

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ: 73:19:110402, .

(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: Контракт по выполнению комплексных кадастровых работ, "28" марта 2025 г. , 25-7300-Д/0030

3. Дата подготовки карты-плана территории: "02" июля 2025 г.

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

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

полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование: Комитет по управлению имуществом и земельным отношениям Ульяновского района Ульяновской области
основной государственный регистрационный номер: 1027301057134
идентификационный номер налогоплательщика: 7321014537

В отношении физического лица или представителя физических или юридических лиц:

фамилия, имя, отчество (последнее - при наличии): -
страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС): -

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

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

5. Сведения об исполнителе комплексных кадастровых работ:

Полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование и адрес юридического лица, с которым заключен государственный или муниципальный контракт либо договор подряда на выполнение комплексных кадастровых работ: филиал ППК Роскадастр по Ульяновской области, г.Ульяновск ул. Юности 5/96

Фамилия, имя, отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): Губский Алексей Александрович 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: 066-762-844-04

Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом лице в такой реестр: 1, 2025-07-01

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

Контактный телефон: -

Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: -

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

№ п/п	Реквизиты документа				
	Вид	Дата	Номер	Наименование	Иные сведения
1	2	3	4	5	6
1	Кадастровый план территории	11.04.2025	КУВИ-001/2025-88003294	Кадастровый план территории кадастрового квартала 73:19:110402	-

7. Пояснения к карте-плану территории

1. На территории кадастрового квартала 73:19:110402 на основании соглашения между Федеральной службой государственной регистрации, кадастра и картографии и Публично – правовой компанией «Роскадастр» №25-7300-Д/0030 от 28.03.2025 г. выполнены комплексные кадастровые работы.

Карта-план территории подготовлен в соответствии с кадастровыми планами территории кадастровых кварталов 73:19:110402 от 11.04.2025 г. № КУВИ-001/2025-87881411, 73:24:000000 от 26.03.2025 г. № КУВИ-001/2025-78087346 и материалами, хранящимися в кадастровых делах, в государственном фонде данных. Так же при составлении Карта-план территории использовалась Единая электронная картографическая основа 2020г. (ЦОФП открытого опубликования в масштабе М1:2000): Зеленая Роща 73-53-88-(208_ж) ЦОФП_2020_МСК73_зона_2, Зеленая Роща 73-53-88-(224-г) ЦОФП_2020_МСК73_зона_2, Зеленая Роща 73-53-88-(224_д) ЦОФП_2020_МСК73_зона_2, Зеленая Роща 73-53-88-(224_а) ЦОФП_2020_МСК73_зона_2, Зеленая Роща 73-53-88-(224_б) ЦОФП_2020_МСК73_зона_2.

Проект межевания территории в отношении кадастрового квартала 73:19:110402 отсутствует.

В соответствии с ответом Администрации муниципального образования «Ульяновский район» Ульяновской области от 23.04.2025 № 73-ИОМСУ-19.07/683 и Правилами землепользования и застройки МО «Зеленорощинское сельское поселение» Ульяновской области уточняемые земельные участки расположены в территориальных зонах Ж1 (зона среднеэтажной жилой застройки).

Для территориальной зоны Ж1 минимальная площадь земельного участка, предназначенного: для ведения личного подсобного хозяйства -500 квадратных метров, для индивидуального жилищного строительства -400 квадратных метров; для блокированной жилой застройки, малоэтажной многоквартирной застройки – 500 квадратных метров, для среднеэтажной жилой застройки – 600 квадратных метров.

Максимальная площадь земельного участка с разрешенным использованием для индивидуального жилищного строительства - 1500 квадратных метров; для ведения личного подсобного хозяйства, малоэтажной многоквартирной застройки, блокированной жилой застройки, малоэтажной многоквартирной застройки - 3000 квадратных метров.

При уточнении границ земельных участков изменение площади участков осуществлено в пределах установленным минимальных размеров.

Ввиду отсутствия утвержденного проекта межевания территории, а также иных документов, предусмотренных Земельным Кодексом РФ для образования земельных участков, постановка на государственный кадастровый учет земельных участков в рамках проведения комплексных кадастровых работ не осуществляется.

По результатам анализа кадастрового плана территории выявлено в Едином государственном реестре недвижимости на территории кадастрового квартала 73:19:110402 учтено 233 объекта недвижимости, из них 139 земельных участков и 94 объекта капитального строительства.

1. В отношении земельных участков выявлено:

Местоположение 62 земельных участков (

73:19:110402:1; 73:19:110402:10; 73:19:110402:100; 73:19:110402:101; 73:19:110402:102; 73:19:110402:105; 73:19:110402:107; 73:19:110402:108; 73:19:110402:11; 73:19:110402:111; 73:19:110402:112; 73:19:110402:116; 73:19:110402:118; 73:19:110402:13; 73:19:110402:15; 73:19:110402:16; 73:19:110402:18; 73:19:110402:19; 73:19:110402:2; 73:19:110402:23; 73:19:110402:25; 73:19:110402:26; 73:19:110402:27; 73:19:110402:28; 73:19:110402:31; 73:19:110402:34; 73:19:110402:348; 73:19:110402:349; 73:19:110402:351; 73:19:110402:353; 73:19:110402:356; 73:19:110402:366; 73:19:110402:376; 73:19:110402:38; 73:19:110402:386; 73:19:110402:41; 73:19:110402:47; 73:19:110402:489; 73:19:110402:494; 73:19:110402:495; 73:19:110402:5; 73:19:110402:52; 73:19:110402:58; 73:19:110402:59; 73:19:110402:61; 73:19:110402:63; 73:19:110402:64; 73:19:110402:709; 73:19:110402:720; 73:19:110402:722; 73:19:110402:723; 73:19:110402:724; 73:19:110402:727; 73:19:110402:728; 73:19:110402:729; 73:19:110402:730; 73:19:110402:731; 73:19:110402:732; 73:19:110402:733; 73:19:110402:734; 73:19:110402:735; 73:19:110402:736; 73:19:110402:737; 73:19:110402:738; 73:19:110402:739; 73:19:110402:740; 73:19:110402:741; 73:19:110402:742; 73:19:110402:743; 73:19:110402:744; 73:19:110402:750; 73:19:110402:752; 73:19:110402:754; 73:19:110402:755; 73:19:110402:756; 73:19:110402:758; 73:19:110402:761; 73:19:110402:763; 73:19:110402:764; 73:19:110402:766; 73:19:110402:769; 73:19:110402:772; 73:19:110402:773; 73:19:110402:774; 73:19:110402:775; 73:19:110402:776; 73:19:110402:777; 73:19:110402:8; 73:19:110402:81; 73:19:110402:82; 73:19:110402:83; 73:19:110402:86; 73:19:110402:87; 73:19:110402:88; 73:19:110402:90; 73:19:110402:91; 73:19:110402:92; 73:19:110402:93; 73:19:110402:94; 73:19:110402:95; 73:19:110402:97;

7. Пояснения к карте-плану территории

73:19:110402:98;73:19:110402:99) установлено в соответствии с требованиями законодательства.

2. В отношении объектов капитального строительства выявлено: у 32 объектов капитального строительства (73:19:110402:364; 73:19:110402:367; 73:19:110402:373; 73:19:110402:383; 73:19:110402:469; 73:19:110402:470; 73:19:110402:471; 73:19:110402:474; 73:19:110402:476; 73:19:110402:478; 73:19:110402:496; 73:19:110402:497; 73:19:110402:499; 73:19:110402:502; 73:19:110402:708; 73:19:110402:710; 73:19:110402:711; 73:19:110402:712; 73:19:110402:713; 73:19:110402:715; 73:19:110402:716; 73:19:110402:719; 73:19:110402:725; 73:19:110402:726; 73:19:110402:745; 73:19:110402:746; 73:19:110402:753; 73:19:110402:757; 73:19:110402:760; 73:19:110402:767; 73:19:110402:770; 73:19:110402:771) местоположение контура на земельном участке установлено в соответствии с требованиями законодательства.

В результате выполнения комплексных кадастровых работ осуществлено:

1. Уточнение местоположения границ 27 земельных участков, границы которых не установлены в соответствии с требованиями земельного законодательства(73:19:110402:14, 73:19:110402:35,73:19:110402:3, 73:19:110402:24, 73:19:110402:381, 73:19:110402:96, 73:19:110402:51, 73:19:110402:55, 73:19:110402:21; 73:19:110402:12, 73:19:110402:36, 73:19:110402:4, 73:19:110402:45, 73:19:110402:46, 73:19:110402:54, 73:19:110402:57, 73:19:110402:65, 73:19:110402:113)

По сведениям ЕГРН площадь земельного участка с кадастровым номером 73:19:110402:51 составляет 1200 кв.м. В результате уточнения границ данного земельного участка площадь составила 1699 кв.м. . Сзади земельного участка имеется территория примерной площадью 1059 кв.м, которая используется, но не оформлена надлежащим образом.

73:19:110402:57 –сзади земельного участка имеется территория примерной площадью 1035 кв.м, которая используется, но не оформлена надлежащим образом.

73:19:110402:12 - сзади земельного участка имеется территория примерной площадью 276 кв.м, которая используется, но не оформлена надлежащим образом.

73:19:110402:484, 73:19:110402:485, 73:19:110402:486, 73:19:110402:371, 73:19:110402:37, 73:19:110402:20–не удалось определить их местонахождение.

73:19:110402:22, 73:19:110402:48, 73:19:110402:40 – предположительно дубли.

Между домами есть используемый земельный участок возможно 73:19:110402:53 (снят с учета), площадью 1986, 31 кв.м. объект капитального строительства площадью 91 кв.м.

2. В отношении 44 объектов капитального строительства выявлено: у 16 объекта капитального строительства (73:19:110402:398, 73:19:110402:131, 73:19:110402:409, 73:19:110402:403, 73:19:110402:121, 73:19:110402:126, 73:19:110402:399, 73:19:110402:127, 73:19:110402:393 ; 73:19:110402:136, 73:19:110402:143, 73:19:110402:377, 73:19:110402:138, 73:19:110402:139, 73:19:110402:140, 73:19:110402:355, 73:19:110402:363, 73:19:110402:119, 73:19:110402:141, 73:19:110402:134, 73:19:110402:133, 73:19:110402:125, 73:19:110402:137, 73:19:110402:147, 73:19:110402:145, 73:19:110402:128, 73:19:110402:396, 73:19:110402:124, 73:19:110402:132, 73:19:110402:130, 73:19:110402:354, 73:19:110402:129, 73:19:110402:120, 73:19:110402:144, 73:19:110402:360, 73:19:110402:369, 73:19:110402:475, 73:19:110402:491, 73:19:110402:472, 73:19:110402:378, 73:19:110402:142, 73:19:110402:148, 73:19:110402:151, 73:19:110402:395) уточнено местоположение контура на земельном участке.

73:19:110402:379, 73:19:110402:146, –неизвестно месторасположение постройки.

73:19:110402:394, 73:19:110402:397, 73:19:110402:400, 73:19:110402:401, 73:19:110402:402, 73:19:110402:404, 73:19:110402:405, 73:19:110402:406, 73:19:110402:407,73:19:110402:408 –невозможно определить где какое здание необходим выезд на местность.

73:19:110402:411, 73:19:110402:412, 73:19:110402:413- которые возможно фактически находятся, в квартале 73:19:110301. (отправлено Турлай)

3. Исправлена реестровая ошибка в отношении земельных участков:

73:19:110402:86

Доступ к уточняемым и исправляемым земельным участкам обеспечивается через земли общего пользования. Уточняемые земельные участки с кадастровыми номерами () частично расположены в границах ЗОУИТ 73:00-6.496 «Приаэродромная территория аэродрома гражданской авиации Ульяновск (Баратаевка), ЗОУИТ 73:00-6.497 «Третья подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Ульяновск (Баратаевка), ЗОУИТ 73:00-6.498 «Четвертая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Ульяновск (Баратаевка)», ЗОУИТ 73:00-6.502 «Шестая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Ульяновск (Баратаевка)» ;

Уточняемые земельные участки с кадастровыми номерами () полностью расположены в границах ЗОУИТ 73:00-6.496 «Приаэродромная территория аэродрома гражданской авиации Ульяновск (Баратаевка), ЗОУИТ 73:00-6.497 «Третья подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Ульяновск (Баратаевка), ЗОУИТ 73:00-6.498 «Четвертая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Ульяновск (Баратаевка)» ;

7. Пояснения к карте-плану территории

авиации Ульяновск (Баратаевка)», ЗОУИТ 73:00-6.502 «Шестая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Ульяновск (Баратаевка)» ;

Комплексные кадастровые работы проведены в соответствии с требованиями Федерального закона от 24.07.2007 г. №221-ФЗ «О кадастровой деятельности». При подготовке карты-плана территории были использованы сведения ЕГРН, сведения информационной системы обеспечения градостроительной деятельности, Проекты садового товарищества. В установленные Федеральным законом от 24.07.2007 г. №221-ФЗ «О кадастровой деятельности» сроки возражения от заинтересованных лиц относительно местоположения границ земельных участков, определенных в ходе выполнения комплексных кадастровых работ, не поступили.

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:19:110402:4 :

Система координат МСК-73, 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 (Мт), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мт, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	Х	У	Х	У			
1	2	3	4	5	6	7	8
						-	
н253У	-	-	489052.57	2232597.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н254У	-	-	489049.94	2232626.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н255У	-	-	488988.39	2232620.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н256У	-	-	488990.03	2232608.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н257У	-	-	488974.94	2232600.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н258У	-	-	488977.56	2232587.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н253У	-	-	489052.57	2232597.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:19:110402:4 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н253У	н254У	28.65	-	-
н254У	н255У	61.78	-	-
н255У	н256У	12.14	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:19:110402:4 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н256У	н257У	17.07	-	-
н257У	н258У	13.38	-	-
н258У	н253У	75.67	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:19:110402:4 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	-		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2091 ± 16		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{2091} = 16$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1800		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	291		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	-		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	73:19:110402:363		
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 73:19:110402:4 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:19:110402:12 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , 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
						-	
6	-	-	489351.03	2232929.23	-	-	-
7	-	-	489367.45	2232936.78	-	-	-
8	-	-	489374.43	2232939.83	-	-	-
9	-	-	489376.78	2232941.08	-	-	-
10	-	-	489387.98	2232945.99	-	-	-
н259У	-	-	489394.00	2232948.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н260У	-	-	489380.69	2232976.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
11	-	-	489371.73	2232972.55	-	-	-
12	-	-	489360.83	2232967.80	-	-	-
13	-	-	489353.78	2232964.32	-	-	-
14	-	-	489342.59	2232958.29	-	-	-
15	-	-	489337.52	2232955.10	-	-	-
н261У	-	-	489335.58	2232953.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н262У	-	-	489341.28	2232944.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
6	-	-	489351.03	2232929.23	-	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:19:110402:12 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
6	7	18.07	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:19:110402:12 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
7	8	7.62	-	-
8	9	2.66	-	-
9	10	12.23	-	-
10	н259У	6.50	-	-
н259У	н260У	31.42	-	-
н260У	11	9.96	-	-
11	12	11.89	-	-
12	13	7.86	-	-
13	14	12.71	-	-
14	15	5.99	-	-
15	н261У	2.33	-	-
н261У	н262У	11.10	-	-
н262У	6	17.94	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:19:110402:12 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1499 ± 14
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1499} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1000
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	499
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	73:19:110402:143
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:19:110402:12 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:19:110402:12 :

1.	-
----	---

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:19:110402:14 :

Система координат МСК-73, 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 (Мт), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мт, 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
						-	
н263У	-	-	489009.41	2233570.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н264У	-	-	489029.31	2233572.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н265У	-	-	489063.64	2233577.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н266У	-	-	489071.10	2233579.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н267У	-	-	489067.60	2233592.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н268У	-	-	489063.88	2233609.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н269У	-	-	489030.06	2233604.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н270У	-	-	489028.86	2233611.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н271У	-	-	489033.71	2233613.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
16	-	-	489032.63	2233617.18	-	-	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:19:110402:14 :							
Система координат МСК-73, 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
н272У	-	-	489023.39	2233616.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н273У	-	-	489007.03	2233613.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н263У	-	-	489009.41	2233570.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:19:110402:14 :							
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			
н263У	н264У	19.98	-	-			
н264У	н265У	34.73	-	-			
н265У	н266У	7.53	-	-			
н266У	н267У	13.81	-	-			
н267У	н268У	17.88	-	-			
н268У	н269У	34.21	-	-			
н269У	н270У	7.27	-	-			
н270У	н271У	5.01	-	-			
н271У	16	4.18	-	-			
16	н272У	9.30	-	-			
н272У	н273У	16.62	-	-			
н273У	н263У	42.26	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:19:110402:14 :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			-			

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:19:110402:14 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2146 \pm 16
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{2146} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1649
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	497
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	73:19:110402:398
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 73:19:110402:14 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:19:110402:21 :

Система координат МСК-73, 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 (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	Х	У	Х	У			
1	2	3	4	5	6	7	8
						-	
н274У	-	-	489369.98	2232720.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н275У	-	-	489392.07	2232737.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н276У	-	-	489395.73	2232741.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н277У	-	-	489356.86	2232790.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н278У	-	-	489327.56	2232770.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н274У	-	-	489369.98	2232720.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:19:110402:21 :

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
н274У	н275У	27.78	-	-
н275У	н276У	5.57	-	-
н276У	н277У	62.07	-	-
н277У	н278У	35.36	-	-
н278У	н274У	65.30	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:19:110402:21 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2194 \pm 16
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{2194} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3000
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	806
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	73:19:110402:393
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 73:19:110402:21 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:19:110402:24 :

Система координат МСК-73, 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 (Мг), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мг, 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
						-	
н279У	-	-	489203.76	2233161.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
17	-	-	489223.08	2233170.93	-	-	-
18	-	-	489233.74	2233176.22	-	-	-
19	-	-	489237.82	2233178.25	-	-	-
20	-	-	489244.19	2233183.12	-	-	-
21	-	-	489258.51	2233194.09	-	-	-
н280У	-	-	489232.17	2233213.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н281У	-	-	489222.76	2233227.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н282У	-	-	489198.96	2233213.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н283У	-	-	489184.37	2233207.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н284У	-	-	489198.38	2233178.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н285У	-	-	489196.13	2233175.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н279У	-	-	489203.76	2233161.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:19:110402:24 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н279У	17	21.64	-	-
17	18	11.90	-	-
18	19	4.56	-	-
19	20	8.02	-	-
20	21	18.04	-	-
21	н280У	32.78	-	-
н280У	н281У	17.03	-	-
н281У	н282У	27.62	-	-
н282У	н283У	15.83	-	-
н283У	н284У	32.37	-	-
н284У	н285У	3.36	-	-
н285У	н279У	16.63	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:19:110402:24 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2550 \pm 18
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{2550} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2485
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	65
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	73:19:110402:126
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 73:19:110402:24 :

1.

-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:19:110402:35 :

Система координат МСК-73, 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 (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
						-	
5	-	-	489091.30	2233349.28	-	-	-
н286У	-	-	489090.03	2233380.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н287У	-	-	489103.81	2233381.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н288У	-	-	489100.31	2233401.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н289У	-	-	489097.90	2233412.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н290У	-	-	489054.82	2233409.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н291У	-	-	489030.11	2233406.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н292У	-	-	489034.27	2233380.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н293У	-	-	489043.23	2233331.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1	-	-	489049.42	2233333.01	-	-	-
2	-	-	489057.78	2233334.64	-	-	-
3	-	-	489070.09	2233337.52	-	-	-
4	-	-	489069.12	2233342.98	-	-	-
5	-	-	489091.30	2233349.28	-	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:19:110402:35 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
5	н286У	31.28	-	-
н286У	н287У	13.82	-	-
н287У	н288У	19.77	-	-
н288У	н289У	12.05	-	-
н289У	н290У	43.24	-	-
н290У	н291У	24.83	-	-
н291У	н292У	26.14	-	-
н292У	н293У	50.66	-	-
н293У	1	6.48	-	-
1	2	8.52	-	-
2	3	12.64	-	-
3	4	5.55	-	-
4	5	23.06	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:19:110402:35 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4192 \pm 23
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{4192} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4481
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	289
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	73:19:110402:355
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:19:110402:35 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:19:110402:35 :

1.	-
----	---

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:19:110402:36 :

Система координат МСК-73, 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 (Мт), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мт, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
						-	
22	-	-	489309.52	2233004.55	-	-	-
23	-	-	489316.57	2233007.75	-	-	-
24	-	-	489324.72	2233013.04	-	-	-
25	-	-	489329.82	2233015.58	-	-	-
26	-	-	489339.82	2233023.23	-	-	-
н294У	-	-	489345.36	2233028.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н295У	-	-	489345.55	2233031.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н296У	-	-	489357.26	2233036.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н297У	-	-	489372.04	2233047.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н298У	-	-	489368.20	2233053.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н299У	-	-	489351.69	2233061.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н300У	-	-	489331.73	2233067.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н301У	-	-	489315.03	2233050.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:19:110402:36 :							
Система координат МСК-73, 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
н302У	-	-	489294.49	2233028.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
22	-	-	489309.52	2233004.55	-	-	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:19:110402:36 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
22	23	7.74	-	-			
23	24	9.72	-	-			
24	25	5.70	-	-			
25	26	12.59	-	-			
26	н294У	7.65	-	-			
н294У	н295У	2.69	-	-			
н295У	н296У	12.89	-	-			
н296У	н297У	18.62	-	-			
н297У	н298У	6.46	-	-			
н298У	н299У	18.54	-	-			
н299У	н300У	20.88	-	-			
н300У	н301У	24.31	-	-			
н301У	н302У	29.59	-	-			
н302У	22	28.45	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:19:110402:36 :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики				
1	2		3				
1.	Адрес земельного участка		-				
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-				
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-				

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:19:110402:36 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2405 \pm 17
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{2405} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2200
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	205
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	73:19:110402:136
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 73:19:110402:36 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:19:110402:45 :

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
						-	
30	-	-	489338.48	2232914.84	-	-	-
н303У	-	-	489328.50	2232934.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н304У	-	-	489322.16	2232946.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н305У	-	-	489271.70	2232915.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
31	-	-	489281.14	2232885.29	-	-	-
27	-	-	489315.49	2232901.95	-	-	-
28	-	-	489317.36	2232901.94	-	-	-
29	-	-	489333.45	2232911.77	-	-	-
30	-	-	489338.48	2232914.84	-	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:19:110402:45 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
30	н303У	21.79	-	-
н303У	н304У	13.98	-	-
н304У	н305У	59.47	-	-
н305У	31	31.35	-	-
31	27	38.18	-	-
27	28	1.87	-	-
28	29	18.86	-	-
29	30	5.89	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:19:110402:45 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2098 \pm 16
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{2098} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1600
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	498
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	73:19:110402:138
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 73:19:110402:45 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:19:110402:46 :

Система координат МСК-73, 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 (Мт), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мт, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
						-	
н304У	-	-	489322.16	2232946.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н306У	-	-	489314.17	2232959.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н307У	-	-	489307.61	2232955.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
32	-	-	489298.92	2232969.31	-	-	-
33	-	-	489292.10	2232965.06	-	-	-
34	-	-	489287.70	2232962.95	-	-	-
35	-	-	489281.57	2232958.95	-	-	-
36	-	-	489283.33	2232956.01	-	-	-
н308У	-	-	489250.31	2232937.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н309У	-	-	489264.22	2232911.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н305У	-	-	489271.70	2232915.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н304У	-	-	489322.16	2232946.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:19:110402:46 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н304У	н306У	15.27	-	-
н306У	н307У	8.01	-	-
н307У	32	16.67	-	-
32	33	8.04	-	-
33	34	4.88	-	-
34	35	7.32	-	-
35	36	3.43	-	-
36	н308У	38.08	-	-
н308У	н309У	29.51	-	-
н309У	н305У	8.56	-	-
н305У	н304У	59.47	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:19:110402:46 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	-		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1897 ± 15		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1897} = 15$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1400		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	497		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	-		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	73:19:110402:139		
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 73:19:110402:46 :

1.

-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:19:110402:51 :

Система координат МСК-73, 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 (Мт), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мт, 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
						-	
н310У	-	-	489166.89	2233097.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
37	-	-	489204.32	2233114.75	-	-	-
38	-	-	489212.33	2233117.92	-	-	-
н311У	-	-	489202.24	2233137.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н312У	-	-	489194.86	2233134.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н313У	-	-	489191.10	2233141.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
39	-	-	489185.98	2233147.13	-	-	-
40	-	-	489174.19	2233141.81	-	-	-
41	-	-	489173.70	2233142.89	-	-	-
н314У	-	-	489151.68	2233133.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н310У	-	-	489166.89	2233097.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:19:110402:51 :

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
н310У	37	41.06	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:19:110402:51 :				
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
37	38	8.61	-	-
38	н311У	22.34	-	-
н311У	н312У	8.03	-	-
н312У	н313У	7.90	-	-
н313У	39	7.51	-	-
39	40	12.93	-	-
40	41	1.19	-	-
41	н314У	24.11	-	-
н314У	н310У	38.36	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:19:110402:51 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	-		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1699 ± 14		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1699} = 14$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1200		
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	499		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	-		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-		
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 73:19:110402:51 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:19:110402:54 :

Система координат МСК-73, 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 (Мт), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мт, 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
						-	
н315У	-	-	489418.22	2232759.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н316У	-	-	489412.28	2232767.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н317У	-	-	489419.20	2232772.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н318У	-	-	489409.36	2232785.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н319У	-	-	489402.09	2232790.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н320У	-	-	489399.74	2232789.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н321У	-	-	489391.86	2232797.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н322У	-	-	489385.52	2232797.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н323У	-	-	489381.46	2232802.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н324У	-	-	489379.49	2232801.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:19:110402:54 :

Система координат МСК-73, 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
н325У	-	-	489376.92	2232804.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н277У	-	-	489356.86	2232790.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н276У	-	-	489395.73	2232741.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н315У	-	-	489418.22	2232759.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:19:110402:54 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н315У	н316У	9.87	-	-
н316У	н317У	8.61	-	-
н317У	н318У	16.75	-	-
н318У	н319У	8.90	-	-
н319У	н320У	2.87	-	-
н320У	н321У	11.61	-	-
н321У	н322У	6.36	-	-
н322У	н323У	6.81	-	-
н323У	н324У	2.46	-	-
н324У	н325У	3.83	-	-
н325У	н277У	24.43	-	-
н277У	н276У	62.07	-	-
н276У	н315У	28.40	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:19:110402:54 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1998 \pm 16
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1998} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1500
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	498
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	73:19:110402:502
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 73:19:110402:54 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:19:110402:55 :

Система координат МСК-73, 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 (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	Х	У	Х	У			
1	2	3	4	5	6	7	8
						-	
45	-	-	489346.35	2232694.66	-	-	-
н274У	-	-	489369.98	2232720.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н278У	-	-	489327.56	2232770.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
42	-	-	489299.88	2232754.35	-	-	-
43	-	-	489311.94	2232740.65	-	-	-
44	-	-	489317.40	2232732.87	-	-	-
45	-	-	489346.35	2232694.66	-	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:19:110402:55 :

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
45	н274У	35.21	-	-
н274У	н278У	65.30	-	-
н278У	42	32.00	-	-
42	43	18.25	-	-
43	44	9.50	-	-
44	45	47.94	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:19:110402:55 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:19:110402:55 :		
№ 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	2306 \pm 17
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{2306} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²	1900
5.	Оценка расхождения Р и Р _{кад} (Р - Р _{кад}), м ²	406
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	73:19:110402:127
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 73:19:110402:55 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:19:110402:57 :

Система координат МСК-73, 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 (Мт), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мт, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	Х	У	Х	У			
1	2	3	4	5	6	7	8
						-	
н326У	-	-	489301.07	2232691.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
46	-	-	489270.95	2232729.52	-	-	-
н327У	-	-	489239.30	2232693.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н328У	-	-	489254.96	2232674.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н329У	-	-	489267.42	2232661.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н326У	-	-	489301.07	2232691.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:19:110402:57 :

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
н326У	46	48.48	-	-
46	н327У	48.24	-	-
н327У	н328У	24.23	-	-
н328У	н329У	17.93	-	-
н329У	н326У	44.96	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:19:110402:57 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2111 \pm 16
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{2111} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2300
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	189
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
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 73:19:110402:57 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:19:110402:65 :

Система координат МСК-73, 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 (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	Х	У	Х	У			
1	2	3	4	5	6	7	8
						-	
н330У	-	-	489286.73	2233080.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н331У	-	-	489267.68	2233109.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н332У	-	-	489245.83	2233095.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н333У	-	-	489265.81	2233066.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н330У	-	-	489286.73	2233080.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:19:110402:65 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н330У	н331У	35.12	-	-
н331У	н332У	26.06	-	-
н332У	н333У	35.12	-	-
н333У	н330У	24.94	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:19:110402:65 :

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

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:19:110402:65 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	896 \pm 10
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{896} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	500
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	396
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	73:19:110402:140
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 73:19:110402:65 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:19:110402:96 :

Система координат МСК-73, 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 (Мт), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мт, 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
						-	
47	-	-	489078.50	2233154.71	-	-	-
48	-	-	489127.08	2233172.14	-	-	-
49	-	-	489146.43	2233178.76	-	-	-
50	-	-	489171.36	2233186.17	-	-	-
51	-	-	489152.51	2233229.41	-	-	-
52	-	-	489116.81	2233214.60	-	-	-
53	-	-	489115.40	2233219.41	-	-	-
54	-	-	489093.91	2233213.52	-	-	-
55	-	-	489075.00	2233207.76	-	-	-
н334У	-	-	489083.89	2233176.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н335У	-	-	489072.65	2233173.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
47	-	-	489078.50	2233154.71	-	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:19:110402:96 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
47	48	51.61	-	-
48	49	20.45	-	-
49	50	26.01	-	-
50	51	47.17	-	-
51	52	38.65	-	-
52	53	5.01	-	-
53	54	22.28	-	-
54	55	19.77	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:19:110402:96 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
55	н334У	32.25	-	-
н334У	н335У	11.85	-	-
н335У	47	19.21	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:19:110402:96 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		4198 ± 23	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{4198} = 23$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²		3700	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²		498	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²		-	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		73:19:110402:399	
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 73:19:110402:96 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:19:110402:113 :

Система координат МСК-73, 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 (Мт), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мт, 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
						-	
н336У	-	-	489573.72	2232690.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н337У	-	-	489579.86	2232694.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н338У	-	-	489576.70	2232699.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н339У	-	-	489570.67	2232695.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н336У	-	-	489573.72	2232690.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:19:110402:113 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н336У	н337У	7.25	-	-
н337У	н338У	5.46	-	-
н338У	н339У	7.04	-	-
н339У	н336У	5.59	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:19:110402:113 :

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

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:19:110402:113 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	39 ± 2
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{39} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	36
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	3
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	-
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	73:19:110402:377
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 73:19:110402:113 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:19:110402:381 :

Система координат МСК-73, 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 (Мт), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мт, 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
						-	
н283У	-	-	489184.37	2233207.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н282У	-	-	489198.96	2233213.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н281У	-	-	489222.76	2233227.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н340У	-	-	489190.87	2233261.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н341У	-	-	489165.34	2233252.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н342У	-	-	489174.70	2233227.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н343У	-	-	489183.91	2233207.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н283У	-	-	489184.37	2233207.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:19:110402:381 :				
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
н283У	н282У	15.83	-	-
н282У	н281У	27.62	-	-
н281У	н340У	46.30	-	-
н340У	н341У	27.14	-	-
н341У	н342У	26.11	-	-
н342У	н343У	22.34	-	-
н343У	н283У	0.51	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:19:110402:381 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	-		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1680 ± 14		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1680} = 14$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²	1350		
5.	Оценка расхождения Р и Р _{кад} (Р - Р _{кад}), м ²	330		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	-		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-		
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 73:19:110402:381 :				
1.	-			

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:19:110402:86 :

Система координат МСК-73

Зона № 0

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
						-	
н344У	-	-	489074.69	2233555.20	-	-	-
н266У	-	-	489071.10	2233579.01	-	-	-
н265У	-	-	489063.64	2233577.95	-	-	-
н264У	-	-	489029.31	2233572.70	-	-	-
н263У	-	-	489009.41	2233570.95	-	-	-
н345У	-	-	489011.51	2233554.58	-	-	-
н346У	-	-	489000.46	2233553.23	-	-	-
56	-	-	488999.57	2233544.92	-	-	-
н347У	-	-	489011.82	2233546.46	-	-	-
н348У	-	-	489040.03	2233550.40	-	-	-
н344У	-	-	489074.69	2233555.20	-	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:19:110402:86 :

Обозначение части границ		Горизонтальное положение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н344У	н266У	24.08	-	-
н266У	н265У	7.53	-	-
н265У	н264У	34.73	-	-
н264У	н263У	19.98	-	-
н263У	н345У	16.50	-	-
н345У	н346У	11.13	-	-
н346У	56	8.36	-	-
56	н347У	12.35	-	-
н347У	н348У	28.48	-	-
н348У	н344У	34.99	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 73:19:110402:86 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1593 ± 14
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1593} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1458
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	135
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	73:19:110402:131
8.	Вид (виды) разрешенного использования	-
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 73:19:110402:86 :		
1.	-	

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 73:19:110402:119 :**

Система координат МСК-73, 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
								-
n10	-	-	-	489346.65	2232862.63	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n20	-	-	-	489355.02	2232865.75	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n30	-	-	-	489353.27	2232870.61	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n40	-	-	-	489344.63	2232867.60	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
n10	-	-	-	489346.65	2232862.63	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 73:19:110402:119 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:19:110402:26
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:19:110402

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:19:110402:119 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, район Ульяновский, поселок Зеленая Роща, улица Заречная, 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 73:19:110402:119 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 73:19:110402:120 :**

Система координат МСК-73, 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
								-
н50	-	-	-	489126.98	2233063.74	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н60	-	-	-	489123.39	2233079.30	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н70	-	-	-	489112.44	2233076.87	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н80	-	-	-	489115.98	2233061.16	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н50	-	-	-	489126.98	2233063.74	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 73:19:110402:120 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:19:110402:95
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:19:110402

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:19:110402:120 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 433336, Ульяновская область, район Ульяновский, поселок Зеленая Роша, улица Садовая, дом 15
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 73:19:110402:120 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 73:19:110402:121 :**

Система координат МСК-73, 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
								-
н90	-	-	-	489232.43	2233155.46	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н100	-	-	-	489240.44	2233160.02	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н110	-	-	-	489235.62	2233168.42	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н120	-	-	-	489227.73	2233164.15	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н90	-	-	-	489232.43	2233155.46	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 73:19:110402:121 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:19:110402:91
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:19:110402

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:19:110402:121 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, район Ульяновский, поселок Зеленая Роща, улица Заречная, дом 18
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:19:110402:121 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 73:19:110402:124 :**

Система координат МСК-73, 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
								-
н130	-	-	-	489181.74	2232729.70	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н140	-	-	-	489190.96	2232732.67	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н150	-	-	-	489188.41	2232740.00	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н160	-	-	-	489184.42	2232738.91	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н170	-	-	-	489180.75	2232751.79	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н180	-	-	-	489188.58	2232754.27	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н190	-	-	-	489187.57	2232757.39	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н200	-	-	-	489174.01	2232753.78	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н130	-	-	-	489181.74	2232729.70	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:19:110402:124 :

№ 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	73:19:110402:61
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:19:110402
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 433336, Ульяновская область, район Ульяновский, поселок Зеленая Роща, переулок Заречный, дом 12
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:19:110402:124 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 73:19:110402:125 :**

Система координат МСК-73, 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
								-
н210	-	-	-	489199.58	2233088.92	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н220	-	-	-	489211.28	2233093.35	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н230	-	-	-	489207.07	2233104.23	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н240	-	-	-	489195.43	2233099.91	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н210	-	-	-	489199.58	2233088.92	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 73:19:110402:125 :**

№ 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	73:19:110402:19
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:19:110402

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:19:110402:125 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, район Ульяновский, поселок Зеленая Роща, улица Заречная, дом 17
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:19:110402:125 :

1.	-
----	---

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:19:110402:126 :

Система координат МСК-73, 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 (M _t), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , 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
								-
н250	-	-	-	489192.08	2233191.83	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н260	-	-	-	489201.96	2233196.51	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н270	-	-	-	489200.61	2233199.20	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н280	-	-	-	489205.41	2233201.60	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н290	-	-	-	489201.96	2233209.33	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н300	-	-	-	489187.01	2233202.46	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н250	-	-	-	489192.08	2233191.83	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:19:110402:126 :

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

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:19:110402:126 :

№ 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	73:19:110402:24
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:19:110402
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, район Ульяновский, поселок Зеленая Роща, улица Заречная, дом 20
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 73:19:110402:126 :

1.	-

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:19:110402:127 :

Система координат МСК-73, 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 (M _t), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , 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
								-
н310	-	-	-	489320.72	2232747.93	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н320	-	-	-	489324.71	2232751.35	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н330	-	-	-	489322.73	2232753.68	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н340	-	-	-	489327.43	2232757.59	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н350	-	-	-	489323.22	2232762.25	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н360	-	-	-	489314.68	2232755.26	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н310	-	-	-	489320.72	2232747.93	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:19:110402:127 :

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

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:19:110402:127 :

№ 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	73:19:110402:55
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:19:110402
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 433336, Ульяновская область, район Ульяновский, поселок Зеленая Роща, переулок Заречный, 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 73:19:110402:127 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 73:19:110402:128 :**

Система координат МСК-73, 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
								-
н370	-	-	-	489274.06	2232782.02	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н380	-	-	-	489276.65	2232783.53	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н390	-	-	-	489271.39	2232791.93	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н400	-	-	-	489269.01	2232790.56	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н370	-	-	-	489274.06	2232782.02	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 73:19:110402:128 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:19:110402:98
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:19:110402

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:19:110402:128 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, район Ульяновский, поселок Зеленая Роща, переулок Заречный, дом 6
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:19:110402:128 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 73:19:110402:129 :**

Система координат МСК-73, 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
								-
н410	-	-	-	489067.89	2233093.39	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н420	-	-	-	489065.61	2233104.76	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н430	-	-	-	489053.42	2233102.36	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н440	-	-	-	489055.80	2233090.70	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н410	-	-	-	489067.89	2233093.39	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 73:19:110402:129 :**

№ 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	73:19:110402:105
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:19:110402

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:19:110402:129 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 433336, Ульяновская область, район Ульяновский, поселок Зеленая Роша, улица Садовая, дом 14
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:19:110402:129 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 73:19:110402:130 :**

Система координат МСК-73, 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
								-
н450	-	-	-	489075.45	2233013.44	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н460	-	-	-	489083.61	2233015.26	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н470	-	-	-	489080.73	2233028.22	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н480	-	-	-	489072.66	2233026.68	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н450	-	-	-	489075.45	2233013.44	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 73:19:110402:130 :**

№ 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	73:19:110402:94
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:19:110402

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:19:110402:130 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 433336, Ульяновская область, район Ульяновский, поселок Зеленая Роша, улица Садовая, дом 8
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:19:110402:130 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 73:19:110402:131 :**

Система координат МСК-73, 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
								-
н490	-	-	-	489067.51	2233565.35	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н500	-	-	-	489066.19	2233572.77	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н510	-	-	-	489054.79	2233571.13	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н520	-	-	-	489055.88	2233563.48	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н490	-	-	-	489067.51	2233565.35	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 73:19:110402:131 :**

№ 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	73:19:110402:86
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:19:110402

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:19:110402:131 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, район Ульяновский, поселок Зеленая Роща, улица Заречная, 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 73:19:110402:131 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 73:19:110402:132 :**

Система координат МСК-73, 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
								-
н530	-	-	-	489293.02	2232726.33	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н540	-	-	-	489304.32	2232736.73	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н550	-	-	-	489296.49	2232745.55	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н560	-	-	-	489284.90	2232734.75	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н530	-	-	-	489293.02	2232726.33	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 73:19:110402:132 :**

№ 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	73:19:110402:31
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:19:110402

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:19:110402:132 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, район Ульяновский, поселок Зеленая Роща, переулок Заречный, дом 9
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:19:110402:132 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 73:19:110402:133 :**

Система координат МСК-73, 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
								-
н570	-	-	-	489221.15	2233045.84	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н580	-	-	-	489229.54	2233049.61	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н590	-	-	-	489222.85	2233063.61	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н600	-	-	-	489214.13	2233059.78	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н570	-	-	-	489221.15	2233045.84	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 73:19:110402:133 :**

№ 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	73:19:110402:64
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:19:110402

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:19:110402:133 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 433336, Ульяновская область, район Ульяновский, поселок Зеленая Роша, улица Заречная, дом 15
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 73:19:110402:133 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 73:19:110402:134 :**

Система координат МСК-73, 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
								-
н610	-	-	-	489255.02	2233020.53	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н620	-	-	-	489268.06	2233027.74	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н630	-	-	-	489262.92	2233037.37	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н640	-	-	-	489249.03	2233030.04	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н610	-	-	-	489255.02	2233020.53	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 73:19:110402:134 :**

№ 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	73:19:110402:38
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:19:110402

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:19:110402:134 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, район Ульяновский, поселок Зеленая Роща, улица Заречная, дом 13
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:19:110402:134 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 73:19:110402:136 :**

Система координат МСК-73, 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
								-
н650	-	-	-	489305.14	2233017.76	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н660	-	-	-	489319.00	2233025.87	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н670	-	-	-	489313.54	2233035.18	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н680	-	-	-	489299.80	2233027.02	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н650	-	-	-	489305.14	2233017.76	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 73:19:110402:136 :**

№ 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	73:19:110402:36
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:19:110402

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:19:110402:136 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 433336, Ульяновская область, район Ульяновский, поселок Зеленая Роша, улица Заречная, дом 12
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:19:110402:136 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 73:19:110402:137 :**

Система координат МСК-73, 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
								-
н690	-	-	-	489375.76	2232922.01	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н700	-	-	-	489371.06	2232930.04	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н710	-	-	-	489359.66	2232924.00	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н720	-	-	-	489364.52	2232916.46	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н690	-	-	-	489375.76	2232922.01	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 73:19:110402:137 :**

№ 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	73:19:110402:23
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:19:110402

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:19:110402:137 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, район Ульяновский, поселок Зеленая Роща, улица Заречная, дом 4
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:19:110402:137 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 73:19:110402:138 :**

Система координат МСК-73, 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
								-
н730	-	-	-	489317.10	2232912.56	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н740	-	-	-	489325.73	2232917.86	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н750	-	-	-	489321.16	2232924.94	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н760	-	-	-	489312.58	2232919.72	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н730	-	-	-	489317.10	2232912.56	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 73:19:110402:138 :**

№ 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	73:19:110402:45
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:19:110402

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:19:110402:138 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 433336, Ульяновская область, район Ульяновский, поселок Зеленая Роша, улица Заречная, 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 73:19:110402:138 :

1.	-
----	---

--	--

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:19:110402:139 :

Система координат МСК-73, 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 (M _t), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , 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
								-
н770	-	-	-	489300.31	2232942.95	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н780	-	-	-	489308.73	2232948.31	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н790	-	-	-	489305.23	2232953.97	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н800	-	-	-	489307.26	2232955.44	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н810	-	-	-	489305.72	2232957.60	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н820	-	-	-	489295.32	2232950.20	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н770	-	-	-	489300.31	2232942.95	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:19:110402:139 :

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

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:19:110402:139 :

№ 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	73:19:110402:46
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:19:110402
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, район Ульяновский, поселок Зеленая Роща, улица Заречная, дом 9
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:19:110402:139 :

1.	-

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:19:110402:140 :

Система координат МСК-73, 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
								-
н830	-	-	-	489269.43	2233087.60	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н840	-	-	-	489273.83	2233090.58	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н850	-	-	-	489269.81	2233096.94	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н860	-	-	-	489265.42	2233094.01	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н830	-	-	-	489269.43	2233087.60	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:19:110402:140 :

№ 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	73:19:110402:65
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:19:110402

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:19:110402:140 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, район Ульяновский, поселок Зеленая Роща, улица Заречная, дом 14
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:19:110402:140 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 73:19:110402:141 :**

Система координат МСК-73, 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
								-
н870	-	-	-	489336.87	2232887.41	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н880	-	-	-	489333.87	2232892.44	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н890	-	-	-	489325.28	2232888.17	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н900	-	-	-	489328.34	2232883.14	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н870	-	-	-	489336.87	2232887.41	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 73:19:110402:141 :**

№ 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	73:19:110402:102
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:19:110402

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:19:110402:141 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, район Ульяновский, поселок Зеленая Роща, улица Заречная, 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 73:19:110402:141 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 73:19:110402:142 :**

Система координат МСК-73, 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
								-
н910	-	-	-	489347.53	2232971.26	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н920	-	-	-	489342.34	2232979.99	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н930	-	-	-	489331.02	2232973.37	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н940	-	-	-	489336.01	2232964.44	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н910	-	-	-	489347.53	2232971.26	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 73:19:110402:142 :**

№ 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	73:19:110402:18
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:19:110402

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:19:110402:142 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, район Ульяновский, поселок Зеленая Роща, улица Заречная, дом 8
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:19:110402:142 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 73:19:110402:143 :**

Система координат МСК-73, 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
								-
н950	-	-	-	489353.09	2232937.67	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н960	-	-	-	489363.07	2232943.33	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н970	-	-	-	489356.60	2232954.41	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н980	-	-	-	489346.62	2232948.85	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н950	-	-	-	489353.09	2232937.67	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 73:19:110402:143 :**

№ 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	73:19:110402:12
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:19:110402

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:19:110402:143 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 433336, Ульяновская область, район Ульяновский, поселок Зеленая Роша, улица Заречная, дом 6
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:19:110402:143 :

1.	-
----	---

--	--

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 73:19:110402:144 :**

Система координат МСК-73, 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
								-
н99О	-	-	-	488996.94	2232653.27	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н100О	-	-	-	489009.06	2232655.02	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н101О	-	-	-	489000.39	2232718.58	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н102О	-	-	-	488988.42	2232716.99	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н99О	-	-	-	488996.94	2232653.27	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 73:19:110402:144 :**

№ 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	73:19:110402:8
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:19:110402

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:19:110402:144 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, район Ульяновский, поселок Зеленая Роща, улица Молодежная, 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 73:19:110402:144 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 73:19:110402:145 :**

Система координат МСК-73, 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
								-
н103О	-	-	-	489408.48	2232807.26	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н104О	-	-	-	489411.16	2232809.69	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н105О	-	-	-	489412.25	2232808.35	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н106О	-	-	-	489417.99	2232812.81	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н107О	-	-	-	489409.57	2232824.11	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н108О	-	-	-	489394.61	2232813.21	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н109О	-	-	-	489402.24	2232802.50	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н103О	-	-	-	489408.48	2232807.26	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:19:110402:145 :

№ 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	73:19:110402:99
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:19:110402
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 433336, Ульяновская область, район Ульяновский, поселок Зеленая Роща, улица Заречная, дом 2
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:19:110402:145 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 73:19:110402:147 :**

Система координат МСК-73, 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
								-
н1100	-	-	-	489384.48	2232868.83	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1110	-	-	-	489401.30	2232877.27	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1120	-	-	-	489396.14	2232886.68	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1130	-	-	-	489381.04	2232878.97	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1140	-	-	-	489379.97	2232878.43	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1100	-	-	-	489384.48	2232868.83	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 73:19:110402:147 :**

№ 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	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:19:110402:147 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:19:110402:11
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:19:110402
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, район Ульяновский, поселок Зеленая Роща, улица Заречная, дом 2-А
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 73:19:110402:147 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 73:19:110402:148 :**

Система координат МСК-73, 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
								-
н1150	-	-	-	489097.35	2232657.96	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1160	-	-	-	489097.23	2232659.64	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1170	-	-	-	489098.34	2232659.74	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1180	-	-	-	489098.04	2232662.22	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1190	-	-	-	489096.56	2232662.02	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1200	-	-	-	489096.09	2232668.31	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1210	-	-	-	489082.36	2232666.92	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1220	-	-	-	489083.45	2232656.57	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1230	-	-	-	489091.58	2232657.26	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:19:110402:148 :								
Система координат МСК-73, 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
н1240	-	-	-	489092.40	2232657.66	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1150	-	-	-	489097.35	2232657.96	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:19:110402:148 :								
№ п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики	
1	2						3	
1.	Вид объекта недвижимости						здание	
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						-	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						73:19:110402:97	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						73:19:110402	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						Российская Федерация, Ульяновская область, район Ульяновский, поселок Зеленая Роща, улица Молодежная, дом 8-А	
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 73:19:110402:148 :								
1.	-							

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 73:19:110402:151 :**

Система координат МСК-73, 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
								-
н1250	-	-	-	489244.51	2233132.91	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1260	-	-	-	489249.83	2233135.69	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1270	-	-	-	489244.55	2233145.81	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1280	-	-	-	489239.27	2233142.89	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1250	-	-	-	489244.51	2233132.91	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 73:19:110402:151 :**

№ 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	73:19:110402:92
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:19:110402

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:19:110402:151 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, район Ульяновский, поселок Зеленая Роща, улица Заречная, дом 16
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:19:110402:151 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 73:19:110402:354 :**

Система координат МСК-73, 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
								-
н1290	-	-	-	489067.87	2233046.74	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1300	-	-	-	489073.55	2233047.65	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1310	-	-	-	489072.47	2233055.48	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1320	-	-	-	489066.64	2233054.56	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1290	-	-	-	489067.87	2233046.74	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 73:19:110402:354 :**

№ 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	73:19:110402:116
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:19:110402

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:19:110402:354 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, район Ульяновский, поселок Зеленая Роща, улица Садовая, дом 10
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:19:110402:354 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 73:19:110402:355 :**

Система координат МСК-73, 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
								-
н1330	-	-	-	489078.94	2233365.30	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1340	-	-	-	489090.53	2233366.39	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1350	-	-	-	489089.81	2233378.97	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1360	-	-	-	489077.15	2233377.93	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1330	-	-	-	489078.94	2233365.30	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 73:19:110402:355 :**

№ 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	73:19:110402:35
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:19:110402

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:19:110402:355 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, район Ульяновский, поселок Зеленая Роща, улица Молодежная, 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 73:19:110402:355 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 73:19:110402:360 :**

Система координат МСК-73, 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
								-
н1370	-	-	-	488913.02	2232603.36	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1380	-	-	-	488920.95	2232604.07	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1390	-	-	-	488920.95	2232605.82	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1400	-	-	-	488929.58	2232606.48	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1410	-	-	-	488929.69	2232605.17	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1420	-	-	-	488943.41	2232606.75	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1430	-	-	-	488943.17	2232608.34	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1440	-	-	-	488953.58	2232609.43	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1450	-	-	-	488953.77	2232608.23	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:19:110402:360 :

Система координат МСК-73, 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
н1460	-	-	-	488966.58	2232609.95	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1470	-	-	-	488966.48	2232611.51	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1480	-	-	-	488975.90	2232612.52	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1490	-	-	-	488976.01	2232611.73	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1500	-	-	-	488983.49	2232612.60	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1510	-	-	-	488981.96	2232626.16	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1520	-	-	-	488911.21	2232618.56	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1370	-	-	-	488913.02	2232603.36	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:19:110402:360 :

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

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:19:110402:360 :

№ 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	73:19:110402:5
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:19:110402
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 433336, Ульяновская область, район Ульяновский, поселок Зеленая Роща, улица Молодежная, дом 4
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:19:110402:360 :

1.	-

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 73:19:110402:363 :**

Система координат МСК-73, 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
								-
н1530	-	-	-	488986.02	2232589.30	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1540	-	-	-	489050.68	2232597.88	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1550	-	-	-	489048.82	2232610.95	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1560	-	-	-	489042.34	2232610.27	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1570	-	-	-	489042.13	2232612.48	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1580	-	-	-	489036.11	2232611.49	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1590	-	-	-	489036.44	2232607.78	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1600	-	-	-	489030.19	2232607.01	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1610	-	-	-	489029.55	2232609.52	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:19:110402:363 :

Система координат МСК-73, 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	-	-	-	489020.40	2232608.43	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1630	-	-	-	489020.59	2232605.70	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1640	-	-	-	489014.14	2232604.88	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1650	-	-	-	489014.01	2232606.35	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1660	-	-	-	489004.02	2232605.53	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1670	-	-	-	489004.24	2232603.24	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1680	-	-	-	488997.65	2232602.91	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1690	-	-	-	488997.54	2232605.59	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1700	-	-	-	488991.12	2232605.26	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1710	-	-	-	488991.42	2232603.07	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:19:110402:363 :								
Система координат МСК-73, 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
н1720	-	-	-	488984.15	2232602.42	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1530	-	-	-	488986.02	2232589.30	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:19:110402:363 :								
№ 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						73:19:110402:4	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						73:19:110402	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						Российская Федерация, 433336, Ульяновская область, район Ульяновский, поселок Зеленая Роща, улица Молодежная, дом 2	
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						-	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						-	
6.	Иные сведения						-	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:19:110402:363 :								
1.	-							

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 73:19:110402:369 :**

Система координат МСК-73, 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
								-
н1730	-	-	-	489053.09	2232573.92	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1740	-	-	-	489117.60	2232582.23	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1750	-	-	-	489116.29	2232598.25	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1760	-	-	-	489102.72	2232596.45	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1770	-	-	-	489102.78	2232594.50	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1780	-	-	-	489097.55	2232593.93	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1790	-	-	-	489097.49	2232596.01	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1800	-	-	-	489083.98	2232594.37	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1810	-	-	-	489084.15	2232592.51	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:19:110402:369 :

Система координат МСК-73, 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
н1820	-	-	-	489080.65	2232591.85	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1830	-	-	-	489080.07	2232593.38	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1840	-	-	-	489069.03	2232591.47	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1850	-	-	-	489069.19	2232589.34	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1860	-	-	-	489065.59	2232588.74	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1870	-	-	-	489065.20	2232590.60	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1880	-	-	-	489051.15	2232588.57	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1730	-	-	-	489053.09	2232573.92	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:19:110402:369 :

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

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:19:110402:369 :

№ 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	73:19:110402:1
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:19:110402
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 433336, Ульяновская область, район Ульяновский, поселок Зеленая Роща, улица Молодежная, 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 73:19:110402:369 :

1.	-
----	---

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:19:110402:377 :

Система координат МСК-73, 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
								-
н1890	-	-	-	489573.79	2232691.03	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1900	-	-	-	489579.72	2232694.80	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1910	-	-	-	489576.66	2232699.09	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1920	-	-	-	489570.82	2232695.52	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1890	-	-	-	489573.79	2232691.03	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:19:110402:377 :

№ 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	73:19:110402:113
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:19:110402

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:19:110402:377 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, район Ульяновский, поселок Зеленая Роща, улица Механическая, дом 27
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:19:110402:377 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 73:19:110402:378 :**

Система координат МСК-73, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
								-
н1930	-	-	-	489610.17	2232671.32	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1940	-	-	-	489612.71	2232673.08	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1950	-	-	-	489604.67	2232685.06	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1960	-	-	-	489595.34	2232678.35	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1970	-	-	-	489586.40	2232691.31	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1980	-	-	-	489579.93	2232686.90	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1990	-	-	-	489588.75	2232674.09	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2000	-	-	-	489591.95	2232669.06	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2010	-	-	-	489594.72	2232664.61	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:19:110402:378 :

Система координат МСК-73, 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
н2020	-	-	-	489599.13	2232667.97	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2030	-	-	-	489599.36	2232667.50	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2040	-	-	-	489608.30	2232673.94	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1930	-	-	-	489610.17	2232671.32	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:19:110402:378 :

№ 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	73:19:110402:118
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:19:110402
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, район Ульяновский, поселок Зеленая Роща, улица Механическая, дом 27А
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 : 73:19:110402:378 :

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

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:19:110402:378 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 73:19:110402:393 :**

Система координат МСК-73, 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
								-
н2050	-	-	-	489344.90	2232765.87	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2060	-	-	-	489349.16	2232769.18	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2070	-	-	-	489350.60	2232767.65	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2080	-	-	-	489354.56	2232770.97	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2090	-	-	-	489352.48	2232773.45	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2100	-	-	-	489355.85	2232776.22	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2110	-	-	-	489353.57	2232778.85	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2120	-	-	-	489350.15	2232776.22	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2130	-	-	-	489347.48	2232779.64	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:19:110402:393 :								
Система координат МСК-73, 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
н2140	-	-	-	489338.61	2232773.25	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2050	-	-	-	489344.90	2232765.87	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:19:110402:393 :								
№ 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						73:19:110402:21	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						73:19:110402	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						Российская Федерация, Ульяновская область, район Ульяновский, поселок Зеленая Роща, переулок Заречный, сооружение 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 73:19:110402:393 :								
1.	-							

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 73:19:110402:395 :**

Система координат МСК-73, 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
								-
н2150	-	-	-	489061.85	2233509.30	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2160	-	-	-	489075.08	2233511.02	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2170	-	-	-	489074.11	2233517.97	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2180	-	-	-	489061.03	2233516.35	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2150	-	-	-	489061.85	2233509.30	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 73:19:110402:395 :**

№ 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	73:19:110402:16, 73:19:110402:722
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:19:110402

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:19:110402:395 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, район Ульяновский, поселок Зеленая Роща, улица Заречная, сооружение 35
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:19:110402:395 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 73:19:110402:396 :**

Система координат МСК-73, 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
								-
н2190	-	-	-	489257.56	2232768.24	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2200	-	-	-	489262.48	2232770.77	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2210	-	-	-	489255.52	2232784.07	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2220	-	-	-	489250.39	2232781.60	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2190	-	-	-	489257.56	2232768.24	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 73:19:110402:396 :**

№ 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	73:19:110402:59
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:19:110402

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:19:110402:396 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, район Ульяновский, поселок Зеленая Роща, переулок Заречный, дом 8
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:19:110402:396 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 73:19:110402:398 :**

Система координат МСК-73, 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
								-
н223О	-	-	-	489051.56	2233588.01	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н224О	-	-	-	489063.15	2233590.20	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н225О	-	-	-	489060.50	2233604.63	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н226О	-	-	-	489048.53	2233602.39	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н223О	-	-	-	489051.56	2233588.01	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 73:19:110402:398 :**

№ 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	73:19:110402:14
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:19:110402

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:19:110402:398 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, район Ульяновский, поселок Зеленая Роща, улица Заречная, сооружение 41
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 73:19:110402:398 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 73:19:110402:399 :**

Система координат МСК-73, 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
								-
н2270	-	-	-	489136.95	2233192.38	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2280	-	-	-	489140.88	2233193.80	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2290	-	-	-	489147.99	2233196.43	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2300	-	-	-	489148.86	2233194.02	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2310	-	-	-	489163.41	2233199.00	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2320	-	-	-	489159.80	2233208.34	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2330	-	-	-	489144.87	2233201.95	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2340	-	-	-	489134.39	2233197.66	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2270	-	-	-	489136.95	2233192.38	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:19:110402:399 :

№ 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	73:19:110402:96
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:19:110402
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, район Ульяновский, поселок Зеленая Роща, улица Заречная, дом 19
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:19:110402:399 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 73:19:110402:403 :**

Система координат МСК-73, 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
								-
н2350	-	-	-	489120.19	2233402.76	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2360	-	-	-	489132.57	2233404.78	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2370	-	-	-	489130.29	2233420.71	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2380	-	-	-	489117.48	2233418.70	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2350	-	-	-	489120.19	2233402.76	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 73:19:110402:403 :**

№ 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	73:19:110402

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:19:110402:403 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, район Ульяновский, поселок Зеленая Роща, улица Заречная, сооружение 28
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:19:110402:403 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 73:19:110402:409 :**

Система координат МСК-73, 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
								-
н2390	-	-	-	489082.46	2233448.89	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2400	-	-	-	489079.50	2233473.47	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2410	-	-	-	489066.46	2233472.07	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2420	-	-	-	489069.74	2233447.48	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2390	-	-	-	489082.46	2233448.89	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 73:19:110402:409 :**

№ 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	73:19:110402:15
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:19:110402

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:19:110402:409 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, район Ульяновский, поселок Зеленая Роща, улица Заречная, сооружение 33
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:19:110402:409 :

1.	-
----	---

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:19:110402:472 :

Система координат МСК-73, 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 (M _t), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , 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
								-
н2430	-	-	-	489099.51	2232729.10	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2440	-	-	-	489102.44	2232729.50	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2450	-	-	-	489101.74	2232735.30	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2460	-	-	-	489099.29	2232735.05	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2470	-	-	-	489099.50	2232733.18	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2480	-	-	-	489099.03	2232733.14	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2430	-	-	-	489099.51	2232729.10	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:19:110402:472 :

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

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:19:110402:472 :

№ 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	73:19:110402:107
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:19:110402
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Ульяновская область, район Ульяновский
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 73:19:110402:472 :

1.	-
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 73:19:110402:491 :**

Система координат МСК-73, 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
								-
н2490	-	-	-	489010.78	2232794.29	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2500	-	-	-	489076.16	2232803.70	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2510	-	-	-	489074.63	2232816.82	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2520	-	-	-	489008.81	2232807.63	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н2490	-	-	-	489010.78	2232794.29	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 73:19:110402:491 :**

№ 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	73:19:110402:2
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	73:19:110402

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 73:19:110402:491 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 433336, Ульяновская область, район Ульяновский, поселок Зеленая Роша, улица Молодежная, дом 6
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 73:19:110402:491 :

1.	-
----	---

Схема границ земельных участков



Масштаб 1:2700

Условные обозначения

- Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ
- - Характерная точка границы земельного участка, сведения ЕГРН о которой соответствуют требованиям, установленным в соответствии с частью 13 статьи 22 Федерального закона от 13 июля 2015 г. N 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости"
- - Характерная точка контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности

Схема границ земельных участков

- 1 - Обозначение характерной точки, местоположение которой не изменилось или было уточнено
- н10 - Обозначение новой характерной точки
- - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- - Часть контура, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- - Часть контура, образованного проекцией существующего в ЕГРН наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- - Характерная точка границы земельного участка, сведения о которой отсутствуют в ЕГРН, местоположение которой определено при кадастровых работах (новая характерная точка)
- :778 - Кадастровый номер земельного участка
- :4 - Уточняемый земельный участок
- :86 - Исправляемый земельный участок
- :367 - Кадастровый номер здания
- :712 - Кадастровый номер объекта незавершенного строительства
- :119 - Уточняемое здание
- :1893 (1) - Обозначение контура земельного участка