н15У	20.03	-	-
н15У	106	29.95	-	-
106	105	19.94	-	-
105	н50У	30.16	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722004:154 :

№ 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 Тосненский, дачный поселок СНТ Дубрава массива Рубеж, земельный участок 34
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м <sup>2</sup>	601 ± 17
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0.2 * \sqrt{601} = 17$

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722004:154 :**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики земельного участка</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	600
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	1
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
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	47:26:0722004:162
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 47:26:0722004:154 :**

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 47:26:0722001:7 :

Система координат МСК-47, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	381710.25	2245931.71	381710.24	2245931.85	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
2	381741.47	2245933.48	381721.67	2245932.57	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
3	381743.07	2245953.46	381739.33	2245933.00	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
4	381709.23	2245951.74	381741.47	2245933.48	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
3	-	-	381743.07	2245953.46	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
72	-	-	381737.34	2245953.71	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
58	-	-	381709.25	2245951.25	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
1	381710.25	2245931.71	381710.24	2245931.85	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722001:7 :

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	2	11.45	-	-
2	3	17.67	-	-
3	4	2.19	-	-
4	3	20.04	-	-
3	72	5.74	-	-
72	58	28.20	-	-
58	1	19.43	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722001:7 :

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

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722001:7 :</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 Тосненский, территория массив "Рубеж", территория снт "Дубрава", земельный участок 3
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>	652 ± 18
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>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.2 * \sqrt{652} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	650
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	2
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	47:26:0000000:25244
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
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 47:26:0722001:7 :</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 47:26:0722001:66 :

Система координат МСК-47, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
5	381596.98	2245959.96	381596.98	2245959.96	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
6	381594.78	2245980.04	381594.96	2245980.28	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
7	381564.62	2245976.95	381565.13	2245977.14	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
8	381566.65	2245957.70	381564.62	2245976.95	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
8	-	-	381566.65	2245957.70	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
5	381596.98	2245959.96	381596.98	2245959.96	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722001:66 :

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
5	6	20.42	-	-
6	7	29.99	-	-
7	8	0.54	-	-
8	8	19.36	-	-
8	5	30.41	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722001:66 :

№ 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 Тосненский, дачный поселок СНТ Дубрава массива Рубеж, земельный участок 72
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>	608 ± 17

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722001:66 :</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	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.2 * \sqrt{608} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	600
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	8
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	47:26:0000000:24113
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
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 47:26:0722001:66 :</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 47:26:0722002:98 :**

Система координат МСК-47, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
Внешний контур						-	
9	381732.28	2245632.31	381732.28	2245632.31	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
10	381733.35	2245778.18	381733.35	2245778.18	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
н231У	-	-	381749.37	2245967.24	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
11	381753.15	2246011.80	381753.15	2246011.80	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
12	381750.26	2246015.68	381750.26	2246015.68	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
13	381745.99	2246019.60	381745.99	2246019.60	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
14	381740.27	2246024.00	381740.27	2246024.00	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
15	381732.93	2246025.56	381732.93	2246025.56	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
16	381700.11	2246023.66	381700.11	2246023.66	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
17	381630.41	2246015.86	381630.41	2246015.86	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
18	381556.80	2246008.61	381556.80	2246008.61	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
19	381488.14	2246002.47	381488.14	2246002.47	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
20	381282.05	2245984.05	381282.05	2245984.05	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
21	381000.22	2245955.25	381000.22	2245955.25	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
22	380994.19	2245954.27	380994.19	2245954.27	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
23	380929.54	2245947.53	380929.54	2245947.53	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
24	380860.66	2245940.20	380860.66	2245940.20	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
25	380717.75	2245925.61	380717.75	2245925.61	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
26	380713.08	2245925.18	380713.08	2245925.18	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
27	380751.88	2245526.26	380751.88	2245526.26	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
28	380826.27	2245535.00	380826.27	2245535.00	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует

<b>1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722002:98 :</b>							
<b>Система координат МСК-47, зона 2</b>							<b>Зона № 2</b>
<b>Обозначение характерных точек границ</b>	<b>Координаты, м</b>				<b>Метод определения координат</b>	<b>Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M<sub>t</sub>), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M<sub>t</sub>, м</b>	<b>Описание закрепления точки</b>
	<b>содержатся в Едином государственном реестре недвижимости</b>		<b>определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ</b>				
	<b>X</b>	<b>Y</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>			
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>
29	380837.45	2245536.64	380837.45	2245536.64	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
30	380892.45	2245543.41	380892.45	2245543.41	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
31	380904.81	2245545.20	380904.81	2245545.20	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
32	380964.40	2245551.35	380964.40	2245551.35	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
33	380974.83	2245552.89	380974.83	2245552.89	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
34	381034.02	2245559.39	381034.02	2245559.39	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
35	381044.72	2245560.78	381044.72	2245560.78	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
36	381104.97	2245567.00	381104.97	2245567.00	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
37	381114.80	2245567.92	381114.80	2245567.92	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
38	381173.29	2245574.18	381173.29	2245574.18	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
39	381182.89	2245575.21	381182.89	2245575.21	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
40	381243.94	2245581.77	381243.94	2245581.77	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
41	381253.31	2245583.15	381253.31	2245583.15	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
42	381313.21	2245589.20	381313.21	2245589.20	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
43	381322.50	2245590.23	381322.50	2245590.23	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
44	381383.16	2245595.93	381383.16	2245595.93	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
45	381392.80	2245596.97	381392.80	2245596.97	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
46	381452.65	2245603.35	381452.65	2245603.35	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
47	381463.74	2245604.94	381463.74	2245604.94	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
48	381521.97	2245610.36	381521.97	2245610.36	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
49	381532.24	2245611.33	381532.24	2245611.33	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
50	381590.39	2245617.46	381590.39	2245617.46	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
51	381600.91	2245618.48	381600.91	2245618.48	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
52	381661.15	2245624.69	381661.15	2245624.69	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует

<b>1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722002:98 :</b>							
<b>Система координат МСК-47, зона 2</b>							<b>Зона № 2</b>
<b>Обозначение характерных точек границ</b>	<b>Координаты, м</b>				<b>Метод определения координат</b>	<b>Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mf), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mf, м</b>	<b>Описание закрепления точки</b>
	<b>содержатся в Едином государственном реестре недвижимости</b>		<b>определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ</b>				
	<b>X</b>	<b>Y</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>			
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>
53	381669.95	2245625.49	381669.95	2245625.49	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
9	381732.28	2245632.31	381732.28	2245632.31	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
Внутренний контур						-	
54	381739.01	2245912.17	381739.01	2245912.17	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
n1У	-	-	381737.52	2245888.28	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
n2У	-	-	381715.20	2245886.47	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
55	381711.67	2245910.78	381711.67	2245910.78	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
56	381709.84	2245931.82	381709.84	2245931.82	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
57	381710.24	2245931.85	381710.24	2245931.85	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
58	381709.25	2245951.25	381709.25	2245951.25	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
59	381708.18	2245951.16	381708.18	2245951.16	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
60	381706.91	2245960.37	381706.91	2245960.37	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
61	381706.79	2245964.57	381706.79	2245964.57	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
62	381706.21	2245970.27	381706.21	2245970.27	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
63	381706.90	2245970.34	381706.90	2245970.34	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
64	381704.92	2245990.58	381704.92	2245990.58	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
65	381703.16	2246010.67	381703.16	2246010.67	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
66	381733.20	2246013.33	381733.20	2246013.33	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
67	381734.77	2245993.64	381734.77	2245993.64	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
68	381743.52	2245994.54	381743.52	2245994.54	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
69	381743.51	2245987.47	381743.51	2245987.47	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
70	381735.13	2245987.26	381735.13	2245987.26	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
71	381736.70	2245973.75	381736.70	2245973.75	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
72	381737.34	2245953.71	381737.34	2245953.71	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует

<b>1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722002:98 :</b>							
<b>Система координат МСК-47, зона 2</b>							<b>Зона № 2</b>
<b>Обозначение характерных точек границ</b>	<b>Координаты, м</b>				<b>Метод определения координат</b>	<b>Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mf), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mf, м</b>	<b>Описание закрепления точки</b>
	<b>содержатся в Едином государственном реестре недвижимости</b>		<b>определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ</b>				
	<b>X</b>	<b>Y</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>			
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>
3	381743.07	2245953.46	381743.07	2245953.46	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
2	381741.47	2245933.48	381741.47	2245933.48	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
73	381739.33	2245933.00	381739.33	2245933.00	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
54	381739.01	2245912.17	381739.01	2245912.17	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
Внутренний контур						-	
74	381726.20	2245663.33	381726.20	2245663.33	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
75	381696.93	2245661.51	381696.93	2245661.51	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
76	381698.66	2245642.31	381698.66	2245642.31	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
77	381669.63	2245639.26	381669.63	2245639.26	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
78	381667.62	2245659.58	381667.62	2245659.58	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
79	381665.12	2245679.44	381665.12	2245679.44	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
80	381663.79	2245699.43	381663.79	2245699.43	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
81	381662.61	2245699.34	381662.61	2245699.34	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
82	381660.83	2245719.27	381660.83	2245719.27	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
83	381661.64	2245719.34	381661.64	2245719.34	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
84	381659.84	2245739.53	381659.84	2245739.53	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
85	381657.67	2245759.42	381657.67	2245759.42	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
86	381656.31	2245778.78	381656.31	2245778.78	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
87	381657.98	2245778.92	381657.98	2245778.92	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
88	381656.15	2245799.17	381656.15	2245799.17	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
89	381654.13	2245819.65	381654.13	2245819.65	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
90	381683.74	2245821.94	381683.74	2245821.94	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
91	381713.63	2245824.49	381713.63	2245824.49	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
92	381715.33	2245804.56	381715.33	2245804.56	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует

<b>1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722002:98 :</b>							
<b>Система координат МСК-47, зона 2</b>						<b>Зона № 2</b>	
<b>Обозначение характерных точек границ</b>	<b>Координаты, м</b>				<b>Метод определения координат</b>	<b>Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M<sub>t</sub>), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M<sub>t</sub>, м</b>	<b>Описание закрепления точки</b>
	<b>содержатся в Едином государственном реестре недвижимости</b>		<b>определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ</b>				
	<b>X</b>	<b>Y</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>			
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>
93	381715.82	2245804.60	381715.82	2245804.60	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
94	381718.03	2245785.47	381718.03	2245785.47	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
95	381719.99	2245766.07	381719.99	2245766.07	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
96	381721.74	2245745.61	381721.74	2245745.61	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
97	381723.27	2245725.67	381723.27	2245725.67	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
98	381724.24	2245705.44	381724.24	2245705.44	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
99	381725.39	2245683.97	381725.39	2245683.97	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
74	381726.20	2245663.33	381726.20	2245663.33	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
Внутренний контур						-	
100	381709.21	2245850.90	381709.21	2245850.90	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
101	381678.87	2245848.23	381678.87	2245848.23	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
102	381679.10	2245846.32	381679.10	2245846.32	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
103	381648.76	2245842.83	381648.76	2245842.83	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
104	381646.51	2245864.45	381646.51	2245864.45	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
105	381644.06	2245884.31	381644.06	2245884.31	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
106	381642.14	2245904.16	381642.14	2245904.16	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
107	381640.16	2245924.73	381640.16	2245924.73	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
108	381637.92	2245944.54	381637.92	2245944.54	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
109	381636.52	2245964.81	381636.52	2245964.81	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
110	381634.72	2245984.73	381634.72	2245984.73	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
111	381632.92	2246004.65	381632.92	2246004.65	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
112	381662.80	2246007.31	381662.80	2246007.31	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
113	381692.17	2246010.20	381692.17	2246010.20	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
114	381694.12	2245990.34	381694.12	2245990.34	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует

<b>1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722002:98 :</b>							
<b>Система координат МСК-47, зона 2</b>						<b>Зона № 2</b>	
<b>Обозначение характерных точек границ</b>	<b>Координаты, м</b>				<b>Метод определения координат</b>	<b>Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mf), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mf, м</b>	<b>Описание закрепления точки</b>
	<b>содержатся в Едином государственном реестре недвижимости</b>		<b>определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ</b>				
	<b>X</b>	<b>Y</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>			
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>
115	381695.81	2245970.21	381695.81	2245970.21	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
116	381696.58	2245970.31	381696.58	2245970.31	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
117	381698.27	2245950.30	381698.27	2245950.30	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
118	381699.50	2245930.38	381699.50	2245930.38	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
119	381701.26	2245910.05	381701.26	2245910.05	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
120	381704.15	2245890.03	381704.15	2245890.03	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
121	381706.51	2245870.46	381706.51	2245870.46	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
100	381709.21	2245850.90	381709.21	2245850.90	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
Внутренний контур						-	
122	381659.75	2245638.00	381659.75	2245638.00	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
123	381628.64	2245634.77	381628.64	2245634.77	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
124	381600.99	2245632.33	381600.99	2245632.33	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
125	381598.27	2245653.72	381598.27	2245653.72	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
126	381597.72	2245653.67	381597.72	2245653.67	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
127	381595.91	2245673.38	381595.91	2245673.38	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
128	381593.84	2245693.26	381593.84	2245693.26	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
129	381591.25	2245714.10	381591.25	2245714.10	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
130	381589.46	2245734.39	381589.46	2245734.39	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
131	381588.66	2245734.32	381588.66	2245734.32	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
132	381586.82	2245753.61	381586.82	2245753.61	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
133	381585.33	2245772.99	381585.33	2245772.99	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
134	381583.54	2245793.15	381583.54	2245793.15	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
135	381583.89	2245793.18	381583.89	2245793.18	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
136	381582.13	2245813.94	381582.13	2245813.94	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует

<b>1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722002:98 :</b>							
<b>Система координат МСК-47, зона 2</b>							<b>Зона № 2</b>
<b>Обозначение характерных точек границ</b>	<b>Координаты, м</b>				<b>Метод определения координат</b>	<b>Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mf), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mf, м</b>	<b>Описание закрепления точки</b>
	<b>содержатся в Едином государственном реестре недвижимости</b>		<b>определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ</b>				
	<b>X</b>	<b>Y</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>			
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>
137	381611.33	2245816.53	381611.33	2245816.53	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
138	381642.14	2245819.63	381642.14	2245819.63	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
139	381644.56	2245798.69	381644.56	2245798.69	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
140	381643.65	2245798.60	381643.65	2245798.60	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
141	381645.11	2245777.93	381645.11	2245777.93	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
142	381645.91	2245777.97	381645.91	2245777.97	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
143	381647.91	2245758.84	381647.91	2245758.84	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
144	381649.14	2245738.82	381649.14	2245738.82	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
145	381651.49	2245717.98	381651.49	2245717.98	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
146	381653.12	2245698.19	381653.12	2245698.19	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
147	381654.96	2245677.99	381654.96	2245677.99	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
148	381656.21	2245678.12	381656.21	2245678.12	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
149	381657.87	2245658.74	381657.87	2245658.74	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
150	381657.43	2245658.70	381657.43	2245658.70	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
122	381659.75	2245638.00	381659.75	2245638.00	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
Внутренний контур						-	
151	381637.31	2245844.25	381637.31	2245844.25	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
152	381609.12	2245840.11	381609.12	2245840.11	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
153	381607.79	2245840.04	381607.79	2245840.04	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
154	381579.56	2245837.08	381579.56	2245837.08	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
155	381577.23	2245857.76	381577.23	2245857.76	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
156	381575.20	2245878.33	381575.20	2245878.33	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
157	381572.38	2245905.26	381572.38	2245905.26	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
158	381571.11	2245917.46	381571.11	2245917.46	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует

<b>1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722002:98 :</b>							
<b>Система координат МСК-47, зона 2</b>							<b>Зона № 2</b>
<b>Обозначение характерных точек границ</b>	<b>Координаты, м</b>				<b>Метод определения координат</b>	<b>Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M<sub>t</sub>), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M<sub>t</sub>, м</b>	<b>Описание закрепления точки</b>
	<b>содержатся в Едином государственном реестре недвижимости</b>		<b>определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ</b>				
	<b>X</b>	<b>Y</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>			
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>
159	381568.70	2245937.70	381568.70	2245937.70	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
8	381566.65	2245957.70	381566.65	2245957.70	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
7	381564.62	2245976.95	381564.62	2245976.95	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
160	381565.13	2245977.14	381565.13	2245977.14	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
161	381563.25	2245999.18	381563.25	2245999.18	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
162	381593.16	2246002.06	381593.16	2246002.06	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
163	381622.83	2246002.90	381622.83	2246002.90	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
164	381624.87	2245983.51	381624.87	2245983.51	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
165	381626.82	2245963.40	381626.82	2245963.40	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
166	381630.68	2245923.66	381630.68	2245923.66	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
167	381632.16	2245903.96	381632.16	2245903.96	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
168	381634.19	2245883.95	381634.19	2245883.95	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
169	381635.92	2245863.84	381635.92	2245863.84	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
151	381637.31	2245844.25	381637.31	2245844.25	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
Внутренний контур						-	
170	381590.09	2245629.86	381590.09	2245629.86	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
171	381564.04	2245627.48	381564.04	2245627.48	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
172	381563.88	2245629.28	381563.88	2245629.28	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
173	381559.40	2245629.03	381559.40	2245629.03	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
174	381530.92	2245624.41	381530.92	2245624.41	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
175	381528.71	2245646.18	381528.71	2245646.18	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
176	381527.60	2245646.06	381527.60	2245646.06	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
177	381525.57	2245665.67	381525.57	2245665.67	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
178	381523.40	2245685.39	381523.40	2245685.39	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует

<b>1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722002:98 :</b>							
<b>Система координат МСК-47, зона 2</b>							<b>Зона № 2</b>
<b>Обозначение характерных точек границ</b>	<b>Координаты, м</b>				<b>Метод определения координат</b>	<b>Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мг), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мг, м</b>	<b>Описание закрепления точки</b>
	<b>содержатся в Едином государственном реестре недвижимости</b>		<b>определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ</b>				
	<b>X</b>	<b>Y</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>			
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>
179	381524.80	2245685.51	381524.80	2245685.51	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
180	381522.29	2245705.41	381522.29	2245705.41	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
181	381521.29	2245715.03	381521.29	2245715.03	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
182	381520.21	2245725.32	381520.21	2245725.32	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
183	381518.63	2245745.24	381518.63	2245745.24	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
184	381516.89	2245765.40	381516.89	2245765.40	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
185	381515.06	2245785.68	381515.06	2245785.68	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
186	381513.26	2245805.71	381513.26	2245805.71	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
187	381543.12	2245808.61	381543.12	2245808.61	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
188	381572.16	2245811.54	381572.16	2245811.54	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
189	381574.06	2245790.90	381574.06	2245790.90	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
190	381576.08	2245770.66	381576.08	2245770.66	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
191	381578.01	2245750.75	381578.01	2245750.75	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
192	381580.09	2245730.65	381580.09	2245730.65	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
193	381581.87	2245710.73	381581.87	2245710.73	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
194	381582.19	2245710.76	381582.19	2245710.76	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
195	381584.22	2245691.03	381584.22	2245691.03	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
196	381586.35	2245670.35	381586.35	2245670.35	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
197	381588.32	2245651.25	381588.32	2245651.25	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
170	381590.09	2245629.86	381590.09	2245629.86	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
Внутренний контур						-	
198	381568.44	2245836.57	381568.44	2245836.57	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
199	381537.91	2245834.31	381537.91	2245834.31	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
200	381508.29	2245831.55	381508.29	2245831.55	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует

<b>1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722002:98 :</b>							
<b>Система координат МСК-47, зона 2</b>							<b>Зона № 2</b>
<b>Обозначение характерных точек границ</b>	<b>Координаты, м</b>				<b>Метод определения координат</b>	<b>Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mf), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mf, м</b>	<b>Описание закрепления точки</b>
	<b>содержатся в Едином государственном реестре недвижимости</b>		<b>определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ</b>				
	<b>X</b>	<b>Y</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>			
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>
201	381506.23	2245851.44	381506.23	2245851.44	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
202	381504.49	2245871.36	381504.49	2245871.36	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
203	381502.44	2245891.24	381502.44	2245891.24	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
204	381500.64	2245910.75	381500.64	2245910.75	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
205	381498.89	2245930.32	381498.89	2245930.32	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
206	381496.58	2245950.90	381496.58	2245950.90	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
207	381494.95	2245971.29	381494.95	2245971.29	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
208	381493.11	2245992.85	381493.11	2245992.85	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
209	381523.05	2245995.52	381523.05	2245995.52	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
210	381552.60	2245998.38	381552.60	2245998.38	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
211	381554.88	2245976.33	381554.88	2245976.33	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
212	381556.90	2245956.53	381556.90	2245956.53	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
213	381558.70	2245936.13	381558.70	2245936.13	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
214	381561.06	2245916.22	381561.06	2245916.22	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
215	381563.44	2245896.64	381563.44	2245896.64	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
216	381565.22	2245876.31	381565.22	2245876.31	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
217	381566.96	2245856.53	381566.96	2245856.53	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
198	381568.44	2245836.57	381568.44	2245836.57	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
Внутренний контур						-	
218	381520.28	2245623.26	381520.28	2245623.26	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
219	381490.44	2245620.28	381490.44	2245620.28	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
220	381460.52	2245617.38	381460.52	2245617.38	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
221	381458.49	2245639.04	381458.49	2245639.04	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
222	381457.60	2245638.93	381457.60	2245638.93	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует

<b>1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722002:98 :</b>							
<b>Система координат МСК-47, зона 2</b>						<b>Зона № 2</b>	
<b>Обозначение характерных точек границ</b>	<b>Координаты, м</b>				<b>Метод определения координат</b>	<b>Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мг), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мг, м</b>	<b>Описание закрепления точки</b>
	<b>содержатся в Едином государственном реестре недвижимости</b>		<b>определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ</b>				
	<b>X</b>	<b>Y</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>			
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>
223	381455.87	2245658.61	381455.87	2245658.61	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
224	381453.15	2245689.17	381453.15	2245689.17	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
225	381450.19	2245719.76	381450.19	2245719.76	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
226	381448.19	2245739.67	381448.19	2245739.67	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
227	381446.14	2245760.08	381446.14	2245760.08	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
228	381444.07	2245779.53	381444.07	2245779.53	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
229	381443.10	2245801.89	381443.10	2245801.89	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
230	381472.14	2245804.07	381472.14	2245804.07	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
231	381502.53	2245806.59	381502.53	2245806.59	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
232	381504.87	2245785.62	381504.87	2245785.62	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
233	381503.66	2245785.49	381503.66	2245785.49	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
234	381505.29	2245765.52	381505.29	2245765.52	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
235	381504.42	2245765.44	381504.42	2245765.44	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
236	381507.42	2245743.51	381507.42	2245743.51	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
237	381508.40	2245743.53	381508.40	2245743.53	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
238	381511.13	2245725.16	381511.13	2245725.16	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
239	381510.08	2245725.00	381510.08	2245725.00	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
240	381512.55	2245704.36	381512.55	2245704.36	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
241	381514.44	2245684.64	381514.44	2245684.64	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
242	381516.29	2245665.04	381516.29	2245665.04	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
243	381518.12	2245644.87	381518.12	2245644.87	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
218	381520.28	2245623.26	381520.28	2245623.26	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
Внутренний контур						-	
244	381498.42	2245827.79	381498.42	2245827.79	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722002:98 :							
Система координат МСК-47, зона 2							Зона № 2
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mf), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mf, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
245	381469.08	2245824.18	381469.08	2245824.18	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
246	381441.27	2245820.75	381441.27	2245820.75	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
247	381436.87	2245852.49	381436.87	2245852.49	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
248	381434.78	2245872.83	381434.78	2245872.83	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
249	381432.56	2245892.69	381432.56	2245892.69	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
250	381429.64	2245924.03	381429.64	2245924.03	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
251	381427.97	2245944.82	381427.97	2245944.82	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
252	381425.57	2245964.69	381425.57	2245964.69	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
253	381423.31	2245984.59	381423.31	2245984.59	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
254	381453.24	2245986.43	381453.24	2245986.43	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
255	381483.38	2245988.69	381483.38	2245988.69	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
256	381485.40	2245968.93	381485.40	2245968.93	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
257	381487.77	2245949.03	381487.77	2245949.03	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
258	381489.07	2245929.38	381489.07	2245929.38	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
259	381490.95	2245909.11	381490.95	2245909.11	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
260	381493.14	2245889.47	381493.14	2245889.47	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
261	381494.33	2245869.74	381494.33	2245869.74	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
262	381496.35	2245849.67	381496.35	2245849.67	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
244	381498.42	2245827.79	381498.42	2245827.79	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
Внутренний контур						-	
263	381450.34	2245618.45	381450.34	2245618.45	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
264	381420.82	2245615.33	381420.82	2245615.33	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
265	381390.46	2245611.92	381390.46	2245611.92	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
266	381388.66	2245632.08	381388.66	2245632.08	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует

<b>1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722002:98 :</b>							
<b>Система координат МСК-47, зона 2</b>							<b>Зона № 2</b>
<b>Обозначение характерных точек границ</b>	<b>Координаты, м</b>				<b>Метод определения координат</b>	<b>Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mf), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mf, м</b>	<b>Описание закрепления точки</b>
	<b>содержатся в Едином государственном реестре недвижимости</b>		<b>определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ</b>				
	<b>X</b>	<b>Y</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>			
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>
267	381386.47	2245651.67	381386.47	2245651.67	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
268	381384.24	2245671.54	381384.24	2245671.54	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
269	381381.96	2245691.54	381381.96	2245691.54	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
270	381379.58	2245713.03	381379.58	2245713.03	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
271	381377.36	2245731.92	381377.36	2245731.92	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
272	381377.05	2245731.89	381377.05	2245731.89	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
273	381373.34	2245770.12	381373.34	2245770.12	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
274	381374.19	2245770.20	381374.19	2245770.20	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
275	381372.25	2245790.14	381372.25	2245790.14	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
276	381402.64	2245792.94	381402.64	2245792.94	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
277	381402.47	2245795.33	381402.47	2245795.33	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
278	381431.82	2245797.46	381431.82	2245797.46	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
279	381433.57	2245777.65	381433.57	2245777.65	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
280	381435.22	2245757.57	381435.22	2245757.57	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
281	381437.20	2245737.01	381437.20	2245737.01	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
282	381438.61	2245737.14	381438.61	2245737.14	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
283	381440.78	2245717.91	381440.78	2245717.91	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
284	381439.95	2245717.84	381439.95	2245717.84	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
285	381441.80	2245697.71	381441.80	2245697.71	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
286	381444.09	2245677.57	381444.09	2245677.57	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
287	381446.60	2245658.10	381446.60	2245658.10	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
288	381448.56	2245638.97	381448.56	2245638.97	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
263	381450.34	2245618.45	381450.34	2245618.45	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
Внутренний контур						-	

<b>1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722002:98 :</b>							
<b>Система координат МСК-47, зона 2</b>						<b>Зона № 2</b>	
<b>Обозначение характерных точек границ</b>	<b>Координаты, м</b>				<b>Метод определения координат</b>	<b>Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M<sub>t</sub>), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M<sub>t</sub>, м</b>	<b>Описание закрепления точки</b>
	<b>содержатся в Едином государственном реестре недвижимости</b>		<b>определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ</b>				
	<b>X</b>	<b>Y</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>			
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>
289	381429.26	2245823.16	381429.26	2245823.16	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
290	381399.41	2245820.11	381399.41	2245820.11	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
291	381369.10	2245817.29	381369.10	2245817.29	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
292	381367.24	2245837.20	381367.24	2245837.20	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
293	381365.44	2245856.61	381365.44	2245856.61	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
294	381364.97	2245856.56	381364.97	2245856.56	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
295	381362.95	2245876.16	381362.95	2245876.16	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
296	381360.79	2245896.62	381360.79	2245896.62	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
297	381358.82	2245916.10	381358.82	2245916.10	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
298	381360.11	2245916.33	381360.11	2245916.33	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
299	381357.79	2245936.32	381357.79	2245936.32	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
300	381355.97	2245956.20	381355.97	2245956.20	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
301	381353.50	2245976.85	381353.50	2245976.85	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
302	381382.82	2245979.07	381382.82	2245979.07	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
303	381414.20	2245982.20	381414.20	2245982.20	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
304	381416.54	2245953.54	381416.54	2245953.54	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
305	381419.39	2245922.69	381419.39	2245922.69	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
306	381421.64	2245902.29	381421.64	2245902.29	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
307	381424.33	2245873.04	381424.33	2245873.04	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
308	381426.21	2245853.00	381426.21	2245853.00	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
289	381429.26	2245823.16	381429.26	2245823.16	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
Внутренний контур						-	
309	381380.50	2245612.67	381380.50	2245612.67	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
310	381350.59	2245608.90	381350.59	2245608.90	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует

<b>1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722002:98 :</b>							
<b>Система координат МСК-47, зона 2</b>						<b>Зона № 2</b>	
<b>Обозначение характерных точек границ</b>	<b>Координаты, м</b>				<b>Метод определения координат</b>	<b>Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mf), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mf, м</b>	<b>Описание закрепления точки</b>
	<b>содержатся в Едином государственном реестре недвижимости</b>		<b>определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ</b>				
	<b>X</b>	<b>Y</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>			
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>
311	381320.55	2245605.62	381320.55	2245605.62	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
312	381318.30	2245625.46	381318.30	2245625.46	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
313	381316.00	2245644.86	381316.00	2245644.86	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
314	381316.50	2245644.95	381316.50	2245644.95	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
315	381314.42	2245664.95	381314.42	2245664.95	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
316	381312.23	2245685.25	381312.23	2245685.25	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
317	381310.04	2245705.55	381310.04	2245705.55	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
318	381307.34	2245724.48	381307.34	2245724.48	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
319	381305.79	2245744.84	381305.79	2245744.84	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
320	381303.11	2245763.97	381303.11	2245763.97	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
321	381301.62	2245782.99	381301.62	2245782.99	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
322	381333.49	2245786.83	381333.49	2245786.83	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
323	381333.13	2245791.33	381333.13	2245791.33	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
324	381360.68	2245794.56	381360.68	2245794.56	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
325	381363.15	2245771.83	381363.15	2245771.83	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
326	381365.63	2245750.92	381365.63	2245750.92	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
327	381368.38	2245730.41	381368.38	2245730.41	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
328	381370.58	2245710.98	381370.58	2245710.98	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
329	381372.77	2245691.54	381372.77	2245691.54	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
330	381374.62	2245671.62	381374.62	2245671.62	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
331	381376.70	2245651.98	381376.70	2245651.98	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
332	381378.66	2245632.63	381378.66	2245632.63	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
309	381380.50	2245612.67	381380.50	2245612.67	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
Внутренний контур						-	

<b>1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722002:98 :</b>							
<b>Система координат МСК-47, зона 2</b>						<b>Зона № 2</b>	
<b>Обозначение характерных точек границ</b>	<b>Координаты, м</b>				<b>Метод определения координат</b>	<b>Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mf), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mf, м</b>	<b>Описание закрепления точки</b>
	<b>содержатся в Едином государственном реестре недвижимости</b>		<b>определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ</b>				
	<b>X</b>	<b>Y</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>			
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>
333	381359.85	2245814.23	381359.85	2245814.23	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
334	381359.54	2245814.21	381359.54	2245814.21	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
335	381330.09	2245811.22	381330.09	2245811.22	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
336	381300.23	2245808.23	381300.23	2245808.23	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
337	381299.86	2245808.21	381299.86	2245808.21	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
338	381297.98	2245828.09	381297.98	2245828.09	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
339	381298.24	2245828.13	381298.24	2245828.13	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
340	381296.24	2245848.03	381296.24	2245848.03	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
341	381294.54	2245869.69	381294.54	2245869.69	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
342	381292.37	2245889.57	381292.37	2245889.57	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
343	381289.86	2245909.23	381289.86	2245909.23	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
344	381287.77	2245929.41	381287.77	2245929.41	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
345	381287.43	2245929.37	381287.43	2245929.37	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
346	381286.34	2245949.82	381286.34	2245949.82	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
347	381284.39	2245972.28	381284.39	2245972.28	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
348	381313.57	2245975.02	381313.57	2245975.02	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
349	381313.64	2245974.09	381313.64	2245974.09	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
350	381343.49	2245977.15	381343.49	2245977.15	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
351	381345.78	2245955.67	381345.78	2245955.67	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
352	381347.87	2245935.78	381347.87	2245935.78	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
353	381349.96	2245915.89	381349.96	2245915.89	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
354	381352.05	2245896.00	381352.05	2245896.00	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
355	381354.21	2245875.40	381354.21	2245875.40	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
356	381355.86	2245855.90	381355.86	2245855.90	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует

<b>1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722002:98 :</b>							
<b>Система координат МСК-47, зона 2</b>						<b>Зона № 2</b>	
<b>Обозначение характерных точек границ</b>	<b>Координаты, м</b>				<b>Метод определения координат</b>	<b>Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mf), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mf, м</b>	<b>Описание закрепления точки</b>
	<b>содержатся в Едином государственном реестре недвижимости</b>		<b>определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ</b>				
	<b>X</b>	<b>Y</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>			
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>
357	381355.12	2245855.81	381355.12	2245855.81	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
358	381357.19	2245834.07	381357.19	2245834.07	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
359	381357.54	2245834.11	381357.54	2245834.11	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
360	381357.89	2245834.14	381357.89	2245834.14	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
333	381359.85	2245814.23	381359.85	2245814.23	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
Внутренний контур						-	
361	381310.34	2245603.08	381310.34	2245603.08	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
362	381280.79	2245600.53	381280.79	2245600.53	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
363	381280.73	2245601.26	381280.73	2245601.26	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
364	381251.29	2245597.48	381251.29	2245597.48	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
365	381249.06	2245617.39	381249.06	2245617.39	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
366	381247.28	2245637.73	381247.28	2245637.73	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
367	381245.29	2245658.12	381245.29	2245658.12	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
368	381243.08	2245678.13	381243.08	2245678.13	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
369	381241.00	2245698.21	381241.00	2245698.21	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
370	381239.19	2245718.13	381239.19	2245718.13	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
371	381237.54	2245737.91	381237.54	2245737.91	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
372	381235.42	2245757.66	381235.42	2245757.66	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
373	381233.33	2245778.77	381233.33	2245778.77	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
374	381262.15	2245780.86	381262.15	2245780.86	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
375	381292.70	2245784.33	381292.70	2245784.33	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
376	381295.12	2245763.72	381295.12	2245763.72	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
377	381296.85	2245743.72	381296.85	2245743.72	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
378	381298.58	2245723.71	381298.58	2245723.71	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722002:98 :							
Система координат МСК-47, зона 2							Зона № 2
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mf), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mf, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
379	381299.90	2245703.71	381299.90	2245703.71	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
380	381302.71	2245683.79	381302.71	2245683.79	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
381	381304.59	2245663.62	381304.59	2245663.62	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
382	381306.15	2245644.04	381306.15	2245644.04	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
383	381308.53	2245623.26	381308.53	2245623.26	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
361	381310.34	2245603.08	381310.34	2245603.08	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
Внутренний контур						-	
384	381290.06	2245806.65	381290.06	2245806.65	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
385	381260.00	2245804.41	381260.00	2245804.41	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
386	381260.08	2245803.14	381260.08	2245803.14	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
387	381230.98	2245800.64	381230.98	2245800.64	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
388	381228.91	2245822.30	381228.91	2245822.30	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
389	381226.72	2245842.18	381226.72	2245842.18	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
390	381224.74	2245862.53	381224.74	2245862.53	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
391	381222.38	2245883.33	381222.38	2245883.33	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
392	381220.28	2245903.22	381220.28	2245903.22	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
393	381218.67	2245923.16	381218.67	2245923.16	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
394	381216.70	2245942.79	381216.70	2245942.79	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
395	381215.05	2245962.44	381215.05	2245962.44	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
396	381245.35	2245965.44	381245.35	2245965.44	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
397	381275.19	2245968.59	381275.19	2245968.59	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
398	381277.14	2245948.72	381277.14	2245948.72	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
399	381279.31	2245928.55	381279.31	2245928.55	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
400	381280.86	2245908.67	381280.86	2245908.67	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует

<b>1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722002:98 :</b>							
<b>Система координат МСК-47, зона 2</b>							<b>Зона № 2</b>
<b>Обозначение характерных точек границ</b>	<b>Координаты, м</b>				<b>Метод определения координат</b>	<b>Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mf), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mf, м</b>	<b>Описание закрепления точки</b>
	<b>содержатся в Едином государственном реестре недвижимости</b>		<b>определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ</b>				
	<b>X</b>	<b>Y</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>			
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>
401	381283.04	2245888.52	381283.04	2245888.52	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
402	381284.72	2245868.76	381284.72	2245868.76	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
403	381286.54	2245848.84	381286.54	2245848.84	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
404	381286.19	2245848.81	381286.19	2245848.81	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
405	381288.60	2245828.96	381288.60	2245828.96	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
384	381290.06	2245806.65	381290.06	2245806.65	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
Внутренний контур						-	
406	381239.38	2245597.92	381239.38	2245597.92	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
407	381209.42	2245594.74	381209.42	2245594.74	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
408	381180.14	2245591.58	381180.14	2245591.58	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
409	381178.28	2245611.78	381178.28	2245611.78	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
410	381176.40	2245632.08	381176.40	2245632.08	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
411	381174.56	2245652.10	381174.56	2245652.10	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
412	381173.23	2245670.96	381173.23	2245670.96	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
413	381171.06	2245690.30	381171.06	2245690.30	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
414	381168.89	2245710.71	381168.89	2245710.71	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
415	381166.67	2245730.52	381166.67	2245730.52	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
416	381169.41	2245730.73	381169.41	2245730.73	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
417	381166.71	2245751.49	381166.71	2245751.49	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
418	381165.55	2245751.39	381165.55	2245751.39	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
419	381163.88	2245771.60	381163.88	2245771.60	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
420	381193.00	2245774.23	381193.00	2245774.23	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
421	381223.72	2245777.40	381223.72	2245777.40	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
422	381225.92	2245756.70	381225.92	2245756.70	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует

<b>1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722002:98 :</b>							
<b>Система координат МСК-47, зона 2</b>							<b>Зона № 2</b>
<b>Обозначение характерных точек границ</b>	<b>Координаты, м</b>				<b>Метод определения координат</b>	<b>Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mf), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mf, м</b>	<b>Описание закрепления точки</b>
	<b>содержатся в Едином государственном реестре недвижимости</b>		<b>определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ</b>				
	<b>X</b>	<b>Y</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>			
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>
423	381225.23	2245756.64	381225.23	2245756.64	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
424	381227.38	2245736.75	381227.38	2245736.75	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
425	381229.54	2245716.87	381229.54	2245716.87	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
426	381231.24	2245697.94	381231.24	2245697.94	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
427	381233.78	2245678.15	381233.78	2245678.15	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
428	381236.08	2245657.90	381236.08	2245657.90	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
429	381236.14	2245637.14	381236.14	2245637.14	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
430	381237.78	2245617.35	381237.78	2245617.35	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
406	381239.38	2245597.92	381239.38	2245597.92	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
Внутренний контур						-	
431	381221.85	2245802.66	381221.85	2245802.66	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
432	381191.23	2245799.43	381191.23	2245799.43	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
433	381191.43	2245795.47	381191.43	2245795.47	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
434	381163.61	2245793.76	381163.61	2245793.76	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
435	381161.71	2245814.77	381161.71	2245814.77	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
436	381159.59	2245836.09	381159.59	2245836.09	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
437	381157.36	2245855.60	381157.36	2245855.60	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
438	381154.31	2245875.82	381154.31	2245875.82	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
439	381151.80	2245896.10	381151.80	2245896.10	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
440	381149.93	2245916.28	381149.93	2245916.28	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
441	381147.21	2245936.21	381147.21	2245936.21	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
442	381144.57	2245957.84	381144.57	2245957.84	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
443	381174.63	2245960.76	381174.63	2245960.76	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
444	381174.80	2245959.37	381174.80	2245959.37	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует

<b>1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722002:98 :</b>							
<b>Система координат МСК-47, зона 2</b>							<b>Зона № 2</b>
<b>Обозначение характерных точек границ</b>	<b>Координаты, м</b>				<b>Метод определения координат</b>	<b>Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M<sub>t</sub>), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M<sub>t</sub>, м</b>	<b>Описание закрепления точки</b>
	<b>содержатся в Едином государственном реестре недвижимости</b>		<b>определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ</b>				
	<b>X</b>	<b>Y</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>			
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>
445	381204.57	2245962.08	381204.57	2245962.08	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
446	381206.49	2245941.83	381206.49	2245941.83	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
447	381208.37	2245921.92	381208.37	2245921.92	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
448	381209.10	2245913.48	381209.10	2245913.48	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
449	381210.71	2245902.12	381210.71	2245902.12	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
450	381213.59	2245881.80	381213.59	2245881.80	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
451	381215.82	2245862.31	381215.82	2245862.31	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
452	381217.62	2245842.44	381217.62	2245842.44	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
453	381219.74	2245822.55	381219.74	2245822.55	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
431	381221.85	2245802.66	381221.85	2245802.66	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
Внутренний контур						-	
454	381170.95	2245589.87	381170.95	2245589.87	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
455	381141.06	2245587.22	381141.06	2245587.22	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
456	381111.20	2245584.65	381111.20	2245584.65	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
457	381109.32	2245604.43	381109.32	2245604.43	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
458	381107.42	2245624.34	381107.42	2245624.34	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
459	381105.73	2245644.95	381105.73	2245644.95	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
460	381103.19	2245664.10	381103.19	2245664.10	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
461	381102.26	2245684.50	381102.26	2245684.50	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
462	381100.29	2245704.64	381100.29	2245704.64	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
463	381098.42	2245724.75	381098.42	2245724.75	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
464	381095.93	2245744.61	381095.93	2245744.61	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
465	381093.49	2245764.58	381093.49	2245764.58	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
466	381123.32	2245767.29	381123.32	2245767.29	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует

<b>1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722002:98 :</b>							
<b>Система координат МСК-47, зона 2</b>						<b>Зона № 2</b>	
<b>Обозначение характерных точек границ</b>	<b>Координаты, м</b>				<b>Метод определения координат</b>	<b>Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M<sub>t</sub>), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M<sub>t</sub>, м</b>	<b>Описание закрепления точки</b>
	<b>содержатся в Едином государственном реестре недвижимости</b>		<b>определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ</b>				
	<b>X</b>	<b>Y</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>			
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>
467	381123.37	2245766.89	381123.37	2245766.89	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
468	381153.65	2245769.68	381153.65	2245769.68	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
469	381155.86	2245750.05	381155.86	2245750.05	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
470	381158.00	2245730.10	381158.00	2245730.10	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
471	381160.05	2245710.10	381160.05	2245710.10	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
472	381161.82	2245690.11	381161.82	2245690.11	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
473	381163.55	2245670.39	381163.55	2245670.39	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
474	381165.31	2245649.69	381165.31	2245649.69	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
475	381167.93	2245623.87	381167.93	2245623.87	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
476	381168.28	2245619.50	381168.28	2245619.50	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
454	381170.95	2245589.87	381170.95	2245589.87	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
Внутренний контур						-	
477	381151.20	2245794.08	381151.20	2245794.08	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
478	381121.79	2245790.99	381121.79	2245790.99	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
479	381092.58	2245787.94	381092.58	2245787.94	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
480	381090.51	2245808.49	381090.51	2245808.49	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
481	381088.01	2245829.87	381088.01	2245829.87	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
482	381085.71	2245849.61	381085.71	2245849.61	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
483	381083.40	2245869.35	381083.40	2245869.35	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
484	381082.24	2245880.73	381082.24	2245880.73	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
485	381081.58	2245889.06	381081.58	2245889.06	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
486	381080.04	2245909.00	381080.04	2245909.00	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
487	381078.51	2245928.60	381078.51	2245928.60	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
488	381078.16	2245931.52	381078.16	2245931.52	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует

<b>1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722002:98 :</b>							
<b>Система координат МСК-47, зона 2</b>						<b>Зона № 2</b>	
<b>Обозначение характерных точек границ</b>	<b>Координаты, м</b>				<b>Метод определения координат</b>	<b>Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mf), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mf, м</b>	<b>Описание закрепления точки</b>
	<b>содержатся в Едином государственном реестре недвижимости</b>		<b>определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ</b>				
	<b>X</b>	<b>Y</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>			
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>
489	381076.40	2245949.38	381076.40	2245949.38	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
490	381106.20	2245952.03	381106.20	2245952.03	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
491	381135.56	2245955.20	381135.56	2245955.20	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
492	381137.77	2245935.36	381137.77	2245935.36	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
493	381139.77	2245914.83	381139.77	2245914.83	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
494	381141.56	2245894.52	381141.56	2245894.52	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
495	381141.93	2245894.55	381141.93	2245894.55	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
496	381143.81	2245874.84	381143.81	2245874.84	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
497	381145.42	2245855.00	381145.42	2245855.00	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
498	381147.26	2245833.88	381147.26	2245833.88	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
499	381149.04	2245813.96	381149.04	2245813.96	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
477	381151.20	2245794.08	381151.20	2245794.08	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
Внутренний контур						-	
500	381101.87	2245584.53	381101.87	2245584.53	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
501	381071.23	2245581.22	381071.23	2245581.22	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
502	381041.77	2245578.04	381041.77	2245578.04	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
503	381039.37	2245598.47	381039.37	2245598.47	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
504	381036.73	2245618.78	381036.73	2245618.78	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
505	381035.97	2245628.04	381035.97	2245628.04	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
506	381035.19	2245637.62	381035.19	2245637.62	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
507	381034.52	2245637.53	381034.52	2245637.53	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
508	381032.17	2245657.49	381032.17	2245657.49	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
509	381033.62	2245657.63	381033.62	2245657.63	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
510	381031.65	2245677.82	381031.65	2245677.82	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует

<b>1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722002:98 :</b>							
<b>Система координат МСК-47, зона 2</b>						<b>Зона № 2</b>	
<b>Обозначение характерных точек границ</b>	<b>Координаты, м</b>				<b>Метод определения координат</b>	<b>Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mf), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mf, м</b>	<b>Описание закрепления точки</b>
	<b>содержатся в Едином государственном реестре недвижимости</b>		<b>определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ</b>				
	<b>X</b>	<b>Y</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>			
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>
511	381029.42	2245696.81	381029.42	2245696.81	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
512	381029.08	2245696.77	381029.08	2245696.77	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
513	381027.07	2245717.00	381027.07	2245717.00	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
514	381028.32	2245717.13	381028.32	2245717.13	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
515	381026.30	2245737.14	381026.30	2245737.14	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
516	381023.90	2245757.62	381023.90	2245757.62	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
517	381054.75	2245760.20	381054.75	2245760.20	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
518	381084.29	2245762.75	381084.29	2245762.75	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
519	381086.54	2245742.88	381086.54	2245742.88	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
520	381088.28	2245722.93	381088.28	2245722.93	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
521	381088.68	2245722.60	381088.68	2245722.60	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
522	381090.59	2245703.83	381090.59	2245703.83	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
523	381092.14	2245683.37	381092.14	2245683.37	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
524	381094.57	2245663.59	381094.57	2245663.59	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
525	381096.76	2245644.12	381096.76	2245644.12	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
526	381098.73	2245623.58	381098.73	2245623.58	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
527	381100.30	2245604.07	381100.30	2245604.07	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
500	381101.87	2245584.53	381101.87	2245584.53	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
Внутренний контур						-	
528	381080.98	2245788.82	381080.98	2245788.82	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
529	381051.75	2245785.10	381051.75	2245785.10	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
530	381051.69	2245785.72	381051.69	2245785.72	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
531	381021.89	2245782.43	381021.89	2245782.43	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
532	381019.88	2245802.32	381019.88	2245802.32	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует

<b>1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722002:98 :</b>							
<b>Система координат МСК-47, зона 2</b>						<b>Зона № 2</b>	
<b>Обозначение характерных точек границ</b>	<b>Координаты, м</b>				<b>Метод определения координат</b>	<b>Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M<sub>t</sub>), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M<sub>t</sub>, м</b>	<b>Описание закрепления точки</b>
	<b>содержатся в Едином государственном реестре недвижимости</b>		<b>определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ</b>				
	<b>X</b>	<b>Y</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>			
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>
533	381018.99	2245802.22	381018.99	2245802.22	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
534	381016.73	2245822.38	381016.73	2245822.38	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
535	381017.09	2245822.87	381017.09	2245822.87	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
536	381015.17	2245842.78	381015.17	2245842.78	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
537	381013.20	2245861.12	381013.20	2245861.12	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
538	381012.69	2245861.09	381012.69	2245861.09	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
539	381012.43	2245863.46	381012.43	2245863.46	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
540	381012.06	2245868.40	381012.06	2245868.40	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
541	381010.90	2245880.30	381010.90	2245880.30	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
542	381008.77	2245901.01	381008.77	2245901.01	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
543	381006.87	2245920.92	381006.87	2245920.92	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
544	381005.01	2245941.08	381005.01	2245941.08	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
545	381036.13	2245944.42	381036.13	2245944.42	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
546	381066.21	2245946.90	381066.21	2245946.90	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
547	381068.03	2245927.27	381068.03	2245927.27	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
548	381069.83	2245907.73	381069.83	2245907.73	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
549	381067.63	2245907.50	381067.63	2245907.50	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
550	381069.76	2245886.44	381069.76	2245886.44	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
551	381072.83	2245886.77	381072.83	2245886.77	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
552	381074.61	2245866.50	381074.61	2245866.50	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
553	381073.64	2245866.41	381073.64	2245866.41	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
554	381075.62	2245848.46	381075.62	2245848.46	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
555	381077.37	2245828.91	381077.37	2245828.91	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
556	381078.95	2245808.91	381078.95	2245808.91	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует

<b>1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722002:98 :</b>							
<b>Система координат МСК-47, зона 2</b>							<b>Зона № 2</b>
<b>Обозначение характерных точек границ</b>	<b>Координаты, м</b>				<b>Метод определения координат</b>	<b>Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mf), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mf, м</b>	<b>Описание закрепления точки</b>
	<b>содержатся в Едином государственном реестре недвижимости</b>		<b>определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ</b>				
	<b>X</b>	<b>Y</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>			
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>
528	381080.98	2245788.82	381080.98	2245788.82	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
Внутренний контур						-	
557	381032.89	2245576.33	381032.89	2245576.33	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
558	381004.14	2245572.90	381004.14	2245572.90	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
559	380974.33	2245569.56	380974.33	2245569.56	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
560	380972.13	2245589.16	380972.13	2245589.16	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
561	380969.98	2245609.67	380969.98	2245609.67	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
562	380967.92	2245630.19	380967.92	2245630.19	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
563	380968.51	2245630.25	380968.51	2245630.25	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
564	380967.00	2245646.17	380967.00	2245646.17	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
565	380964.49	2245645.97	380964.49	2245645.97	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
566	380964.00	2245651.12	380964.00	2245651.12	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
567	380962.01	2245651.00	380962.01	2245651.00	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
568	380960.18	2245670.08	380960.18	2245670.08	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
569	380958.55	2245688.72	380958.55	2245688.72	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
570	380961.43	2245689.05	380961.43	2245689.05	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
571	380959.47	2245709.85	380959.47	2245709.85	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
572	380959.05	2245709.81	380959.05	2245709.81	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
573	380957.05	2245729.70	380957.05	2245729.70	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
574	380955.04	2245749.50	380955.04	2245749.50	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
575	380984.94	2245752.65	380984.94	2245752.65	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
576	381014.75	2245755.58	381014.75	2245755.58	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
577	381016.95	2245735.70	381016.95	2245735.70	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
578	381018.24	2245722.10	381018.24	2245722.10	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует

<b>1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722002:98 :</b>							
<b>Система координат МСК-47, зона 2</b>						<b>Зона № 2</b>	
<b>Обозначение характерных точек границ</b>	<b>Координаты, м</b>				<b>Метод определения координат</b>	<b>Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M<sub>t</sub>), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M<sub>t</sub>, м</b>	<b>Описание закрепления точки</b>
	<b>содержатся в Едином государственном реестре недвижимости</b>		<b>определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ</b>				
	<b>X</b>	<b>Y</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>			
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>
579	381018.77	2245715.84	381018.77	2245715.84	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
580	381020.78	2245695.98	381020.78	2245695.98	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
581	381023.66	2245676.41	381023.66	2245676.41	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
582	381024.81	2245656.39	381024.81	2245656.39	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
583	381027.10	2245636.76	381027.10	2245636.76	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
584	381028.93	2245616.85	381028.93	2245616.85	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
585	381031.17	2245597.00	381031.17	2245597.00	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
586	381030.51	2245596.91	381030.51	2245596.91	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
557	381032.89	2245576.33	381032.89	2245576.33	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
Внутренний контур						-	
587	381012.21	2245781.40	381012.21	2245781.40	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
588	380982.01	2245778.48	380982.01	2245778.48	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
589	380982.20	2245776.29	380982.20	2245776.29	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
590	380952.69	2245773.54	380952.69	2245773.54	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
591	380950.48	2245795.41	380950.48	2245795.41	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
592	380948.68	2245815.76	380948.68	2245815.76	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
593	380946.88	2245835.26	380946.88	2245835.26	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
594	380944.56	2245855.38	380944.56	2245855.38	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
595	380942.52	2245874.91	380942.52	2245874.91	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
596	380940.43	2245894.80	380940.43	2245894.80	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
597	380940.69	2245895.70	380940.69	2245895.70	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
598	380938.41	2245915.81	380938.41	2245915.81	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
599	380936.15	2245935.68	380936.15	2245935.68	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
600	380965.95	2245938.77	380965.95	2245938.77	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует

<b>1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722002:98 :</b>							
<b>Система координат МСК-47, зона 2</b>						<b>Зона № 2</b>	
<b>Обозначение характерных точек границ</b>	<b>Координаты, м</b>				<b>Метод определения координат</b>	<b>Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mf), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mf, м</b>	<b>Описание закрепления точки</b>
	<b>содержатся в Едином государственном реестре недвижимости</b>		<b>определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ</b>				
	<b>X</b>	<b>Y</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>			
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>
601	380965.86	2245939.88	380965.86	2245939.88	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
602	380994.13	2245942.73	380994.13	2245942.73	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
603	380996.60	2245921.82	380996.60	2245921.82	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
604	380999.08	2245900.87	380999.08	2245900.87	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
605	381000.11	2245900.98	381000.11	2245900.98	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
606	381002.20	2245881.09	381002.20	2245881.09	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
607	381004.28	2245861.20	381004.28	2245861.20	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
608	381006.38	2245841.05	381006.38	2245841.05	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
609	381008.16	2245821.05	381008.16	2245821.05	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
610	381010.09	2245801.20	381010.09	2245801.20	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
587	381012.21	2245781.40	381012.21	2245781.40	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
Внутренний контур						-	
611	380962.25	2245568.24	380962.25	2245568.24	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
612	380932.29	2245565.80	380932.29	2245565.80	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
613	380902.64	2245563.35	380902.64	2245563.35	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
614	380900.74	2245583.48	380900.74	2245583.48	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
615	380898.40	2245603.14	380898.40	2245603.14	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
616	380896.69	2245622.71	380896.69	2245622.71	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
617	380894.85	2245642.80	380894.85	2245642.80	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
618	380893.00	2245662.96	380893.00	2245662.96	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
619	380892.79	2245662.94	380892.79	2245662.94	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
620	380891.67	2245683.06	380891.67	2245683.06	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
621	380889.96	2245703.10	380889.96	2245703.10	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
622	380888.23	2245722.99	380888.23	2245722.99	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует

<b>1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722002:98 :</b>							
<b>Система координат МСК-47, зона 2</b>							<b>Зона № 2</b>
<b>Обозначение характерных точек границ</b>	<b>Координаты, м</b>				<b>Метод определения координат</b>	<b>Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M<sub>t</sub>), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M<sub>t</sub>, м</b>	<b>Описание закрепления точки</b>
	<b>содержатся в Едином государственном реестре недвижимости</b>		<b>определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ</b>				
	<b>X</b>	<b>Y</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>			
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>
623	380886.86	2245742.65	380886.86	2245742.65	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
624	380917.18	2245744.78	380917.18	2245744.78	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
625	380917.01	2245747.28	380917.01	2245747.28	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
626	380945.67	2245749.73	380945.67	2245749.73	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
627	380947.53	2245729.16	380947.53	2245729.16	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
628	380949.35	2245709.01	380949.35	2245709.01	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
629	380951.14	2245689.22	380951.14	2245689.22	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
630	380952.25	2245689.36	380952.25	2245689.36	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
631	380953.60	2245669.71	380953.60	2245669.71	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
632	380955.41	2245649.66	380955.41	2245649.66	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
633	380955.02	2245649.63	380955.02	2245649.63	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
634	380956.73	2245628.99	380956.73	2245628.99	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
635	380956.76	2245628.63	380956.76	2245628.63	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
636	380957.76	2245628.73	380957.76	2245628.73	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
637	380958.79	2245612.46	380958.79	2245612.46	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
638	380959.01	2245610.56	380959.01	2245610.56	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
639	380961.04	2245593.95	380961.04	2245593.95	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
640	380961.47	2245590.15	380961.47	2245590.15	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
641	380960.12	2245589.94	380960.12	2245589.94	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
642	380960.16	2245589.47	380960.16	2245589.47	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
611	380962.25	2245568.24	380962.25	2245568.24	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
Внутренний контур						-	
643	380941.73	2245774.54	380941.73	2245774.54	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
644	380912.38	2245771.31	380912.38	2245771.31	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует

<b>1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722002:98 :</b>							
<b>Система координат МСК-47, зона 2</b>							<b>Зона № 2</b>
<b>Обозначение характерных точек границ</b>	<b>Координаты, м</b>				<b>Метод определения координат</b>	<b>Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mf), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mf, м</b>	<b>Описание закрепления точки</b>
	<b>содержатся в Едином государственном реестре недвижимости</b>		<b>определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ</b>				
	<b>X</b>	<b>Y</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>			
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>
645	380912.82	2245766.55	380912.82	2245766.55	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
646	380884.11	2245763.97	380884.11	2245763.97	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
647	380881.86	2245784.13	380881.86	2245784.13	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
648	380879.75	2245804.79	380879.75	2245804.79	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
649	380877.79	2245825.59	380877.79	2245825.59	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
650	380875.44	2245846.06	380875.44	2245846.06	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
651	380874.35	2245845.98	380874.35	2245845.98	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
652	380872.35	2245865.89	380872.35	2245865.89	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
653	380870.35	2245885.76	380870.35	2245885.76	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
654	380872.76	2245886.04	380872.76	2245886.04	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
655	380870.19	2245908.65	380870.19	2245908.65	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
656	380867.67	2245929.87	380867.67	2245929.87	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
657	380895.45	2245932.47	380895.45	2245932.47	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
658	380925.83	2245935.42	380925.83	2245935.42	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
659	380928.11	2245914.44	380928.11	2245914.44	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
660	380930.30	2245894.25	380930.30	2245894.25	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
661	380932.35	2245874.13	380932.35	2245874.13	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
662	380931.60	2245874.05	380931.60	2245874.05	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
663	380933.57	2245854.66	380933.57	2245854.66	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
664	380934.21	2245854.73	380934.21	2245854.73	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
665	380936.20	2245835.01	380936.20	2245835.01	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
666	380938.02	2245814.61	380938.02	2245814.61	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
667	380938.65	2245814.65	380938.65	2245814.65	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
668	380940.13	2245794.51	380940.13	2245794.51	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует

<b>1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722002:98 :</b>							
<b>Система координат МСК-47, зона 2</b>							<b>Зона № 2</b>
<b>Обозначение характерных точек границ</b>	<b>Координаты, м</b>				<b>Метод определения координат</b>	<b>Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mf), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mf, м</b>	<b>Описание закрепления точки</b>
	<b>содержатся в Едином государственном реестре недвижимости</b>		<b>определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ</b>				
	<b>X</b>	<b>Y</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>			
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>
643	380941.73	2245774.54	380941.73	2245774.54	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
Внутренний контур						-	
669	380892.80	2245561.90	380892.80	2245561.90	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
670	380863.62	2245559.19	380863.62	2245559.19	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
671	380863.69	2245558.55	380863.69	2245558.55	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
672	380835.31	2245555.07	380835.31	2245555.07	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
673	380832.19	2245574.99	380832.19	2245574.99	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
674	380830.09	2245595.51	380830.09	2245595.51	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
675	380830.59	2245595.57	380830.59	2245595.57	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
676	380828.76	2245617.94	380828.76	2245617.94	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
677	380826.16	2245636.39	380826.16	2245636.39	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
678	380824.03	2245656.99	380824.03	2245656.99	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
679	380821.49	2245677.75	380821.49	2245677.75	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
680	380819.08	2245697.68	380819.08	2245697.68	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
681	380817.33	2245717.53	380817.33	2245717.53	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
682	380815.61	2245737.86	380815.61	2245737.86	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
683	380845.12	2245740.04	380845.12	2245740.04	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
684	380876.48	2245743.06	380876.48	2245743.06	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
685	380878.43	2245723.20	380878.43	2245723.20	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
686	380879.05	2245723.25	380879.05	2245723.25	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
687	380880.94	2245703.57	380880.94	2245703.57	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
688	380880.33	2245702.13	380880.33	2245702.13	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
689	380882.37	2245682.94	380882.37	2245682.94	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
690	380882.38	2245682.94	-	-	-	0.2	-

<b>1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722002:98 :</b>							
<b>Система координат МСК-47, зона 2</b>						<b>Зона № 2</b>	
<b>Обозначение характерных точек границ</b>	<b>Координаты, м</b>				<b>Метод определения координат</b>	<b>Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M<sub>t</sub>), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M<sub>t</sub>, м</b>	<b>Описание закрепления точки</b>
	<b>содержатся в Едином государственном реестре недвижимости</b>		<b>определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ</b>				
	<b>X</b>	<b>Y</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>			
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>
691	380883.50	2245672.32	380883.50	2245672.32	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
692	380884.54	2245662.20	380884.54	2245662.20	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
693	380886.55	2245642.55	380886.55	2245642.55	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
694	380888.64	2245622.57	380888.64	2245622.57	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
695	380890.68	2245601.90	380890.68	2245601.90	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
696	380890.18	2245601.85	380890.18	2245601.85	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
697	380891.44	2245581.93	380891.44	2245581.93	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
669	380892.80	2245561.90	380892.80	2245561.90	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
Внутренний контур						-	
698	380871.41	2245787.11	380871.41	2245787.11	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
699	380873.55	2245767.37	380873.55	2245767.37	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
700	380843.12	2245763.98	380843.12	2245763.98	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
701	380813.24	2245761.30	380813.24	2245761.30	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
702	380811.31	2245781.21	380811.31	2245781.21	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
703	380809.61	2245801.89	380809.61	2245801.89	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
704	380807.25	2245822.47	380807.25	2245822.47	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
705	380805.08	2245841.30	380805.08	2245841.30	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
706	380803.18	2245861.17	380803.18	2245861.17	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
707	380801.42	2245880.90	380801.42	2245880.90	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
708	380799.56	2245901.10	380799.56	2245901.10	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
709	380797.73	2245921.01	380797.73	2245921.01	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
710	380827.40	2245924.55	380827.40	2245924.55	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
711	380856.84	2245927.29	380856.84	2245927.29	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
712	380858.86	2245907.21	380858.86	2245907.21	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует

<b>1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722002:98 :</b>							
<b>Система координат МСК-47, зона 2</b>						<b>Зона № 2</b>	
<b>Обозначение характерных точек границ</b>	<b>Координаты, м</b>				<b>Метод определения координат</b>	<b>Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mf), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mf, м</b>	<b>Описание закрепления точки</b>
	<b>содержатся в Едином государственном реестре недвижимости</b>		<b>определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ</b>				
	<b>X</b>	<b>Y</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>			
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>
713	380860.84	2245886.94	380860.84	2245886.94	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
714	380862.73	2245867.10	380862.73	2245867.10	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
715	380865.19	2245847.30	380865.19	2245847.30	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
716	380866.22	2245847.43	380866.22	2245847.43	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
717	380868.74	2245827.50	380868.74	2245827.50	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
718	380867.18	2245827.39	380867.18	2245827.39	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
719	380869.38	2245808.07	380869.38	2245808.07	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
720	380871.28	2245788.55	380871.28	2245788.55	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
698	380871.41	2245787.11	380871.41	2245787.11	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
Внутренний контур						-	
721	380825.58	2245554.69	380825.58	2245554.69	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
722	380795.70	2245551.65	380795.70	2245551.65	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
723	380795.48	2245553.63	380795.48	2245553.63	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
724	380764.95	2245550.65	380764.95	2245550.65	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
725	380763.12	2245570.28	380763.12	2245570.28	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
726	380761.26	2245589.73	380761.26	2245589.73	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
727	380760.02	2245589.56	380760.02	2245589.56	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
728	380757.91	2245609.50	380757.91	2245609.50	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
729	380757.45	2245609.44	380757.45	2245609.44	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
730	380757.29	2245629.46	380757.29	2245629.46	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
731	380755.13	2245649.34	380755.13	2245649.34	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
732	380749.21	2245668.84	380749.21	2245668.84	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
733	380745.34	2245708.17	380745.34	2245708.17	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
734	380744.54	2245708.09	380744.54	2245708.09	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует

<b>1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722002:98 :</b>							
<b>Система координат МСК-47, зона 2</b>						<b>Зона № 2</b>	
<b>Обозначение характерных точек границ</b>	<b>Координаты, м</b>				<b>Метод определения координат</b>	<b>Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M<sub>t</sub>), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M<sub>t</sub>, м</b>	<b>Описание закрепления точки</b>
	<b>содержатся в Едином государственном реестре недвижимости</b>		<b>определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ</b>				
	<b>X</b>	<b>Y</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>			
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>
735	380742.92	2245727.13	380742.92	2245727.13	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
736	380775.92	2245731.45	380775.92	2245731.45	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
737	380805.72	2245734.58	380805.72	2245734.58	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
738	380808.34	2245715.23	380808.34	2245715.23	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
739	380810.47	2245695.55	380810.47	2245695.55	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
740	380812.45	2245676.00	380812.45	2245676.00	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
741	380814.31	2245657.42	380814.31	2245657.42	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
742	380816.64	2245636.96	380816.64	2245636.96	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
743	380818.09	2245617.43	380818.09	2245617.43	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
744	380819.81	2245597.49	380819.81	2245597.49	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
745	380821.64	2245597.34	380821.64	2245597.34	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
746	380824.08	2245576.18	380824.08	2245576.18	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
747	380825.30	2245564.29	380825.30	2245564.29	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
748	380824.70	2245562.38	380824.70	2245562.38	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
721	380825.58	2245554.69	380825.58	2245554.69	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
Внутренний контур						-	
749	380803.32	2245757.80	380803.32	2245757.80	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
750	380773.75	2245755.33	380773.75	2245755.33	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
751	380743.83	2245752.81	380743.83	2245752.81	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
752	380741.73	2245774.55	380741.73	2245774.55	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
753	380739.71	2245794.44	380739.71	2245794.44	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
754	380737.69	2245814.61	380737.69	2245814.61	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
755	380736.04	2245834.41	380736.04	2245834.41	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
756	380732.37	2245834.02	380732.37	2245834.02	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722002:98 :**

Система координат МСК-47, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
757	380730.30	2245853.84	380730.30	2245853.84	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
758	380734.10	2245854.21	380734.10	2245854.21	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
759	380732.09	2245873.91	380732.09	2245873.91	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
760	380729.72	2245894.63	380729.72	2245894.63	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
761	380727.86	2245913.81	380727.86	2245913.81	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
762	380757.37	2245918.20	380757.37	2245918.20	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
763	380786.24	2245920.72	380786.24	2245920.72	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
764	380789.23	2245901.00	380789.23	2245901.00	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
765	380791.28	2245880.66	380791.28	2245880.66	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
766	380793.26	2245860.52	380793.26	2245860.52	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
767	380795.09	2245840.34	380795.09	2245840.34	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
768	380797.12	2245820.12	380797.12	2245820.12	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
769	380798.92	2245800.07	380798.92	2245800.07	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
770	380800.91	2245780.17	380800.91	2245780.17	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
749	380803.32	2245757.80	380803.32	2245757.80	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722002:98 :**

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
Внешний контур				
9	10	145.87	-	-
10	н231У	189.74	-	-
н231У	11	44.72	-	-
11	12	4.84	-	-
12	13	5.80	-	-
13	14	7.22	-	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722002:98 :**

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
14	15	7.50	-	-
15	16	32.87	-	-
16	17	70.14	-	-
17	18	73.97	-	-
18	19	68.93	-	-
19	20	206.91	-	-
20	21	283.30	-	-
21	22	6.11	-	-
22	23	65.00	-	-
23	24	69.27	-	-
24	25	143.65	-	-
25	26	4.69	-	-
26	27	400.80	-	-
27	28	74.90	-	-
28	29	11.30	-	-
29	30	55.42	-	-
30	31	12.49	-	-
31	32	59.91	-	-
32	33	10.54	-	-
33	34	59.55	-	-
34	35	10.79	-	-
35	36	60.57	-	-
36	37	9.87	-	-
37	38	58.82	-	-
38	39	9.66	-	-
39	40	61.40	-	-
40	41	9.47	-	-
41	42	60.20	-	-
42	43	9.35	-	-
43	44	60.93	-	-
44	45	9.70	-	-
45	46	60.19	-	-
46	47	11.20	-	-
47	48	58.48	-	-
48	49	10.32	-	-
49	50	58.47	-	-
50	51	10.57	-	-
51	52	60.56	-	-
52	53	8.84	-	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722002:98 :**

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
53	9	62.70	-	-
Внутренний контур				
54	н1У	23.94	-	-
н1У	н2У	22.39	-	-
н2У	55	24.56	-	-
55	56	21.12	-	-
56	57	0.40	-	-
57	58	19.43	-	-
58	59	1.07	-	-
59	60	9.30	-	-
60	61	4.20	-	-
61	62	5.73	-	-
62	63	0.69	-	-
63	64	20.34	-	-
64	65	20.17	-	-
65	66	30.16	-	-
66	67	19.75	-	-
67	68	8.80	-	-
68	69	7.07	-	-
69	70	8.38	-	-
70	71	13.60	-	-
71	72	20.05	-	-
72	3	5.74	-	-
3	2	20.04	-	-
2	73	2.19	-	-
73	54	20.83	-	-
Внутренний контур				
74	75	29.33	-	-
75	76	19.28	-	-
76	77	29.19	-	-
77	78	20.42	-	-
78	79	20.02	-	-
79	80	20.03	-	-
80	81	1.18	-	-
81	82	20.01	-	-
82	83	0.81	-	-
83	84	20.27	-	-
84	85	20.01	-	-
85	86	19.41	-	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722002:98 :**

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	1.68	-	-
87	88	20.33	-	-
88	89	20.58	-	-
89	90	29.70	-	-
90	91	30.00	-	-
91	92	20.00	-	-
92	93	0.49	-	-
93	94	19.26	-	-
94	95	19.50	-	-
95	96	20.53	-	-
96	97	20.00	-	-
97	98	20.25	-	-
98	99	21.50	-	-
99	74	20.66	-	-
Внутренний контур				
100	101	30.46	-	-
101	102	1.92	-	-
102	103	30.54	-	-
103	104	21.74	-	-
104	105	20.01	-	-
105	106	19.94	-	-
106	107	20.67	-	-
107	108	19.94	-	-
108	109	20.32	-	-
109	110	20.00	-	-
110	111	20.00	-	-
111	112	30.00	-	-
112	113	29.51	-	-
113	114	19.96	-	-
114	115	20.20	-	-
115	116	0.78	-	-
116	117	20.08	-	-
117	118	19.96	-	-
118	119	20.41	-	-
119	120	20.23	-	-
120	121	19.71	-	-
121	100	19.75	-	-
Внутренний контур				
122	123	31.28	-	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722002:98 :**

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
123	124	27.76	-	-
124	125	21.56	-	-
125	126	0.55	-	-
126	127	19.79	-	-
127	128	19.99	-	-
128	129	21.00	-	-
129	130	20.37	-	-
130	131	0.80	-	-
131	132	19.38	-	-
132	133	19.44	-	-
133	134	20.24	-	-
134	135	0.35	-	-
135	136	20.83	-	-
136	137	29.31	-	-
137	138	30.97	-	-
138	139	21.08	-	-
139	140	0.91	-	-
140	141	20.72	-	-
141	142	0.80	-	-
142	143	19.23	-	-
143	144	20.06	-	-
144	145	20.97	-	-
145	146	19.86	-	-
146	147	20.28	-	-
147	148	1.26	-	-
148	149	19.45	-	-
149	150	0.44	-	-
150	122	20.83	-	-
Внутренний контур				
151	152	28.49	-	-
152	153	1.33	-	-
153	154	28.38	-	-
154	155	20.81	-	-
155	156	20.67	-	-
156	157	27.08	-	-
157	158	12.27	-	-
158	159	20.38	-	-
159	8	20.10	-	-
8	7	19.36	-	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722002:98 :**

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
7	160	0.54	-	-
160	161	22.12	-	-
161	162	30.05	-	-
162	163	29.68	-	-
163	164	19.50	-	-
164	165	20.20	-	-
165	166	39.93	-	-
166	167	19.76	-	-
167	168	20.11	-	-
168	169	20.18	-	-
169	151	19.64	-	-
Внутренний контур				
170	171	26.16	-	-
171	172	1.81	-	-
172	173	4.49	-	-
173	174	28.85	-	-
174	175	21.88	-	-
175	176	1.12	-	-
176	177	19.71	-	-
177	178	19.84	-	-
178	179	1.41	-	-
179	180	20.06	-	-
180	181	9.67	-	-
181	182	10.35	-	-
182	183	19.98	-	-
183	184	20.23	-	-
184	185	20.36	-	-
185	186	20.11	-	-
186	187	30.00	-	-
187	188	29.19	-	-
188	189	20.73	-	-
189	190	20.34	-	-
190	191	20.00	-	-
191	192	20.21	-	-
192	193	20.00	-	-
193	194	0.32	-	-
194	195	19.83	-	-
195	196	20.79	-	-
196	197	19.20	-	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722002:98 :**

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
197	170	21.46	-	-
Внутренний контур				
198	199	30.61	-	-
199	200	29.75	-	-
200	201	20.00	-	-
201	202	20.00	-	-
202	203	19.99	-	-
203	204	19.59	-	-
204	205	19.65	-	-
205	206	20.71	-	-
206	207	20.46	-	-
207	208	21.64	-	-
208	209	30.06	-	-
209	210	29.69	-	-
210	211	22.17	-	-
211	212	19.90	-	-
212	213	20.48	-	-
213	214	20.05	-	-
214	215	19.72	-	-
215	216	20.41	-	-
216	217	19.86	-	-
217	198	20.01	-	-
Внутренний контур				
218	219	29.99	-	-
219	220	30.06	-	-
220	221	21.75	-	-
221	222	0.90	-	-
222	223	19.76	-	-
223	224	30.68	-	-
224	225	30.73	-	-
225	226	20.01	-	-
226	227	20.51	-	-
227	228	19.56	-	-
228	229	22.38	-	-
229	230	29.12	-	-
230	231	30.49	-	-
231	232	21.10	-	-
232	233	1.22	-	-
233	234	20.04	-	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722002:98 :**

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
234	235	0.87	-	-
235	236	22.13	-	-
236	237	0.98	-	-
237	238	18.57	-	-
238	239	1.06	-	-
239	240	20.79	-	-
240	241	19.81	-	-
241	242	19.69	-	-
242	243	20.25	-	-
243	218	21.72	-	-
Внутренний контур				
244	245	29.56	-	-
245	246	28.02	-	-
246	247	32.04	-	-
247	248	20.45	-	-
248	249	19.98	-	-
249	250	31.48	-	-
250	251	20.86	-	-
251	252	20.01	-	-
252	253	20.03	-	-
253	254	29.99	-	-
254	255	30.22	-	-
255	256	19.86	-	-
256	257	20.04	-	-
257	258	19.69	-	-
258	259	20.36	-	-
259	260	19.76	-	-
260	261	19.77	-	-
261	262	20.17	-	-
262	244	21.98	-	-
Внутренний контур				
263	264	29.68	-	-
264	265	30.55	-	-
265	266	20.24	-	-
266	267	19.71	-	-
267	268	19.99	-	-
268	269	20.13	-	-
269	270	21.62	-	-
270	271	19.02	-	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722002:98 :**

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
271	272	0.31	-	-
272	273	38.41	-	-
273	274	0.85	-	-
274	275	20.03	-	-
275	276	30.52	-	-
276	277	2.40	-	-
277	278	29.43	-	-
278	279	19.89	-	-
279	280	20.15	-	-
280	281	20.66	-	-
281	282	1.42	-	-
282	283	19.35	-	-
283	284	0.83	-	-
284	285	20.21	-	-
285	286	20.27	-	-
286	287	19.63	-	-
287	288	19.23	-	-
288	263	20.60	-	-
Внутренний контур				
289	290	30.01	-	-
290	291	30.44	-	-
291	292	20.00	-	-
292	293	19.49	-	-
293	294	0.47	-	-
294	295	19.70	-	-
295	296	20.57	-	-
296	297	19.58	-	-
297	298	1.31	-	-
298	299	20.12	-	-
299	300	19.96	-	-
300	301	20.80	-	-
301	302	29.40	-	-
302	303	31.54	-	-
303	304	28.76	-	-
304	305	30.98	-	-
305	306	20.52	-	-
306	307	29.37	-	-
307	308	20.13	-	-
308	289	30.00	-	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722002:98 :**

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
Внутренний контур				
309	310	30.15	-	-
310	311	30.22	-	-
311	312	19.97	-	-
312	313	19.54	-	-
313	314	0.51	-	-
314	315	20.11	-	-
315	316	20.42	-	-
316	317	20.42	-	-
317	318	19.12	-	-
318	319	20.42	-	-
319	320	19.32	-	-
320	321	19.08	-	-
321	322	32.10	-	-
322	323	4.51	-	-
323	324	27.74	-	-
324	325	22.86	-	-
325	326	21.06	-	-
326	327	20.69	-	-
327	328	19.55	-	-
328	329	19.56	-	-
329	330	20.01	-	-
330	331	19.75	-	-
331	332	19.45	-	-
332	309	20.04	-	-
Внутренний контур				
333	334	0.31	-	-
334	335	29.60	-	-
335	336	30.01	-	-
336	337	0.37	-	-
337	338	19.97	-	-
338	339	0.26	-	-
339	340	20.00	-	-
340	341	21.73	-	-
341	342	20.00	-	-
342	343	19.82	-	-
343	344	20.29	-	-
344	345	0.34	-	-
345	346	20.48	-	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722002:98 :**

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
346	347	22.54	-	-
347	348	29.31	-	-
348	349	0.93	-	-
349	350	30.01	-	-
350	351	21.60	-	-
351	352	20.00	-	-
352	353	20.00	-	-
353	354	20.00	-	-
354	355	20.71	-	-
355	356	19.57	-	-
356	357	0.75	-	-
357	358	21.84	-	-
358	359	0.35	-	-
359	360	0.35	-	-
360	333	20.01	-	-
Внутренний контур				
361	362	29.66	-	-
362	363	0.73	-	-
363	364	29.68	-	-
364	365	20.03	-	-
365	366	20.42	-	-
366	367	20.49	-	-
367	368	20.13	-	-
368	369	20.19	-	-
369	370	20.00	-	-
370	371	19.85	-	-
371	372	19.86	-	-
372	373	21.21	-	-
373	374	28.90	-	-
374	375	30.75	-	-
375	376	20.75	-	-
376	377	20.07	-	-
377	378	20.08	-	-
378	379	20.04	-	-
379	380	20.12	-	-
380	381	20.26	-	-
381	382	19.64	-	-
382	383	20.92	-	-
383	361	20.26	-	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722002:98 :**

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
Внутренний контур				
384	385	30.14	-	-
385	386	1.27	-	-
386	387	29.21	-	-
387	388	21.76	-	-
388	389	20.00	-	-
389	390	20.45	-	-
390	391	20.93	-	-
391	392	20.00	-	-
392	393	20.00	-	-
393	394	19.73	-	-
394	395	19.72	-	-
395	396	30.45	-	-
396	397	30.01	-	-
397	398	19.97	-	-
398	399	20.29	-	-
399	400	19.94	-	-
400	401	20.27	-	-
401	402	19.83	-	-
402	403	20.00	-	-
403	404	0.35	-	-
404	405	20.00	-	-
405	384	22.36	-	-
Внутренний контур				
406	407	30.13	-	-
407	408	29.45	-	-
408	409	20.29	-	-
409	410	20.39	-	-
410	411	20.10	-	-
411	412	18.91	-	-
412	413	19.46	-	-
413	414	20.53	-	-
414	415	19.93	-	-
415	416	2.75	-	-
416	417	20.93	-	-
417	418	1.16	-	-
418	419	20.28	-	-
419	420	29.24	-	-
420	421	30.88	-	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722002:98 :**

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
421	422	20.82	-	-
422	423	0.69	-	-
423	424	20.01	-	-
424	425	20.00	-	-
425	426	19.01	-	-
426	427	19.95	-	-
427	428	20.38	-	-
428	429	20.76	-	-
429	430	19.86	-	-
430	406	19.50	-	-
Внутренний контур				
431	432	30.79	-	-
432	433	3.97	-	-
433	434	27.87	-	-
434	435	21.10	-	-
435	436	21.43	-	-
436	437	19.64	-	-
437	438	20.45	-	-
438	439	20.43	-	-
439	440	20.27	-	-
440	441	20.11	-	-
441	442	21.79	-	-
442	443	30.20	-	-
443	444	1.40	-	-
444	445	29.89	-	-
445	446	20.34	-	-
446	447	20.00	-	-
447	448	8.47	-	-
448	449	11.47	-	-
449	450	20.52	-	-
450	451	19.62	-	-
451	452	19.95	-	-
452	453	20.00	-	-
453	431	20.00	-	-
Внутренний контур				
454	455	30.01	-	-
455	456	29.97	-	-
456	457	19.87	-	-
457	458	20.00	-	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722002:98 :**

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
458	459	20.68	-	-
459	460	19.32	-	-
460	461	20.42	-	-
461	462	20.24	-	-
462	463	20.20	-	-
463	464	20.02	-	-
464	465	20.12	-	-
465	466	29.95	-	-
466	467	0.40	-	-
467	468	30.41	-	-
468	469	19.75	-	-
469	470	20.06	-	-
470	471	20.10	-	-
471	472	20.07	-	-
472	473	19.80	-	-
473	474	20.77	-	-
474	475	25.95	-	-
475	476	4.38	-	-
476	454	29.75	-	-
Внутренний контур				
477	478	29.57	-	-
478	479	29.37	-	-
479	480	20.65	-	-
480	481	21.53	-	-
481	482	19.87	-	-
482	483	19.87	-	-
483	484	11.44	-	-
484	485	8.36	-	-
485	486	20.00	-	-
486	487	19.66	-	-
487	488	2.94	-	-
488	489	17.95	-	-
489	490	29.92	-	-
490	491	29.53	-	-
491	492	19.96	-	-
492	493	20.63	-	-
493	494	20.39	-	-
494	495	0.37	-	-
495	496	19.80	-	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722002:98 :**

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
496	497	19.91	-	-
497	498	21.20	-	-
498	499	20.00	-	-
499	477	20.00	-	-
Внутренний контур				
500	501	30.82	-	-
501	502	29.63	-	-
502	503	20.57	-	-
503	504	20.48	-	-
504	505	9.29	-	-
505	506	9.61	-	-
506	507	0.68	-	-
507	508	20.10	-	-
508	509	1.46	-	-
509	510	20.29	-	-
510	511	19.12	-	-
511	512	0.34	-	-
512	513	20.33	-	-
513	514	1.26	-	-
514	515	20.11	-	-
515	516	20.62	-	-
516	517	30.96	-	-
517	518	29.65	-	-
518	519	20.00	-	-
519	520	20.03	-	-
520	521	0.52	-	-
521	522	18.87	-	-
522	523	20.52	-	-
523	524	19.93	-	-
524	525	19.59	-	-
525	526	20.63	-	-
526	527	19.57	-	-
527	500	19.60	-	-
Внутренний контур				
528	529	29.47	-	-
529	530	0.62	-	-
530	531	29.98	-	-
531	532	19.99	-	-
532	533	0.90	-	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722002:98 :**

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
533	534	20.29	-	-
534	535	0.61	-	-
535	536	20.00	-	-
536	537	18.45	-	-
537	538	0.51	-	-
538	539	2.38	-	-
539	540	4.95	-	-
540	541	11.96	-	-
541	542	20.82	-	-
542	543	20.00	-	-
543	544	20.25	-	-
544	545	31.30	-	-
545	546	30.18	-	-
546	547	19.71	-	-
547	548	19.62	-	-
548	549	2.21	-	-
549	550	21.17	-	-
550	551	3.09	-	-
551	552	20.35	-	-
552	553	0.97	-	-
553	554	18.06	-	-
554	555	19.63	-	-
555	556	20.06	-	-
556	528	20.19	-	-
Внутренний контур				
557	558	28.95	-	-
558	559	30.00	-	-
559	560	19.72	-	-
560	561	20.62	-	-
561	562	20.62	-	-
562	563	0.59	-	-
563	564	15.99	-	-
564	565	2.52	-	-
565	566	5.17	-	-
566	567	1.99	-	-
567	568	19.17	-	-
568	569	18.71	-	-
569	570	2.90	-	-
570	571	20.89	-	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722002:98 :**

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
571	572	0.42	-	-
572	573	19.99	-	-
573	574	19.90	-	-
574	575	30.07	-	-
575	576	29.95	-	-
576	577	20.00	-	-
577	578	13.66	-	-
578	579	6.28	-	-
579	580	19.96	-	-
580	581	19.78	-	-
581	582	20.05	-	-
582	583	19.76	-	-
583	584	19.99	-	-
584	585	19.98	-	-
585	586	0.67	-	-
586	557	20.72	-	-
Внутренний контур				
587	588	30.34	-	-
588	589	2.20	-	-
589	590	29.64	-	-
590	591	21.98	-	-
591	592	20.43	-	-
592	593	19.58	-	-
593	594	20.25	-	-
594	595	19.64	-	-
595	596	20.00	-	-
596	597	0.94	-	-
597	598	20.24	-	-
598	599	20.00	-	-
599	600	29.96	-	-
600	601	1.11	-	-
601	602	28.41	-	-
602	603	21.06	-	-
603	604	21.10	-	-
604	605	1.04	-	-
605	606	20.00	-	-
606	607	20.00	-	-
607	608	20.26	-	-
608	609	20.08	-	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722002:98 :**

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
609	610	19.94	-	-
610	587	19.91	-	-
Внутренний контур				
611	612	30.06	-	-
612	613	29.75	-	-
613	614	20.22	-	-
614	615	19.80	-	-
615	616	19.64	-	-
616	617	20.17	-	-
617	618	20.24	-	-
618	619	0.21	-	-
619	620	20.15	-	-
620	621	20.11	-	-
621	622	19.97	-	-
622	623	19.71	-	-
623	624	30.39	-	-
624	625	2.51	-	-
625	626	28.76	-	-
626	627	20.65	-	-
627	628	20.23	-	-
628	629	19.87	-	-
629	630	1.12	-	-
630	631	19.70	-	-
631	632	20.13	-	-
632	633	0.39	-	-
633	634	20.71	-	-
634	635	0.36	-	-
635	636	1.00	-	-
636	637	16.30	-	-
637	638	1.91	-	-
638	639	16.73	-	-
639	640	3.82	-	-
640	641	1.37	-	-
641	642	0.47	-	-
642	611	21.33	-	-
Внутренний контур				
643	644	29.53	-	-
644	645	4.78	-	-
645	646	28.83	-	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722002:98 :**

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
646	647	20.29	-	-
647	648	20.77	-	-
648	649	20.89	-	-
649	650	20.60	-	-
650	651	1.09	-	-
651	652	20.01	-	-
652	653	19.97	-	-
653	654	2.43	-	-
654	655	22.76	-	-
655	656	21.37	-	-
656	657	27.90	-	-
657	658	30.52	-	-
658	659	21.10	-	-
659	660	20.31	-	-
660	661	20.22	-	-
661	662	0.75	-	-
662	663	19.49	-	-
663	664	0.64	-	-
664	665	19.82	-	-
665	666	20.48	-	-
666	667	0.63	-	-
667	668	20.19	-	-
668	643	20.03	-	-
Внутренний контур				
669	670	29.31	-	-
670	671	0.64	-	-
671	672	28.59	-	-
672	673	20.16	-	-
673	674	20.63	-	-
674	675	0.50	-	-
675	676	22.44	-	-
676	677	18.63	-	-
677	678	20.71	-	-
678	679	20.91	-	-
679	680	20.08	-	-
680	681	19.93	-	-
681	682	20.40	-	-
682	683	29.59	-	-
683	684	31.51	-	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722002:98 :**

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
684	685	19.96	-	-
685	686	0.62	-	-
686	687	19.77	-	-
687	688	1.56	-	-
688	689	19.30	-	-
689	691	10.68	-	-
691	692	10.17	-	-
692	693	19.75	-	-
693	694	20.09	-	-
694	695	20.77	-	-
695	696	0.50	-	-
696	697	19.96	-	-
697	669	20.08	-	-
Внутренний контур				
698	699	19.86	-	-
699	700	30.62	-	-
700	701	30.00	-	-
701	702	20.00	-	-
702	703	20.75	-	-
703	704	20.71	-	-
704	705	18.95	-	-
705	706	19.96	-	-
706	707	19.81	-	-
707	708	20.29	-	-
708	709	19.99	-	-
709	710	29.88	-	-
710	711	29.57	-	-
711	712	20.18	-	-
712	713	20.37	-	-
713	714	19.93	-	-
714	715	19.95	-	-
715	716	1.04	-	-
716	717	20.09	-	-
717	718	1.56	-	-
718	719	19.44	-	-
719	720	19.61	-	-
720	698	1.45	-	-
Внутренний контур				
721	722	30.03	-	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722002:98 :**

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
722	723	1.99	-	-
723	724	30.68	-	-
724	725	19.72	-	-
725	726	19.54	-	-
726	727	1.25	-	-
727	728	20.05	-	-
728	729	0.46	-	-
729	730	20.02	-	-
730	731	20.00	-	-
731	732	20.38	-	-
732	733	39.52	-	-
733	734	0.80	-	-
734	735	19.11	-	-
735	736	33.28	-	-
736	737	29.96	-	-
737	738	19.53	-	-
738	739	19.79	-	-
739	740	19.65	-	-
740	741	18.67	-	-
741	742	20.59	-	-
742	743	19.58	-	-
743	744	20.01	-	-
744	745	1.84	-	-
745	746	21.30	-	-
746	747	11.95	-	-
747	748	2.00	-	-
748	721	7.74	-	-
Внутренний контур				
749	750	29.67	-	-
750	751	30.03	-	-
751	752	21.84	-	-
752	753	19.99	-	-
753	754	20.27	-	-
754	755	19.87	-	-
755	756	3.69	-	-
756	757	19.93	-	-
757	758	3.82	-	-
758	759	19.80	-	-
759	760	20.86	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722002:98 :</b>				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
760	761	19.27	-	-
761	762	29.83	-	-
762	763	28.98	-	-
763	764	19.95	-	-
764	765	20.44	-	-
765	766	20.24	-	-
766	767	20.26	-	-
767	768	20.32	-	-
768	769	20.13	-	-
769	770	20.00	-	-
770	749	22.50	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722002:98 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, 188080, Ленинградская область, район Тосненский, территория СНТ Дубрава массива Рубеж, линия 3-я, земельный участок 78	
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>		108162 ± 230	
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>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.2 * \sqrt{108162} = 230$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>		108762	
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>		600	
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		47:26:0000000:6093	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		для ведения коллективного садоводства	
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 47:26:0722002:98 :**

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 47:26:0722001:38 :

Система координат МСК-47, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
108	381637.92	2245944.54	381637.92	2245944.54	-	-	-
107	381640.16	2245924.73	381640.16	2245924.73	-	-	-
771	381670.32	2245927.64	381670.32	2245927.64	-	-	-
н13У	-	-	381668.34	2245946.91	-	-	-
772	381668.31	2245947.21	381668.31	2245947.21	-	-	-
108	381637.92	2245944.54	381637.92	2245944.54	-	-	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722001:38 :

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	107	19.94	-	-
107	771	30.30	-	-
771	н13У	19.37	-	-
н13У	772	0.30	-	-
772	108	30.51	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722001:38 :

№ 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 Тосненский, территория СНТ Дубрава массива Рубеж, земельный участок 36
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>	602 ± 17
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0.2 * \sqrt{602} = 17$

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722001:38 :**

<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	602
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	47:26:0000000:24400
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
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 47:26:0722001:38 :**

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 47:26:0722001:39 :**

Система координат МСК-47, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
108	381637.92	2245944.54	381637.92	2245944.54	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
773	381668.31	2245947.20	381668.31	2245947.21	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
774	381666.60	2245966.56	381666.60	2245966.56	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
775	381666.40	2245967.44	381666.40	2245967.45	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
109	381636.52	2245964.81	381636.52	2245964.81	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует
108	381637.92	2245944.54	381637.92	2245944.54	Фотограмметрический метод	0.2	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722001:39 :**

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	773	30.51	-	-
773	774	19.43	-	-
774	775	0.91	-	-
775	109	30.00	-	-
109	108	20.32	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722001:39 :**

№ 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 Тосненский, территория СНТ Дубрава массива Рубеж, земельный участок 37
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>	616 ± 217

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:26:0722001:39 :</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	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2.5*\sqrt{616}=217$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	616
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	47:26:0722001:131
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
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 47:26:0722001:39 :</b>		
1.	-	

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0722001:110 :**

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н510	-	-	-	381604.52	2245781.04	-	Фотограмметрический метод	0.2
н520	-	-	-	381603.96	2245789.28	-	Фотограмметрический метод	0.2
н530	-	-	-	381594.01	2245788.59	-	Фотограмметрический метод	0.2
н540	-	-	-	381594.58	2245780.35	-	Фотограмметрический метод	0.2
н510	-	-	-	381604.52	2245781.04	-	Фотограмметрический метод	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0722001:110 :**

№ 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	47:26:0722001:58
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:26:0722001
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 Тосненский, территория СНТ Дружба массива Рубеж, з/у 64
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Ленинградская область, Тосненский район, массив "Рубеж", снт "Дубрава", уч.64
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:26:0722001:110 :**

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0722001:111 :**

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н550	-	-	-	381556.70	2245885.46	-	Фотограмметрический метод	0.2
н560	-	-	-	381556.30	2245890.87	-	Фотограмметрический метод	0.2
н570	-	-	-	381554.90	2245890.77	-	Фотограмметрический метод	0.2
н580	-	-	-	381554.81	2245891.93	-	Фотограмметрический метод	0.2
н590	-	-	-	381552.60	2245891.76	-	Фотограмметрический метод	0.2
н600	-	-	-	381552.69	2245890.61	-	Фотограмметрический метод	0.2
н610	-	-	-	381549.90	2245890.40	-	Фотограмметрический метод	0.2
н620	-	-	-	381550.30	2245884.98	-	Фотограмметрический метод	0.2
н550	-	-	-	381556.70	2245885.46	-	Фотограмметрический метод	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0722001:111 :**

№ 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	47:26:0722001:77
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:26:0722001
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 Тосненский, садовое некоммерческое товарищество СНТ Дубрава массива Рубеж, з/у 85

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0722001:111 :**

<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, Гosenский район, массив "Рубеж", снт "Дубрава", уч.85
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:26:0722001:111 :**

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0722001:112 :**

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н630	-	-	-	381529.16	2245928.60	-	Фотограмметрический метод	0.2
н640	-	-	-	381528.72	2245932.21	-	Фотограмметрический метод	0.2
н650	-	-	-	381523.31	2245931.55	-	Фотограмметрический метод	0.2
н660	-	-	-	381523.75	2245927.94	-	Фотограмметрический метод	0.2
н630	-	-	-	381529.16	2245928.60	-	Фотограмметрический метод	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0722001:112 :**

№ 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	47:26:0722001:90
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:26:0722001
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 Гостненский, садовое некоммерческое товарищество СНТ Дубрава массива Рубеж, з/у 104
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Ленинградская область, Гостненский район, массив "Рубеж", снт "Дубрава", уч.104
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:26:0722001:112 :**

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0722001:113 :**

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н670	-	-	-	381512.00	2245916.71	-	Фотограмметрический метод	0.2
н680	-	-	-	381511.40	2245924.41	-	Фотограмметрический метод	0.2
н690	-	-	-	381505.09	2245923.92	-	Фотограмметрический метод	0.2
н700	-	-	-	381505.68	2245916.22	-	Фотограмметрический метод	0.2
н670	-	-	-	381512.00	2245916.71	-	Фотограмметрический метод	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0722001:113 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:26:0722001:90
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:26:0722001
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 Гостненский, садовое некоммерческое товарищество СНТ Дубрава массива Рубеж, з/у 104
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Ленинградская область, Гостненский район, массив "Рубеж", снт "Дубрава", уч.104
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:26:0722001:113 :**

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0722001:114 :**

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н710	-	-	-	381693.57	2245650.29	-	Фотограмметрический метод	0.2
н720	-	-	-	381692.83	2245659.32	-	Фотограмметрический метод	0.2
н730	-	-	-	381684.46	2245658.63	-	Фотограмметрический метод	0.2
н740	-	-	-	381683.12	2245657.49	-	Фотограмметрический метод	0.2
н750	-	-	-	381683.14	2245655.80	-	Фотограмметрический метод	0.2
н760	-	-	-	381684.37	2245654.76	-	Фотограмметрический метод	0.2
н770	-	-	-	381685.71	2245654.77	-	Фотограмметрический метод	0.2
н780	-	-	-	381685.72	2245653.37	-	Фотограмметрический метод	0.2
н790	-	-	-	381686.68	2245653.38	-	Фотограмметрический метод	0.2
н800	-	-	-	381686.98	2245649.75	-	Фотограмметрический метод	0.2
н710	-	-	-	381693.57	2245650.29	-	Фотограмметрический метод	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0722001:114 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:26:0722001:27
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:26:0722001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0722001:114 :**

№ 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, Ленинградская область, район Госненский, садовое некоммерческое товарищество СНТ Дубрава массива Рубеж, з/у 23
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Ленинградская область, Госненский район, массив "Рубеж", снт "Дубрава", уч.23
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:26:0722001:114 :**

1.	-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0722001:117 :**

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н810	-	-	-	381633.24	2245845.60	-	Фотограмметрический метод	0.2
н820	-	-	-	381632.49	2245852.04	-	Фотограмметрический метод	0.2
н830	-	-	-	381629.15	2245851.66	-	Фотограмметрический метод	0.2
н840	-	-	-	381628.95	2245853.37	-	Фотограмметрический метод	0.2
н850	-	-	-	381626.09	2245853.04	-	Фотограмметрический метод	0.2
н860	-	-	-	381627.03	2245844.88	-	Фотограмметрический метод	0.2
н810	-	-	-	381633.24	2245845.60	-	Фотограмметрический метод	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0722001:117 :**

№ 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	47:26:0722001:48
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:26:0722001
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 Гостненский, садовое некоммерческое товарищество СНТ Дубрава массива Рубеж, з/у 49
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Ленинградская область, Гостненский район, массив "Рубеж", снт "Дубрава", уч.49
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:26:0722001:117 :**

1.

-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0722001:120 :**

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н870	-	-	-	381563.80	2245840.28	-	Фотограмметрический метод	0.2
н880	-	-	-	381563.46	2245845.09	-	Фотограмметрический метод	0.2
н890	-	-	-	381562.30	2245845.01	-	Фотограмметрический метод	0.2
н900	-	-	-	381562.16	2245846.94	-	Фотограмметрический метод	0.2
н910	-	-	-	381557.61	2245846.61	-	Фотограмметрический метод	0.2
н920	-	-	-	381557.75	2245844.68	-	Фотограмметрический метод	0.2
н930	-	-	-	381557.02	2245844.63	-	Фотограмметрический метод	0.2
н940	-	-	-	381557.37	2245839.81	-	Фотограмметрический метод	0.2
н870	-	-	-	381563.80	2245840.28	-	Фотограмметрический метод	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0722001:120 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:26:0722001:101
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:26:0722001
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 Тосненский, дачный поселок СНТ Дубрава массива Рубеж, з/у 83

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0722001:120 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Ленинградская область, Госненский район, массив "Рубеж", снт "Дубрава", уч.83
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:26:0722001:120 :**

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0722001:121 :**

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н950	-	-	-	381608.03	2245647.01	-	Фотограмметрический метод	0.2
н960	-	-	-	381607.97	2245648.90	-	Фотограмметрический метод	0.2
н970	-	-	-	381606.78	2245648.86	-	Фотограмметрический метод	0.2
н980	-	-	-	381606.70	2245651.16	-	Фотограмметрический метод	0.2
н990	-	-	-	381600.50	2245650.94	-	Фотограмметрический метод	0.2
н1000	-	-	-	381600.64	2245646.75	-	Фотограмметрический метод	0.2
н950	-	-	-	381608.03	2245647.01	-	Фотограмметрический метод	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0722001:121 :**

№ 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	47:26:0722001:11
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:26:0722001
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 Гостненский, садовое некоммерческое товарищество СНТ Дубрава массива Рубеж, з/у 57
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Ленинградская область, Гостненский район, массив "Рубеж", снт "Дубрава", уч.57
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:26:0722001:121 :**

1.

-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0722001:122 :**

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n101O	-	-	-	381669.43	2245919.96	-	Фотограмметрический метод	0.2
n102O	-	-	-	381668.92	2245926.06	-	Фотограмметрический метод	0.2
n103O	-	-	-	381663.15	2245925.58	-	Фотограмметрический метод	0.2
n104O	-	-	-	381663.66	2245919.48	-	Фотограмметрический метод	0.2
n101O	-	-	-	381669.43	2245919.96	-	Фотограмметрический метод	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0722001:122 :**

№ 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	47:26:0722001:37
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:26:0722001
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 Гостненский, садовое некоммерческое товарищество СНТ Дубрава массива Рубеж, з/у 35
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Ленинградская область, Гостненский район, массив "Рубеж", снт "Дубрава", уч.35
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:26:0722001:122 :**

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0722001:123 :**

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н105О	-	-	-	381678.04	2245804.10	-	Фотограмметрический метод	0.2
н106О	-	-	-	381677.18	2245813.57	-	Фотограмметрический метод	0.2
н107О	-	-	-	381669.04	2245812.83	-	Фотограмметрический метод	0.2
н108О	-	-	-	381669.75	2245805.05	-	Фотограмметрический метод	0.2
н109О	-	-	-	381673.24	2245805.37	-	Фотограмметрический метод	0.2
н110О	-	-	-	381673.40	2245803.68	-	Фотограмметрический метод	0.2
н105О	-	-	-	381678.04	2245804.10	-	Фотограмметрический метод	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0722001:123 :**

№ 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	47:26:0722001:33
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:26:0722001
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 Гостненский, садовое некоммерческое товарищество СНТ Дубрава массива Рубеж, з/у 31
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Ленинградская область, Гостненский район, массив "Рубеж", снт "Дубрава", уч.31
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:26:0722001:123 :**

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0722004:162 :**

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н111О	-	-	-	381654.70	2245893.89	-	Фотограмметрический метод	0.2
н112О	-	-	-	381654.18	2245900.56	-	Фотограмметрический метод	0.2
н113О	-	-	-	381645.95	2245899.93	-	Фотограмметрический метод	0.2
н114О	-	-	-	381646.46	2245893.25	-	Фотограмметрический метод	0.2
н111О	-	-	-	381654.70	2245893.89	-	Фотограмметрический метод	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0722004:162 :**

№ 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	47:26:0722004:154
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:26:0722001
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 Гостненский, садовое некоммерческое товарищество СНТ Дружба массива Рубеж, з/у 34
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Ленинградская область, Гостненский район, массив "Рубеж", снт "Дубрава", уч.34
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:26:0722004:162 :**

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0222001:45 :**

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1150	-	-	-	381643.28	2245767.14	-	-	-
н1160	-	-	-	381642.39	2245774.68	-	-	-
н1170	-	-	-	381634.26	2245773.73	-	-	-
н1180	-	-	-	381634.75	2245769.54	-	-	-
н1190	-	-	-	381633.57	2245769.40	-	-	-
н1200	-	-	-	381633.96	2245766.05	-	-	-
н1150	-	-	-	381643.28	2245767.14	-	-	-

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0222001:45 :**

№ 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	47:26:0222001:97
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:26:0722001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Госненский, садовое некоммерческое товарищество СНТ Дубрава массива Рубеж, з/у 46
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, Госненский район, массив "Рубеж", снт "Дубрава", уч.45
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:26:0222001:45 :**

1.	-
----	---

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

### 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0000000:6093 :

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n121O	-	-	-	381716.97	2245661.72	-	Фотограмметрический метод	0.2
n122O	-	-	-	381716.67	2245667.65	-	Фотограмметрический метод	0.2
n123O	-	-	-	381709.66	2245667.30	-	Фотограмметрический метод	0.2
n124O	-	-	-	381709.95	2245661.37	-	Фотограмметрический метод	0.2
n121O	-	-	-	381716.97	2245661.72	-	Фотограмметрический метод	0.2

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0000000:6093 :

№ 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	47:26:0722001:2, 47:26:0722002:98
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:26:0722001
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 Тосненский, территория снт СНТ Дубрава массива Рубеж, з/у 7, литера А
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Ленинградская область, Тосненский район, СНТ Дубрава массива Рубеж дп., лит.А, Земельный участок 7
6.	Иные сведения	-

### 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:26:0000000:6093 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:26:0000000:1151 :**

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

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		
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>
n1250	-	-	-	381538.05	2245693.94	-	Фотограмметри ческий метод	0.2
n1260	-	-	-	381537.39	2245700.19	-	Фотограмметри ческий метод	0.2
n1270	-	-	-	381529.46	2245699.35	-	Фотограмметри ческий метод	0.2
n1280	-	-	-	381530.12	2245693.10	-	Фотограмметри ческий метод	0.2
n1290	-	-	-	381536.00	2245693.72	-	Фотограмметри ческий метод	0.2
n1300	-	-	-	381536.16	2245692.17	-	Фотограмметри ческий метод	0.2
n1310	-	-	-	381537.72	2245692.33	-	Фотограмметри ческий метод	0.2
n1320	-	-	-	381537.56	2245693.89	-	Фотограмметри ческий метод	0.2
n1250	-	-	-	381538.05	2245693.94	-	Фотограмметри ческий метод	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:26:0000000:1151 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:26:0722001:9
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:26:0722001
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 Тосненский, садовое некоммерческое товарищество СНТ Дубрава массива Рубеж, з/у 94

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0000000:1151 :**

<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, Гosenский район, СНТ Дубрава массива Рубеж дп., лит. А, земельный участок 94
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:26:0000000:1151 :**

1.	-
----	---

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

### 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0000000:5905 :

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n133O	-	-	-	381686.33	2246001.73	-	Фотограмметрический метод	0.2
n134O	-	-	-	381685.95	2246008.54	-	Фотограмметрический метод	0.2
n135O	-	-	-	381675.61	2246007.97	-	Фотограмметрический метод	0.2
n136O	-	-	-	381675.98	2246001.16	-	Фотограмметрический метод	0.2
n133O	-	-	-	381686.33	2246001.73	-	Фотограмметрический метод	0.2

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0000000:5905 :

№ 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	47:26:0722001:88
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:26:0722001
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 Гостненский, садовое некоммерческое товарищество СНТ Дубрава массива Рубеж, линия 1-я, дом 22
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

### 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:26:0000000:5905 :

1.	-
----	---

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

### 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0000000:6647 :

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n137O	-	-	-	381640.24	2245970.14	-	Фотограмметрический метод	0.2
n138O	-	-	-	381652.24	2245971.01	-	Фотограмметрический метод	0.2
n139O	-	-	-	381651.83	2245976.62	-	Фотограмметрический метод	0.2
n140O	-	-	-	381639.83	2245975.75	-	Фотограмметрический метод	0.2
n137O	-	-	-	381640.24	2245970.14	-	Фотограмметрический метод	0.2

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0000000:6647 :

№ 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	47:26:0722001:40
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:26:0722001
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 Тосненский, территория СНТ Дубрава массива Рубеж, з/у 38
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Ленинградская область, р-н Тосненский, массива "Рубеж", СНТ "Дубрава", уч. 38
6.	Иные сведения	-

### 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:26:0000000:6647 :

1.	-
----	---

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

### 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0000000:6688 :

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

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
n141O	-	-	-	381623.15	2245866.72	-	Фотограмметри ческий метод	0.2
n142O	-	-	-	381625.76	2245867.01	-	Фотограмметри ческий метод	0.2
n143O	-	-	-	381625.55	2245868.91	-	Фотограмметри ческий метод	0.2
n144O	-	-	-	381630.41	2245869.45	-	Фотограмметри ческий метод	0.2
n145O	-	-	-	381629.73	2245875.53	-	Фотограмметри ческий метод	0.2
n146O	-	-	-	381622.26	2245874.70	-	Фотограмметри ческий метод	0.2
n141O	-	-	-	381623.15	2245866.72	-	Фотограмметри ческий метод	0.2

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0000000:6688 :

№ 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	47:26:0722001:49
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:26:0722001
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 Госненский, садовое некоммерческое товарищество СНТ Дубрава массива Рубеж, дом 50
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Ленинградская область, Госненский район, массива «Рубеж», СНТ «Дубрава», д. 50
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:26:0000000:6688 :**

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0000000:17950 :**

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n147O	-	-	-	381692.34	2245953.89	-	Фотограмметрический метод	0.2
n148O	-	-	-	381691.55	2245959.62	-	Фотограмметрический метод	0.2
n149O	-	-	-	381682.48	2245958.37	-	Фотограмметрический метод	0.2
n150O	-	-	-	381683.27	2245952.63	-	Фотограмметрический метод	0.2
n147O	-	-	-	381692.34	2245953.89	-	Фотограмметрический метод	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0000000:17950 :**

№ 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	47:26:0722001:25
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:26:0722001
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 Гостненский, садовое некоммерческое товарищество СНТ Дубрава массива Рубеж, з/у 20
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Ленинградская область, Гостненский район, массив "Рубеж", СНТ "Дубрава", уч. 20
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:26:0000000:17950 :**

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0000000:19893 :**

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н151О	-	-	-	381581.16	2245657.05	-	Фотограмметрический метод	0.2
н152О	-	-	-	381581.10	2245662.80	-	Фотограмметрический метод	0.2
н153О	-	-	-	381575.27	2245662.74	-	Фотограмметрический метод	0.2
н154О	-	-	-	381575.33	2245656.99	-	Фотограмметрический метод	0.2
н151О	-	-	-	381581.16	2245657.05	-	Фотограмметрический метод	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0000000:19893 :**

№ 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	47:26:0722001:69
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:26:0722001
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 Гостненский, садовое некоммерческое товарищество СНТ Дубрава массива Рубеж, з/у 75
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Ленинградская область, Гостненский район, массив "Рубеж", садоводческое некоммерческое товарищество "Дубрава", уч. 75
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:26:0000000:19893 :**

1.

-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0000000:20988 :**

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n1550	-	-	-	381509.97	2245982.99	-	Фотограмметрический метод	0.2
n1560	-	-	-	381508.93	2245989.00	-	Фотограмметрический метод	0.2
n1570	-	-	-	381503.55	2245988.07	-	Фотограмметрический метод	0.2
n1580	-	-	-	381504.59	2245982.05	-	Фотограмметрический метод	0.2
n1550	-	-	-	381509.97	2245982.99	-	Фотограмметрический метод	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0000000:20988 :**

№ 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	47:26:0722001:92
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:26:0722001
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 Гостненский, садовое некоммерческое товарищество СНТ Дубрава массива Рубеж, з/у 107
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Ленинградская область, Гостненский район, массив "Рубеж", садоводческое некоммерческое товарищество "Дубрава", уч. 107
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:26:0000000:20988 :**

1.

-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0000000:21815 :**

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n1590	-	-	-	381526.53	2245794.92	-	Фотограмметрический метод	0.2
n1600	-	-	-	381526.18	2245801.37	-	Фотограмметрический метод	0.2
n1610	-	-	-	381520.75	2245801.08	-	Фотограмметрический метод	0.2
n1620	-	-	-	381521.09	2245794.63	-	Фотограмметрический метод	0.2
n1590	-	-	-	381526.53	2245794.92	-	Фотограмметрический метод	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0000000:21815 :**

№ 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	47:26:0722001:86
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:26:0722001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Гостненский, садовое некоммерческое товарищество СНТ Дубрава массива Рубеж, з/у 99
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, Гостненский район, массив "Рубеж", садоводческое некоммерческое товарищество "Дубрава", уч. 99
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:26:0000000:21815 :**

1.

-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0000000:23569 :**

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n163O	-	-	-	381636.37	2245779.15	-	Фотограмметрический метод	0.2
n164O	-	-	-	381636.12	2245785.55	-	Фотограмметрический метод	0.2
n165O	-	-	-	381627.14	2245785.20	-	Фотограмметрический метод	0.2
n166O	-	-	-	381627.40	2245778.79	-	Фотограмметрический метод	0.2
n163O	-	-	-	381636.37	2245779.15	-	Фотограмметрический метод	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0000000:23569 :**

№ 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	47:26:0722001:46
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:26:0722001
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, 188080, Ленинградская область, район Гостненский, садовое некоммерческое товарищество СНТ Дубрава массива Рубеж, з/у 47
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Ленинградская область, Гостненский район, массив «Рубеж», СНТ «Дубрава», уч. 47
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:26:0000000:23569 :**

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0000000:23903 :**

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n167O	-	-	-	381584.60	2245924.92	-	Фотограмметрический метод	0.2
n168O	-	-	-	381584.02	2245931.24	-	Фотограмметрический метод	0.2
n169O	-	-	-	381576.08	2245930.51	-	Фотограмметрический метод	0.2
n170O	-	-	-	381576.66	2245924.18	-	Фотограмметрический метод	0.2
n167O	-	-	-	381584.60	2245924.92	-	Фотограмметрический метод	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0000000:23903 :**

№ 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	47:26:0722001:115
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:26:0722001
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 Гостненский, садовое некоммерческое товарищество СНТ Дубрава массива Рубеж, з/у 70/54
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Ленинградская область, Гостненский район, массив "Рубеж", садоводческое некоммерческое товарищество "Дубрава", уч.70/54
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:26:0000000:23903 :**

1.

-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0000000:24113 :**

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н171О	-	-	-	381577.88	2245963.27	-	Фотограмметрический метод	0.2
н172О	-	-	-	381577.18	2245970.80	-	Фотограмметрический метод	0.2
н173О	-	-	-	381571.00	2245970.23	-	Фотограмметрический метод	0.2
н174О	-	-	-	381571.70	2245962.70	-	Фотограмметрический метод	0.2
н171О	-	-	-	381577.88	2245963.27	-	Фотограмметрический метод	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0000000:24113 :**

№ 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	47:26:0722001:66
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:26:0722001
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 Тосненский, садовое некоммерческое товарищество СНТ Дубрава массива Рубеж, з/у 72
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	187000, Ленинградская область, Тосненский район, массив "Рубеж", садоводческое некоммерческое товарищество "Дубрава", уч.72.
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:26:0000000:24113 :**

1.

-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0000000:24134 :**

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n1750	-	-	-	381709.07	2245811.56	-	Фотограмметрический метод	0.2
n1760	-	-	-	381708.06	2245819.88	-	Фотограмметрический метод	0.2
n1770	-	-	-	381699.74	2245818.87	-	Фотограмметрический метод	0.2
n1780	-	-	-	381700.76	2245810.55	-	Фотограмметрический метод	0.2
n1750	-	-	-	381709.07	2245811.56	-	Фотограмметрический метод	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0000000:24134 :**

№ 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	47:26:0722001:6
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:26:0722001
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 Тосненский, садовое некоммерческое товарищество СНТ Дубрава массива Рубеж, з/у 14
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	187000, Ленинградская область, Тосненский район, массив "Рубеж", садоводческое некоммерческое товарищество "Дубрава", уч.1
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:26:0000000:24134 :**

1.

-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0000000:24145 :**

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1790	-	-	-	381556.81	2245921.01	-	Фотограмметрический метод	0.2
н1800	-	-	-	381555.50	2245929.20	-	Фотограмметрический метод	0.2
н1810	-	-	-	381549.48	2245928.24	-	Фотограмметрический метод	0.2
н1820	-	-	-	381550.16	2245924.02	-	Фотограмметрический метод	0.2
н1830	-	-	-	381548.15	2245923.70	-	Фотограмметрический метод	0.2
н1840	-	-	-	381548.79	2245919.73	-	Фотограмметрический метод	0.2
н1790	-	-	-	381556.81	2245921.01	-	Фотограмметрический метод	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0000000:24145 :**

№ 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	47:26:0722001:5
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:26:0722001
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 Гостненский, садовое некоммерческое товарищество СНТ Дубрава массива Рубеж, з/у 87
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Ленинградская область, Гостненский район, массив "Рубеж", садоводческое некоммерческое товарищество "Дубрава", уч.87.

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0000000:24145 :**

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

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:26:0000000:24145 :**

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0000000:24400 :**

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n1850	-	-	-	381649.62	2245932.64	-	Фотограмметрический метод	0.2
n1860	-	-	-	381649.04	2245938.66	-	Фотограмметрический метод	0.2
n1870	-	-	-	381641.92	2245937.98	-	Фотограмметрический метод	0.2
n1880	-	-	-	381642.49	2245931.96	-	Фотограмметрический метод	0.2
n1850	-	-	-	381649.62	2245932.64	-	Фотограмметрический метод	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0000000:24400 :**

№ 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	47:26:0722001:38
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:26:0722001
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 Тосненский, дачный поселок СНТ Дубрава массива Рубеж, з/у 36
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Ленинградская область, Тосненский район, массив "Рубеж", садоводческое некоммерческое товарищество "Дубрава", уч.36
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:26:0000000:24400 :**

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0000000:24973 :**

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n1890	-	-	-	381586.02	2245865.96	-	Фотограмметрический метод	0.2
n1900	-	-	-	381586.31	2245872.45	-	Фотограмметрический метод	0.2
n1910	-	-	-	381581.14	2245872.69	-	Фотограмметрический метод	0.2
n1920	-	-	-	381580.84	2245866.20	-	Фотограмметрический метод	0.2
n1890	-	-	-	381586.02	2245865.96	-	Фотограмметрический метод	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0000000:24973 :**

№ 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	47:26:0722001:61
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:26:0722001
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 Тосненский, дачный поселок СНТ Дубрава массива Рубеж, 3/у 67
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Ленинградская область, Тосненский район, массив "Рубеж", садоводческое некоммерческое товарищество "Дубрава", уч.67.
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:26:0000000:24973 :**

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:26:0000000:25153 :**

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

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
н1930	-	-	-	381627.75	2245885.37	-	Фотограмметри ческий метод	0.2
н1940	-	-	-	381626.76	2245890.91	-	Фотограмметри ческий метод	0.2
н1950	-	-	-	381623.01	2245890.25	-	Фотограмметри ческий метод	0.2
н1960	-	-	-	381622.73	2245891.84	-	Фотограмметри ческий метод	0.2
н1970	-	-	-	381619.44	2245891.25	-	Фотограмметри ческий метод	0.2
н1980	-	-	-	381620.71	2245884.12	-	Фотограмметри ческий метод	0.2
н1930	-	-	-	381627.75	2245885.37	-	Фотограмметри ческий метод	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 47:26:0000000:25153 :**

№ 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	47:26:0722001:50
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:26:0722001
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 Госненский, садовое некоммерческое товарищество СНТ Дубрава массива Рубеж, участок 51
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Ленинградская область, Госненский район, массив "Рубеж", садоводческое некоммерческое товарищество "Дубрава", уч.51

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0000000:25153 :**

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

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:26:0000000:25153 :**

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0000000:25244 :**

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1990	-	-	-	381719.69	2245937.44	-	Фотограмметрический метод	0.2
н2000	-	-	-	381718.65	2245945.27	-	Фотограмметрический метод	0.2
н2010	-	-	-	381713.16	2245944.54	-	Фотограмметрический метод	0.2
н2020	-	-	-	381714.07	2245935.26	-	Фотограмметрический метод	0.2
н2030	-	-	-	381718.06	2245935.65	-	Фотограмметрический метод	0.2
н2040	-	-	-	381717.86	2245937.20	-	Фотограмметрический метод	0.2
н1990	-	-	-	381719.69	2245937.44	-	Фотограмметрический метод	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0000000:25244 :**

№ 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	47:26:0722001:7
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:26:0722001
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 Гостненский, садовое некоммерческое товарищество СНТ Дубрава массива Рубеж, з/у 3
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Ленинградская область, Гостненский район, массив "Рубеж", садоводческое некоммерческое товарищество "Дубрава", уч.3

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0000000:25244 :**

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

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:26:0000000:25244 :**

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0000000:26781 :**

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2050	-	-	-	381566.34	2245800.43	-	Фотограмметрический метод	0.2
н2060	-	-	-	381565.94	2245804.06	-	Фотограмметрический метод	0.2
н2070	-	-	-	381559.40	2245803.33	-	Фотограмметрический метод	0.2
н2080	-	-	-	381559.80	2245799.69	-	Фотограмметрический метод	0.2
н2050	-	-	-	381566.34	2245800.43	-	Фотограмметрический метод	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0000000:26781 :**

№ 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	47:26:0722001:75
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:26:0722001
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 Тосненский, дачный поселок СНТ Дубрава массива Рубеж, участок 82
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Ленинградская область, Тосненский район, массив Рубеж, СНТ Дубрава, уч. 82
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:26:0000000:26781 :**

1.	-
----	---

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

### 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0000000:26787 :

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

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
н209О	-	-	-	381529.79	2245835.41	-	Фотограмметри ческий метод	0.2
н210О	-	-	-	381529.20	2245845.05	-	Фотограмметри ческий метод	0.2
н211О	-	-	-	381522.94	2245844.67	-	Фотограмметри ческий метод	0.2
н212О	-	-	-	381523.53	2245835.02	-	Фотограмметри ческий метод	0.2
н209О	-	-	-	381529.79	2245835.41	-	Фотограмметри ческий метод	0.2

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0000000:26787 :

№ 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	47:26:0722001:87
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:26:0722001
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 Тосненский, дачный поселок СНТ Дубрава массива Рубеж, участок 100
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Ленинградская область, Тосненский район, массив Рубеж, СНТ Дубрава, уч. 100
6.	Иные сведения	-

### 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:26:0000000:26787 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0000000:28245 :**

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2130	-	-	-	381693.15	2245937.53	-	Фотограмметрический метод	0.2
н2140	-	-	-	381692.62	2245941.92	-	Фотограмметрический метод	0.2
н2150	-	-	-	381687.94	2245941.36	-	Фотограмметрический метод	0.2
н2160	-	-	-	381688.63	2245935.64	-	Фотограмметрический метод	0.2
н2170	-	-	-	381691.61	2245936.00	-	Фотограмметрический метод	0.2
н2180	-	-	-	381691.45	2245937.33	-	Фотограмметрический метод	0.2
н2130	-	-	-	381693.15	2245937.53	-	Фотограмметрический метод	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0000000:28245 :**

№ 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	47:26:0722001:24
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:26:0722001
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 Гостненский, садовое некоммерческое товарищество СНТ Дубрава массива Рубеж, з/у 19
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Ленинградская область, Гостненский район, массив "Рубеж", СНТ "Дубрава", уч. 19
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:26:0000000:28245 :**

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0000000:39069 :**

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2190	-	-	-	381687.11	2245726.43	-	Фотограмметрический метод	0.2
н2200	-	-	-	381686.12	2245734.11	-	Фотограмметрический метод	0.2
н2210	-	-	-	381676.68	2245732.90	-	Фотограмметрический метод	0.2
н2220	-	-	-	381677.67	2245725.22	-	Фотограмметрический метод	0.2
н2190	-	-	-	381687.11	2245726.43	-	Фотограмметрический метод	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0000000:39069 :**

№ 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	47:26:0722001:30
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:26:0722001
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 Гостненский, садовое некоммерческое товарищество СНТ Дубрава массива Рубеж, участок 27
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Ленинградская область, Гостненский район, массив "Рубеж", садоводческое некоммерческое товарищество "Дубрава", уч.27
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:26:0000000:39069 :**

1.

-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0728003:148 :**

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н223О	-	-	-	381716.14	2245729.07	-	Фотограмметрический метод	0.2
н224О	-	-	-	381715.60	2245733.29	-	Фотограмметрический метод	0.2
н225О	-	-	-	381710.23	2245732.60	-	Фотограмметрический метод	0.2
н226О	-	-	-	381710.77	2245728.38	-	Фотограмметрический метод	0.2
н223О	-	-	-	381716.14	2245729.07	-	Фотограмметрический метод	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0728003:148 :**

№ 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	47:26:0722001:3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:26:0722001
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 Гостненский, садовое некоммерческое товарищество СНТ Дубрава массива Рубеж, дом 10
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Ленинградская область, Гостненский район, массив "Рубеж", садоводческое некоммерческое товарищество "Дубрава", д. 10
6.	Иные сведения	-

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:26:0728003:148 :**

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0728003:153 :**

Система координат МСК-47, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2270	-	-	-	381712.06	2245792.42	-	Фотограмметрический метод	0.2
н2280	-	-	-	381711.18	2245799.40	-	Фотограмметрический метод	0.2
н2290	-	-	-	381703.03	2245798.37	-	Фотограмметрический метод	0.2
н2300	-	-	-	381703.91	2245791.40	-	Фотограмметрический метод	0.2
н2270	-	-	-	381712.06	2245792.42	-	Фотограмметрический метод	0.2

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:26:0728003:153 :**

№ 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	47:26:0722001:19
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:26:0722001
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 Гостненский, садовое некоммерческое товарищество СНТ Дубрава массива Рубеж, участок 13
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Ленинградская область, Гостненский муниципальный район, Гостненское городское поселение, массив "Рубеж", СНТ "Дубрава", уч-к 13
6.	Иные сведения	-

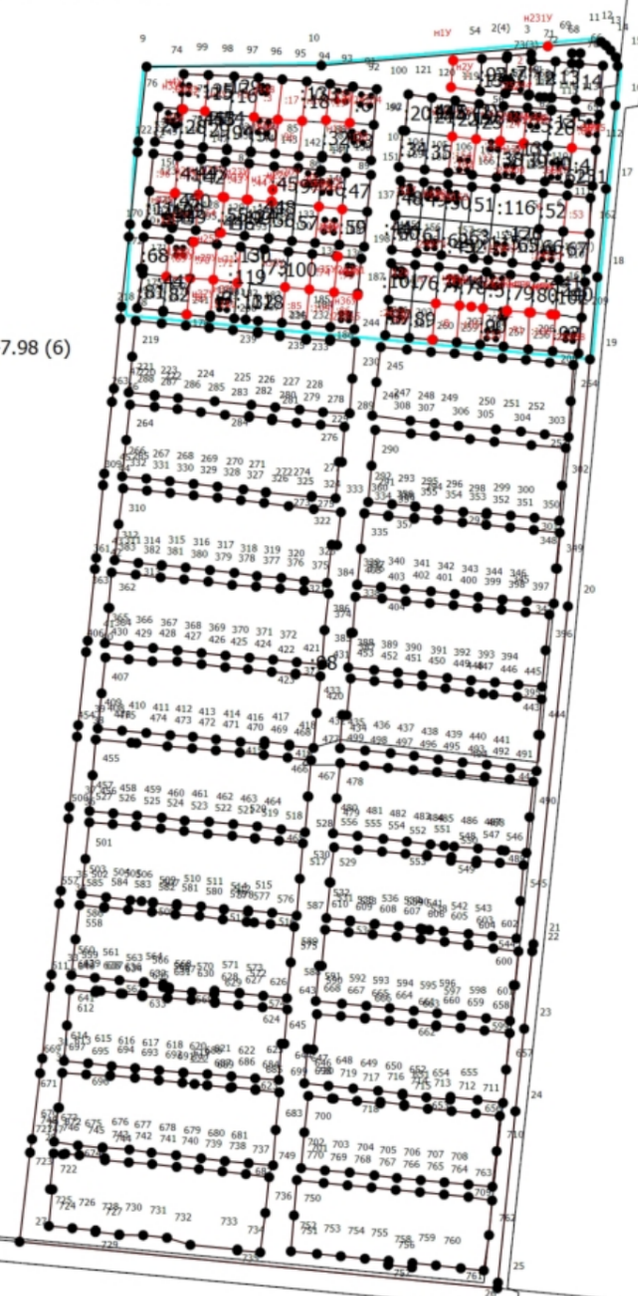
**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:26:0728003:153 :**

1.	-
----	---

Схема границ земельных участков

47:26:0722001

47:26-7.98 (6)



47:26-6.241

Масштаб 1:5900

Условные обозначения

— - Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ

### Схема границ земельных участков

- - Характерная точка границы земельного участка, сведения ЕГРН о которой соответствуют требованиям, установленным в соответствии с частью 13 статьи 22 Федерального закона от 13 июля 2015 г. N 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости"
- - Характерная точка контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- :97 - Кадастровый номер объекта недвижимости
- - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- - Граница кадастрового квартала
- 47:26:0722001 - Номер кадастрового квартала