

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ: 47:25:0109018, город Гатчина, Гатчинского муниципального округа Ленинградской области, ограничен ул. Куприна, ул. Заводская, ул. Рысева

(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: "07" апреля 2025 г.

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

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

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

основной государственный регистрационный номер: 1037843045734

идентификационный номер налогоплательщика: 7815027624

В отношении физического лица или представителя физических или юридических лиц:

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

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

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

Адрес электронной почты (для направления уведомления о результатах внесения сведений в Единый государственный реестр недвижимости): 47_upr@rosreestr.ru

5. Сведения об исполнителе комплексных кадастровых работ:

Полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование и адрес юридического лица, с которым заключен государственный или муниципальный контракт либо договор подряда на выполнение комплексных кадастровых работ: ФИЛИАЛ ППК "РОСКАДАСТР" ПО ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ, 197046, город 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, 2024-06-18

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

Контактный телефон: +78126304041

Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: Санкт-Петербург, ул. Чапаева, д. 15, корп. 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	Иной документ	30.01.2025	321-20-2025-002	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	-
2	Иной документ	07.04.2025	б/н	Архивные цифровые планы 1:500, материалы ГФДЗ	-
3	Иной документ	01.01.2025	б/н	Цифровые ортофотопланы масштаба 1:500	-
4	Кадастровый план территории	19.02.2025	КУВИ-001/2025-45245371	Кадастровый план территории кадастрового квартала 47:25:0109018	-

7. Пояснения к карте-плану территории

1. На территории кадастрового квартала 47:25:0109018 выполнены комплексные кадастровые работы (далее ККР) на основании Соглашения 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.

Кадастровый квартал 47:25:0109018 расположен в границах города Гатчина, Гатчинского муниципального округа Ленинградской области, ограничен ул. Куприна, ул. Заводская, ул. Рысева.

Карта-план территории подготовлен на основании:

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

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

Общая площадь кадастрового квартала — 12,85 га.

В случае, если адреса объектам недвижимости, расположенным на территории кадастрового квартала 47:25:0109018, на момент подготовки настоящего карта-плана территории, не были присвоены в установленном законодательством порядке в соответствии с ФИАС, то адреса объектам указаны как «Описание местоположения объекта недвижимости».

По сведениям ЕГРН в границах кадастрового квартала расположено 18 земельных участков, в том числе:

- 15 ранее учтенных и учтенных земельных участков, границы которых установлены в соответствии с требованиями земельного законодательства РФ;
- 3 ранее учтенных земельных участка - декларативных (границы не установлены в соответствии с требованиями земельного законодательства РФ), в том числе:
 - при выполнении комплексных кадастровых работ установлены границы 3 земельных участков;

Границы земельных участков установлены по их фактическому местоположению.

При выполнении комплексных кадастровых работ площади уточняемых земельных участков определялись с учетом требований законодательства: фактическая площадь земельного участка, не должна быть больше площади, сведения о которой относительно этого земельного участка содержатся в Едином государственном реестре недвижимости, более чем на величину предельного минимального размера земельного участка, установленного в соответствии с федеральным законом для земель соответствующего целевого назначения и

7. Пояснения к карте-плану территории

разрешенного использования; фактическая площадь земельного участка, не должна быть меньше площади земельного участка, сведения о которой относительно этого земельного участка содержатся в Едином государственном реестре недвижимости, более чем на десять процентов.

По сведениям ЕГРН в границах кадастрового квартала расположено – 55 объектов капитального строительства в том числе:

- 4 учтенных объектов капитального строительства, границы которых установлены в соответствии с требованиями земельного законодательства РФ;
- 3 линейных сооружений;
- 48 ранее учтенных объектов капитального строительства - декларативных (границы не установлены в соответствии с требованиями земельного законодательства РФ), в том числе:
 - при выполнении комплексных кадастровых работ установлены границы 25 объектов капитального строительства, границы которых не установлены в соответствии с требованиями земельного законодательства РФ, в том числе:
 - 47:23:0000000:15122, 47:25:0109020:24.
 - 47:25:0109018:170, 47:25:0109018:172 расположены в кадастровом квартале 47:25:0109081;
 - 47:25:0109018:30, 47:25:0109018:31, 47:25:0109018:32, 47:25:0109018:88, 47:25:0109018:89 расположены в кадастровом квартале 47:25:0109077;
 - 47:25:0109018:36, 47:25:0109018:37 расположены в кадастровом квартале 47:25:0109061;
 - 47:25:0109018:47 расположен в кадастровом квартале 47:25:0109075;
 - 47:25:0109018:50, 47:25:0109018:51, 47:25:0109018:62 расположены в кадастровом квартале 47:25:0109076;
 - 47:25:0109018:55, 47:25:0109018:66 расположены в кадастровом квартале 47:25:0109062;
 - 47:25:0109018:57 расположен в кадастровом квартале 47:25:0109047;
 - 47:25:0109018:60 расположен в кадастровом квартале 47:25:0109050;
 - 47:25:0109018:59 расположен в кадастровом квартале 47:25:0109060;
 - 47:25:0109018:71, 47:25:0109018:74 расположены в кадастровом квартале 47:25:0109046;
 - 47:25:0109018:77, 47:25:0109018:84, 47:25:0109018:90, расположены в кадастровом квартале 47:25:0109052;
 - 47:25:0109018:82 расположен в кадастровом квартале 47:25:0109043;
 - 47:25:0109018:83 расположен в кадастровом квартале 47:25:0109042;

Границы объектов капитального строительства установлены по их фактическому местоположению.

В результате выполнения комплексных кадастровых работ на территории кадастрового квартала 47:25:0109018 осуществлено:

- уточнено местоположение 3 земельных участков.
- уточнение местоположения на земельных участках зданий, сведения о которых внесены в ЕГРН, но описание местоположения границ отсутствует — 25 шт.

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 47:25:0109018:21 :

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	-	-	395521.98	2199976.40	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$	Закрепление отсутствует
н2У	-	-	395522.72	2199975.89	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$	Закрепление отсутствует
н3У	-	-	395523.75	2199977.31	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$	Закрепление отсутствует
н4У	-	-	395521.13	2199979.15	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$	Закрепление отсутствует
н5У	-	-	395520.16	2199977.71	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$	Закрепление отсутствует
н6У	-	-	395503.76	2199956.25	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$	Закрепление отсутствует
н7У	-	-	395493.26	2199942.16	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$	Закрепление отсутствует
н8У	-	-	395538.65	2199910.68	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$	Закрепление отсутствует
н9У	-	-	395548.38	2199924.81	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$	Закрепление отсутствует
н10У	-	-	395545.22	2199926.98	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$	Закрепление отсутствует
н11У	-	-	395545.74	2199927.70	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$	Закрепление отсутствует
н12У	-	-	395543.16	2199929.54	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$	Закрепление отсутствует
н13У	-	-	395544.18	2199930.78	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$	Закрепление отсутствует
н14У	-	-	395537.89	2199935.25	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$	Закрепление отсутствует
н15У	-	-	395548.96	2199950.99	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$	Закрепление отсутствует
н16У	-	-	395537.50	2199959.24	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$	Закрепление отсутствует
н17У	-	-	395532.49	2199952.40	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$	Закрепление отсутствует
н18У	-	-	395531.23	2199951.66	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$	Закрепление отсутствует
н19У	-	-	395522.46	2199958.08	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$	Закрепление отсутствует
н20У	-	-	395524.73	2199961.24	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$	Закрепление отсутствует
н21У	-	-	395515.88	2199967.72	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$	Закрепление отсутствует
н1У	-	-	395521.98	2199976.40	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:25:0109018:21 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	0.90	-	-
н2У	н3У	1.75	-	-
н3У	н4У	3.20	-	-
н4У	н5У	1.74	-	-
н5У	н6У	27.01	-	-
н6У	н7У	17.57	-	-
н7У	н8У	55.24	-	-
н8У	н9У	17.16	-	-
н9У	н10У	3.83	-	-
н10У	н11У	0.89	-	-
н11У	н12У	3.17	-	-
н12У	н13У	1.61	-	-
н13У	н14У	7.72	-	-
н14У	н15У	19.24	-	-
н15У	н16У	14.12	-	-
н16У	н17У	8.48	-	-
н17У	н18У	1.46	-	-
н18У	н19У	10.87	-	-
н19У	н20У	3.89	-	-
н20У	н21У	10.97	-	-
н21У	н1У	10.61	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:25:0109018:21 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 188301, Ленинградская область, район Гатчинский, город Гатчина, улица Куприна, дом 48		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1684 ± 29		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.2 * \sqrt{1684} = 29$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²	-		
5.	Оценка расхождения Р и Р _{кад} (Р - Р _{кад}), м ²	-		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:25:0109018:21 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
6.	Пределные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Земельный участок под жилой дом
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	47:25:0109018:64
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 47:25:0109018:21 :

1.	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:25:0109018:26 :

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
						-	
н22У	-	-	395377.27	2200165.14	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$	Закрепление отсутствует
н23У	-	-	395391.87	2200198.53	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$	Закрепление отсутствует
н24У	-	-	395393.08	2200201.25	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$	Закрепление отсутствует
н25У	-	-	395379.63	2200207.27	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$	Закрепление отсутствует
н26У	-	-	395378.44	2200204.56	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$	Закрепление отсутствует
н27У	-	-	395363.71	2200171.39	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$	Закрепление отсутствует
н22У	-	-	395377.27	2200165.14	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:25:0109018:26 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н22У	н23У	36.44	-	-
н23У	н24У	2.98	-	-
н24У	н25У	14.74	-	-
н25У	н26У	2.96	-	-
н26У	н27У	36.29	-	-
н27У	н22У	14.93	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:25:0109018:26 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 188301, Ленинградская область, район Гатчинский, город Гатчина, улица Рысева, дом 55
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:25:0109018:26 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	583 \pm 17
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.2 * \sqrt{583} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	-
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Земельный участок под жилой дом
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	47:25:0109018:168
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 47:25:0109018:26 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:25:0109018:27 :

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	-	-	395341.61	2200108.87	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$	Закрепление отсутствует
н29У	-	-	395408.20	2200125.51	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$	Закрепление отсутствует
н30У	-	-	395405.32	2200137.01	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$	Закрепление отсутствует
н31У	-	-	395338.70	2200120.57	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$	Закрепление отсутствует
н28У	-	-	395341.61	2200108.87	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:25:0109018:27 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н28У	н29У	68.64	-	-
н29У	н30У	11.86	-	-
н30У	н31У	68.62	-	-
н31У	н28У	12.06	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:25:0109018:27 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 188301, Ленинградская область, район Гатчинский, город Гатчина, улица Рысева, дом 57
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	820 ± 20

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 47:25:0109018:27 :		
№ 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 (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.2 * \sqrt{820} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	-
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Земельный участок под жилой дом
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	47:25:0109018:169
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 47:25:0109018:27 :		
1.	-	

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:25:0109018:34 :

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
								-
н320	-	-	-	395435.77	2199931.02	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.20$
н330	-	-	-	395432.14	2199926.12	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.20$
н340	-	-	-	395435.82	2199923.38	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.20$
н350	-	-	-	395430.00	2199915.56	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.20$
н360	-	-	-	395431.90	2199913.98	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.20$
н370	-	-	-	395429.68	2199910.86	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.20$
н380	-	-	-	395433.03	2199908.37	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.20$
н390	-	-	-	395433.69	2199909.08	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.20$
н400	-	-	-	395434.00	2199910.93	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.20$
н410	-	-	-	395434.76	2199912.09	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.20$
н420	-	-	-	395436.80	2199910.54	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.20$
н430	-	-	-	395442.59	2199918.36	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.20$
н440	-	-	-	395446.51	2199915.44	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.20$
н450	-	-	-	395450.14	2199920.34	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.20$
н460	-	-	-	395444.16	2199924.79	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.20$
н470	-	-	-	395444.88	2199925.80	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.20$
н480	-	-	-	395443.82	2199926.56	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.20$
н490	-	-	-	395443.08	2199925.58	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.20$
н320	-	-	-	395435.77	2199931.02	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.20$

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:25:0109018:34 :

№ 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	47:25:0109018:1
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:25:0109018
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 188301, Ленинградская область, район Гатчинский, город Гатчина, улица Беляева, дом 39
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:25:0109018:34 :

1.	-
----	---

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:25:0109079:57 :

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
								-
н500	-	-	-	395597.05	2200193.97	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н510	-	-	-	395599.12	2200198.54	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н520	-	-	-	395594.38	2200200.95	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н530	-	-	-	395592.30	2200196.38	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н500	-	-	-	395597.05	2200193.97	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:25:0109079:57 :

№ 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	47:25:0109018:1138
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:25:0109018
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 188301, Ленинградская область, район Гатчинский, город Гатчина, улица Беляева, дом 326
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:25:0109079:57 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 47:25:0109018:803 :**

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
								-
н540	-	-	-	395570.25	2200092.73	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.20$
н550	-	-	-	395572.10	2200095.31	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.20$
н560	-	-	-	395572.80	2200094.82	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.20$
н570	-	-	-	395578.68	2200103.16	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.20$
н580	-	-	-	395577.99	2200103.65	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.20$
н590	-	-	-	395581.35	2200108.40	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.20$
н600	-	-	-	395582.04	2200107.91	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.20$
н610	-	-	-	395587.99	2200116.22	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.20$
н620	-	-	-	395587.29	2200116.71	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.20$
н630	-	-	-	395590.66	2200121.43	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.20$
н640	-	-	-	395591.36	2200120.93	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.20$
н650	-	-	-	395597.35	2200129.20	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.20$
н660	-	-	-	395596.65	2200129.69	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.20$
н670	-	-	-	395600.02	2200134.40	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.20$
н680	-	-	-	395600.72	2200133.90	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.20$
н690	-	-	-	395606.61	2200142.22	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.20$
н700	-	-	-	395605.92	2200142.71	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.20$
н710	-	-	-	395609.28	2200147.41	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.20$
н720	-	-	-	395609.97	2200146.92	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.20$
н730	-	-	-	395615.89	2200155.22	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.20$
н740	-	-	-	395615.21	2200155.71	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.20$

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:25:0109018:803 :

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
н75О	-	-	-	395618.59	2200160.45	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н76О	-	-	-	395619.28	2200159.95	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н77О	-	-	-	395625.24	2200168.28	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н78О	-	-	-	395624.56	2200168.78	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н79О	-	-	-	395626.41	2200171.35	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н80О	-	-	-	395615.94	2200178.88	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н81О	-	-	-	395559.78	2200100.24	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н54О	-	-	-	395570.25	2200092.73	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:25:0109018:803 :

№ 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	47:25:0109018:1165
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:25:0109018
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 188301, Ленинградская область, район Гатчинский, город Гатчина, улица Заводская, дом 1а
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:25:0109018:803 :

1.

-

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:25:0109018:167 :

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
								-
н82О	-	-	-	395547.45	2200251.67	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н83О	-	-	-	395542.91	2200241.62	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н84О	-	-	-	395570.77	2200228.94	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н85О	-	-	-	395575.46	2200239.26	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н82О	-	-	-	395547.45	2200251.67	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:25:0109018:167 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:25:0109018:12
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:25:0109018
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 188301, Ленинградская область, район Гатчинский, город Гатчина, улица Заводская, дом 1в
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:25:0109018:167 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 47:23:0000000:15122 :**

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
								-
н86О	-	-	-	395553.00	2200149.35	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.20$
н87О	-	-	-	395552.61	2200162.14	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.20$
н88О	-	-	-	395537.11	2200161.67	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.20$
н89О	-	-	-	395536.77	2200173.93	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.20$
н90О	-	-	-	395543.24	2200174.10	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.20$
н91О	-	-	-	395543.07	2200180.06	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.20$
н92О	-	-	-	395548.85	2200180.23	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.20$
н93О	-	-	-	395549.02	2200173.81	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.20$
н94О	-	-	-	395562.09	2200174.22	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.20$
н95О	-	-	-	395561.68	2200187.05	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.20$
н96О	-	-	-	395546.25	2200186.59	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.20$
н97О	-	-	-	395545.90	2200199.25	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.20$
н98О	-	-	-	395532.89	2200198.85	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.20$
н99О	-	-	-	395533.07	2200193.12	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.20$
н100О	-	-	-	395527.69	2200192.95	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.20$
н101О	-	-	-	395527.52	2200199.43	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.20$
н102О	-	-	-	395514.33	2200199.02	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.20$
н103О	-	-	-	395514.74	2200186.07	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.20$
н104О	-	-	-	395530.12	2200186.53	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.20$
н105О	-	-	-	395530.46	2200174.57	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.20$
н106О	-	-	-	395523.93	2200174.39	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.20$

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:23:0000000:15122 :

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
н107О	-	-	-	395524.10	2200168.32	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н108О	-	-	-	395518.27	2200168.15	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н109О	-	-	-	395518.09	2200174.51	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н110О	-	-	-	395505.20	2200174.10	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н111О	-	-	-	395505.60	2200161.04	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н112О	-	-	-	395520.75	2200161.50	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н113О	-	-	-	395521.16	2200148.78	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н114О	-	-	-	395534.05	2200149.19	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н115О	-	-	-	395533.87	2200155.26	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н116О	-	-	-	395539.48	2200155.43	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н117О	-	-	-	395539.66	2200148.96	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н86О	-	-	-	395553.00	2200149.35	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:23:0000000:15122 :

№ 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	47:25:0109018:2
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:25:0109018
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 188301, Ленинградская область, район Гатчинский, город Гатчина, улица Заводская, дом 1б

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:23:0000000:15122 :

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

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:23:0000000:15122 :

1.	-
----	---

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:25:0109018:58 :

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
								-
н1180	-	-	-	395465.41	2199921.83	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н1190	-	-	-	395467.21	2199924.24	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н1200	-	-	-	395464.86	2199925.99	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н1210	-	-	-	395463.04	2199923.61	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н1180	-	-	-	395465.41	2199921.83	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:25:0109018:58 :

№ 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	47:25:0109018:3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:25:0109018
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Гатчинский, город Гатчина, улица Куприна, дом 54, корпус 1
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:25:0109018:58 :

1.	-
----	---

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:25:0109018:80 :

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
								-
н1220	-	-	-	395518.50	2200232.93	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н1230	-	-	-	395520.10	2200236.40	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н1240	-	-	-	395514.30	2200239.08	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н1250	-	-	-	395512.70	2200235.60	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н1220	-	-	-	395518.50	2200232.93	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:25:0109018:80 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:25:0109018:774
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:25:0109018
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Гатчинский, город Гатчина, улица Заводская, тер. в районе дома № 1
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:25:0109018:80 :

1.	-
----	---

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:25:0109018:109 :

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
								-
н1260	-	-	-	395720.19	2200156.64	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.20$
н1270	-	-	-	395717.68	2200158.57	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.20$
н1280	-	-	-	395718.13	2200159.17	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.20$
н1290	-	-	-	395709.86	2200165.05	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.20$
н1300	-	-	-	395709.37	2200164.36	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.20$
н1310	-	-	-	395704.61	2200167.76	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.20$
н1320	-	-	-	395705.10	2200168.46	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.20$
н1330	-	-	-	395696.83	2200174.36	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.20$
н1340	-	-	-	395696.28	2200173.70	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.20$
н1350	-	-	-	395693.69	2200175.59	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.20$
н1360	-	-	-	395692.23	2200173.54	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.20$
н1370	-	-	-	395689.59	2200175.44	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.20$
н1380	-	-	-	395690.08	2200176.13	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.20$
н1390	-	-	-	395681.83	2200182.01	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.20$
н1400	-	-	-	395681.36	2200181.36	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.20$
н1410	-	-	-	395676.66	2200184.73	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.20$
н1420	-	-	-	395677.15	2200185.41	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.20$
н1430	-	-	-	395668.85	2200191.37	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.20$
н1440	-	-	-	395668.38	2200190.69	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.20$
н1450	-	-	-	395665.78	2200192.58	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.20$
н1460	-	-	-	395664.33	2200190.57	-	Фотограмметри ческий метод	$Mt = 0.20$

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:25:0109018:109 :

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
н147О	-	-	-	395661.68	2200192.38	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н148О	-	-	-	395662.19	2200193.08	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н149О	-	-	-	395653.88	2200199.01	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н150О	-	-	-	395653.39	2200198.32	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н151О	-	-	-	395648.69	2200201.69	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н152О	-	-	-	395649.19	2200202.39	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н153О	-	-	-	395640.88	2200208.31	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н154О	-	-	-	395640.40	2200207.67	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н155О	-	-	-	395637.74	2200209.51	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н156О	-	-	-	395630.30	2200199.06	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н157О	-	-	-	395656.89	2200180.11	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н158О	-	-	-	395658.33	2200182.14	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н159О	-	-	-	395684.76	2200163.08	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н160О	-	-	-	395686.24	2200165.13	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н161О	-	-	-	395712.68	2200146.15	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н126О	-	-	-	395720.19	2200156.64	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:25:0109018:109 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:25:0109018:109 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:25:0109018
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 188301, Ленинградская область, район Гатчинский, город Гатчина, улица Заводская, дом 3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:25:0109018:109 :

1.	-
----	---

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:25:0109018:1148 :

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
								-
н1620	-	-	-	395391.66	2200232.27	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н1630	-	-	-	395401.77	2200227.90	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н1640	-	-	-	395416.49	2200261.95	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н1650	-	-	-	395406.39	2200266.31	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н1620	-	-	-	395391.66	2200232.27	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:25:0109018:1148 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:25:0109018
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 188301, Ленинградская область, район Гатчинский, город Гатчина, улица Рысева, дом 53
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:25:0109018:1148 :

1.	-
----	---

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:25:0109018:168 :

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
								-
n166O	-	-	-	395390.37	2200198.24	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
n167O	-	-	-	395378.91	2200203.27	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
n168O	-	-	-	395365.03	2200171.78	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
n169O	-	-	-	395376.49	2200166.49	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
n166O	-	-	-	395390.37	2200198.24	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:25:0109018:168 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:25:0109018:26
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:25:0109018
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 188301, Ленинградская область, район Гатчинский, город Гатчина, улица Рысева, дом 55
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:25:0109018:168 :

1.	-
----	---

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:25:0109018:169 :

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
								-
н31О	-	-	-	395338.70	2200120.57	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н28О	-	-	-	395341.61	2200108.87	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н29О	-	-	-	395408.20	2200125.51	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н30О	-	-	-	395405.32	2200137.01	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н31О	-	-	-	395338.70	2200120.57	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:25:0109018:169 :

№ 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	47:25:0109018:27
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:25:0109018
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 188301, Ленинградская область, район Гатчинский, город Гатчина, улица Рысева, дом 57
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:25:0109018:169 :

1.	-
----	---

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:25:0109018:174 :

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
								-
н1700	-	-	-	395433.61	2200225.67	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н1710	-	-	-	395435.86	2200230.33	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н1720	-	-	-	395426.40	2200234.87	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н1730	-	-	-	395424.16	2200230.22	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н1700	-	-	-	395433.61	2200225.67	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:25:0109018:174 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:25:0109018:28
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:25:0109018
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Гатчинский, город Гатчина, улица Рысева, дом 53, строение 1
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:25:0109018:174 :

1.	-
----	---

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:25:0109018:46 :

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
								-
н1740	-	-	-	395550.57	2199885.40	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н1750	-	-	-	395551.51	2199891.28	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н1760	-	-	-	395551.64	2199892.09	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н1770	-	-	-	395547.56	2199892.75	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н1780	-	-	-	395545.75	2199881.73	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н1790	-	-	-	395549.88	2199881.07	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н1740	-	-	-	395550.57	2199885.40	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:25:0109018:46 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:25:0109018
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Гатчинский, город Гатчина, Пересечение ул.Куприна и 120 Дивизии, д.б/н
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:25:0109018:46 :

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

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:25:0109018:46 :

1.	-
----	---

--	--

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:25:0109018:40 :

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
								-
н1750	-	-	-	395551.51	2199891.28	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н1740	-	-	-	395550.57	2199885.40	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н1800	-	-	-	395553.89	2199884.90	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н1810	-	-	-	395554.61	2199889.07	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н1820	-	-	-	395553.78	2199889.21	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н1830	-	-	-	395554.04	2199890.89	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н1750	-	-	-	395551.51	2199891.28	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:25:0109018:40 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:25:0109018
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Гатчинский, город Гатчина, улица Куприна, д. Б/Н
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:25:0109018:40 :

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

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:25:0109018:40 :

1.	-
----	---

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:25:0109018:53 :

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
								-
н1840	-	-	-	395505.71	2199874.38	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н1850	-	-	-	395512.14	2199874.69	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н1860	-	-	-	395512.16	2199873.83	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н1870	-	-	-	395532.04	2199874.82	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н1880	-	-	-	395532.00	2199875.65	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н1890	-	-	-	395538.36	2199875.96	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н1900	-	-	-	395537.88	2199886.37	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н1910	-	-	-	395537.77	2199888.29	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н1920	-	-	-	395536.66	2199888.22	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н1930	-	-	-	395536.60	2199889.39	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н1940	-	-	-	395528.88	2199889.05	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н1950	-	-	-	395528.95	2199887.70	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н1960	-	-	-	395518.44	2199887.21	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н1970	-	-	-	395518.37	2199888.77	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н1980	-	-	-	395514.94	2199888.60	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н1990	-	-	-	395514.86	2199889.46	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н2000	-	-	-	395507.97	2199889.02	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н2010	-	-	-	395508.00	2199888.37	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н2020	-	-	-	395505.04	2199888.22	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н1840	-	-	-	395505.71	2199874.38	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:25:0109018:53 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:25:0109018
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 188301, Ленинградская область, район Гатчинский, город Гатчина, улица Куприна, дом 54
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:25:0109018:53 :

1.	-
----	---

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:25:0109018:64 :

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
								-
н203О	-	-	-	395544.64	2199927.52	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н204О	-	-	-	395542.01	2199929.39	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н205О	-	-	-	395543.02	2199930.63	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н206О	-	-	-	395529.37	2199940.38	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н207О	-	-	-	395528.44	2199939.09	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н208О	-	-	-	395523.67	2199942.48	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н209О	-	-	-	395524.60	2199943.79	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н210О	-	-	-	395511.16	2199953.39	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н211О	-	-	-	395510.22	2199952.13	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н212О	-	-	-	395507.73	2199953.89	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н213О	-	-	-	395499.82	2199942.79	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н214О	-	-	-	395536.72	2199916.43	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н203О	-	-	-	395544.64	2199927.52	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:25:0109018:64 :

№ 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	47:25:0109018:21

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:25:0109018:64 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:25:0109018
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 188301, Ленинградская область, район Гатчинский, город Гатчина, улица Куприна, дом 48
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:25:0109018:64 :

1.	-

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:25:0109018:682 :

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
								-
н2150	-	-	-	395590.27	2200029.10	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н2160	-	-	-	395597.26	2200039.08	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н2170	-	-	-	395582.67	2200049.49	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н2180	-	-	-	395521.57	2200093.14	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н2190	-	-	-	395514.37	2200082.97	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н2150	-	-	-	395590.27	2200029.10	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:25:0109018:682 :

№ 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	47:25:0109018:20
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:25:0109018
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 188301, Ленинградская область, район Гатчинский, город Гатчина, улица Куприна, дом 44
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:25:0109018:682 :

1.	-
----	---

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:25:0109018:69 :

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
								-
н2200	-	-	-	395474.27	2200230.41	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н2210	-	-	-	395474.49	2200230.94	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н2220	-	-	-	395473.50	2200231.34	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н2230	-	-	-	395477.88	2200242.04	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н2240	-	-	-	395478.79	2200241.67	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н2250	-	-	-	395479.01	2200242.21	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н2260	-	-	-	395432.61	2200260.51	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н2270	-	-	-	395427.86	2200248.94	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н2280	-	-	-	395437.65	2200244.91	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н2290	-	-	-	395437.17	2200243.75	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н2300	-	-	-	395443.02	2200241.35	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н2310	-	-	-	395443.57	2200242.69	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н2320	-	-	-	395448.08	2200240.84	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н2330	-	-	-	395447.53	2200239.49	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н2340	-	-	-	395453.34	2200237.10	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н2350	-	-	-	395453.89	2200238.44	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н2360	-	-	-	395458.36	2200236.61	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н2370	-	-	-	395457.81	2200235.27	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н2380	-	-	-	395463.59	2200232.89	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н2390	-	-	-	395464.26	2200234.51	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н2200	-	-	-	395474.27	2200230.41	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:25:0109018:69 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:25:0109018
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 188301, Ленинградская область, район Гатчинский, город Гатчина, улица Заводская, дом 3а
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:25:0109018:69 :

1.	-
----	---

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:25:0109018:71 :

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
								-
н2400	-	-	-	395528.32	2200260.32	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н2410	-	-	-	395493.57	2200275.76	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н2420	-	-	-	395487.24	2200261.21	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н2430	-	-	-	395499.32	2200255.94	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н2440	-	-	-	395500.44	2200258.48	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н2450	-	-	-	395512.83	2200253.09	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н2460	-	-	-	395511.36	2200249.78	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н2470	-	-	-	395521.71	2200245.28	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20
н2400	-	-	-	395528.32	2200260.32	-	Фотограмметри ческий метод	Mt = 0.20

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:25:0109018:71 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:25:0109018
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 188301, Ленинградская область, район Гатчинский, город Гатчина, улица Заводская, дом 1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:25:0109018:71 :

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

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:25:0109018:71 :

1.	-
----	---

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:25:0109018:772 :

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
								-
н2480	-	-	-	395482.88	2200220.11	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н2490	-	-	-	395471.36	2200225.34	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н2500	-	-	-	395443.57	2200163.98	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н2510	-	-	-	395442.28	2200164.56	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н2520	-	-	-	395438.05	2200155.09	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н2530	-	-	-	395440.74	2200153.85	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н2540	-	-	-	395434.08	2200139.09	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н2550	-	-	-	395444.71	2200134.24	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н2480	-	-	-	395482.88	2200220.11	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:25:0109018:772 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:25:0109018
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 188301, Ленинградская область, район Гатчинский, город Гатчина, улица Рысева, дом 51

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:25:0109018:772 :

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

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:25:0109018:772 :

1.	-
----	---

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:25:0109018:78 :

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
								-
н2560	-	-	-	395592.34	2200084.55	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н2570	-	-	-	395598.10	2200092.63	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н2580	-	-	-	395593.99	2200095.56	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н2590	-	-	-	395588.23	2200087.47	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н2560	-	-	-	395592.34	2200084.55	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:25:0109018:78 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:25:0109018:29
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:25:0109018
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ленинградская область, район Гатчинский, город Гатчина, улица Заводская, дом 1а, строение 1
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:25:0109018:78 :

1.	-
----	---

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:25:0109018:835 :

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
								-
н2600	-	-	-	395487.60	2199954.55	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н2610	-	-	-	395488.16	2199954.08	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н2620	-	-	-	395494.11	2199961.94	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н2630	-	-	-	395493.53	2199962.42	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н2640	-	-	-	395497.26	2199967.43	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н2650	-	-	-	395497.76	2199967.00	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н2660	-	-	-	395503.74	2199974.89	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н2670	-	-	-	395503.13	2199975.39	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н2680	-	-	-	395506.71	2199980.36	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н2690	-	-	-	395507.30	2199979.91	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н2700	-	-	-	395513.40	2199988.05	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н2710	-	-	-	395512.71	2199988.54	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н2720	-	-	-	395516.47	2199993.65	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н2730	-	-	-	395517.12	2199993.17	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н2740	-	-	-	395522.96	2200000.94	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н2750	-	-	-	395522.27	2200001.45	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н2760	-	-	-	395525.94	2200006.30	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н2770	-	-	-	395526.60	2200005.76	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н2780	-	-	-	395532.54	2200013.79	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н2790	-	-	-	395531.89	2200014.24	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н2800	-	-	-	395535.45	2200019.14	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:25:0109018:835 :

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
н281О	-	-	-	395536.23	2200018.60	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н282О	-	-	-	395542.41	2200026.77	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н283О	-	-	-	395541.77	2200027.28	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н284О	-	-	-	395543.64	2200029.84	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н285О	-	-	-	395533.06	2200037.64	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н286О	-	-	-	395495.53	2199987.00	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н287О	-	-	-	395475.83	2199959.08	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н288О	-	-	-	395485.69	2199951.95	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20
н260О	-	-	-	395487.60	2199954.55	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:25:0109018:835 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:25:0109018
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 188301, Ленинградская область, район Гатчинский, город Гатчина, улица 120 Гатчинской дивизии, дом 5б
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:25:0109018:835 :

1.	-
----	---

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:25:0109018:85 :

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
								-
н289О	-	-	-	395618.73	2200012.94	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н290О	-	-	-	395619.42	2200012.47	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н291О	-	-	-	395625.38	2200020.77	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н292О	-	-	-	395624.68	2200021.27	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н293О	-	-	-	395628.02	2200025.93	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н294О	-	-	-	395628.71	2200025.44	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н295О	-	-	-	395634.65	2200033.77	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н296О	-	-	-	395633.95	2200034.27	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н297О	-	-	-	395637.35	2200038.98	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н298О	-	-	-	395638.04	2200038.47	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н299О	-	-	-	395643.96	2200046.75	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н300О	-	-	-	395643.26	2200047.21	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н301О	-	-	-	395646.67	2200051.99	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н302О	-	-	-	395647.39	2200051.49	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н303О	-	-	-	395653.29	2200059.77	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н304О	-	-	-	395652.58	2200060.28	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н305О	-	-	-	395654.46	2200062.90	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н306О	-	-	-	395644.00	2200070.35	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н307О	-	-	-	395606.39	2200017.78	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н308О	-	-	-	395616.85	2200010.33	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н289О	-	-	-	395618.73	2200012.94	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:25:0109018:85 :

№ 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	47:25:0109018:19
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:25:0109018
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 188301, Ленинградская область, район Гатчинский, город Гатчина, улица Куприна, дом 42
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:25:0109018:85 :

1.	-
----	---

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:25:0109018:86 :

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
								-
н309О	-	-	-	395664.80	2200077.42	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н310О	-	-	-	395665.49	2200076.93	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н311О	-	-	-	395671.42	2200085.22	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н312О	-	-	-	395670.73	2200085.70	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н313О	-	-	-	395674.15	2200090.44	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н314О	-	-	-	395674.79	2200089.93	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н315О	-	-	-	395680.75	2200098.26	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н316О	-	-	-	395680.06	2200098.75	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н317О	-	-	-	395683.45	2200103.50	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н318О	-	-	-	395684.15	2200103.00	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н319О	-	-	-	395690.09	2200111.33	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н320О	-	-	-	395689.40	2200111.82	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н321О	-	-	-	395692.73	2200116.47	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н322О	-	-	-	395693.42	2200115.99	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н323О	-	-	-	395699.35	2200124.26	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н324О	-	-	-	395698.65	2200124.75	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н325О	-	-	-	395700.35	2200127.09	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н326О	-	-	-	395700.54	2200127.34	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н327О	-	-	-	395690.28	2200134.76	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н328О	-	-	-	395652.48	2200082.30	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н329О	-	-	-	395662.97	2200074.84	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:25:0109018:86 :

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
н309О	-	-	-	395664.80	2200077.42	-	Фотограмметрический метод	Mt = 0.20

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:25:0109018:86 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:25:0109018:18
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:25:0109018
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 188301, Ленинградская область, район Гатчинский, город Гатчина, улица Куприна, дом 40
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:25:0109018:86 :

1.	-
----	---

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:25:0109020:24 :

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
								-
н3300	-	-	-	395495.73	2199881.37	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н3310	-	-	-	395495.05	2199895.23	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н3320	-	-	-	395491.42	2199895.18	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н3330	-	-	-	395491.39	2199896.17	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н3340	-	-	-	395485.08	2199895.91	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н3350	-	-	-	395485.10	2199894.75	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н3360	-	-	-	395472.71	2199894.20	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н3370	-	-	-	395472.59	2199895.08	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н3380	-	-	-	395465.74	2199894.66	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н3390	-	-	-	395465.72	2199893.69	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н3400	-	-	-	395462.47	2199893.44	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н3410	-	-	-	395463.07	2199879.88	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н3420	-	-	-	395469.50	2199880.18	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н3430	-	-	-	395469.52	2199879.32	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н3440	-	-	-	395489.40	2199880.24	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н3450	-	-	-	395489.36	2199881.09	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н3300	-	-	-	395495.73	2199881.37	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:25:0109020:24 :

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

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:25:0109020:24 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:25:0109018
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 188301, Ленинградская область, район Гатчинский, город Гатчина, улица 120 Гатчинской дивизии, дом 7
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:25:0109020:24 :

1.	-

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:25:0108001:445 :

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
								-
н3460	-	-	-	395419.53	2199995.89	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н3470	-	-	-	395412.33	2199985.96	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н3480	-	-	-	395474.04	2199941.29	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н3490	-	-	-	395475.53	2199943.29	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н3500	-	-	-	395476.32	2199942.73	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н3510	-	-	-	395477.86	2199944.75	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н3520	-	-	-	395482.06	2199950.55	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н3530	-	-	-	395481.41	2199951.11	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н3540	-	-	-	395483.31	2199953.66	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н2870	-	-	-	395475.83	2199959.08	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н3550	-	-	-	395473.99	2199956.49	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н3460	-	-	-	395419.53	2199995.89	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:25:0108001:445 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:25:0109018

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:25:0108001:445 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 188301, Ленинградская область, район Гатчинский, город Гатчина, улица 120 Гатчинской дивизии, дом 5
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:25:0108001:445 :

1.	-
----	---

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:25:0108001:447 :

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
								-
н356О	-	-	-	395466.61	2200009.64	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н357О	-	-	-	395467.26	2200009.09	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н358О	-	-	-	395473.21	2200017.36	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н359О	-	-	-	395472.53	2200017.85	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н360О	-	-	-	395475.92	2200022.55	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н361О	-	-	-	395476.61	2200022.07	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н362О	-	-	-	395482.54	2200030.35	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н363О	-	-	-	395481.84	2200030.84	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н364О	-	-	-	395485.25	2200035.57	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н365О	-	-	-	395485.94	2200035.08	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н366О	-	-	-	395491.89	2200043.35	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н367О	-	-	-	395491.20	2200043.85	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н368О	-	-	-	395494.58	2200048.55	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н369О	-	-	-	395495.27	2200048.06	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н370О	-	-	-	395501.22	2200056.33	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н371О	-	-	-	395500.53	2200056.83	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н372О	-	-	-	395502.41	2200059.42	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н373О	-	-	-	395490.22	2200068.09	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н374О	-	-	-	395452.63	2200015.13	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н375О	-	-	-	395464.27	2200006.87	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н356О	-	-	-	395466.61	2200009.64	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:25:0108001:447 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:25:0109018
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 188301, Ленинградская область, район Гатчинский, город Гатчина, улица 120 Гатчинской дивизии, дом 5а
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:25:0108001:447 :

1.	-
----	---

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:25:0108001:481 :

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
								-
н3760	-	-	-	395355.12	2200078.30	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н3770	-	-	-	395361.45	2200063.32	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н3780	-	-	-	395362.25	2200063.61	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н3790	-	-	-	395363.48	2200060.96	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н3800	-	-	-	395366.11	2200058.75	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н3810	-	-	-	395365.58	2200057.98	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н3820	-	-	-	395432.10	2200008.55	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н3830	-	-	-	395440.19	2200019.48	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н3840	-	-	-	395375.97	2200067.04	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н3850	-	-	-	395368.21	2200083.50	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н3760	-	-	-	395355.12	2200078.30	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:25:0108001:481 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:25:0109018

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:25:0108001:481 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 188301, Ленинградская область, район Гатчинский, город Гатчина, улица 120 Гатчинской дивизии, дом 3а
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:25:0108001:481 :

1.	-
----	---

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:25:0108001:54 :

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
								-
н3860	-	-	-	395399.24	2200067.79	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н3870	-	-	-	395492.77	2200089.41	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н3880	-	-	-	395489.78	2200102.22	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н3890	-	-	-	395396.23	2200080.52	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$
н3860	-	-	-	395399.24	2200067.79	-	Фотограмметрический метод	$Mt = 0.20$

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 47:25:0108001:54 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	47:25:0109018
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 188301, Ленинградская область, район Гатчинский, город Гатчина, улица 120 Гатчинской дивизии, дом 1
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 47:25:0108001:54 :

1.	-
----	---

