

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:

71:26:010202

(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:

Муниципальный контракт № 0366200035625002275001 от 5 мая 2025 г., выдан Комитет имущественных и земельных отношений администрации муниципального образования город Донской

3. Дата подготовки карты-плана территории: 7 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 имущественных и земельных отношений администрации муниципального образования город Донской

основной государственный регистрационный номер: 1027101375498

идентификационный номер налогоплательщика: 7114007059

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:

ООО "КТ", адрес: РФ, 394029, г. Воронеж, пр-кт Ленинский, д. 15, оф. 115а

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

Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС) кадастрового инженера: *117-668-658-99*

Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом лице в такой реестр: *НП002882, 27 марта 2020 г.*

Полное или (в случае, если имеется) сокращенное наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров, членом которой является кадастровый инженер:
Саморегулируемая организация Ассоциация "Некоммерческое партнерство "Кадастровые инженеры юга"

Контактный телефон: *8-473-202-38-80, +79515429299*

Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером:
394029, г. Воронеж, Ленинский проспект, д. 15, оф. 118, tech3223@bk.ru

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

№ п/п	Реквизиты документа				
	Вид	Дата	Номер	Наименование	Иные сведения
1	2	3	4	5	6
1	ПРОЧИЕ, выдан: ППК "Роскадастр"	11 апреля 2023 г.	170-9006/2023-В	Выписка о пунктах государственной геодезической сети	—
2	Кадастровый план территории	7 мая 2025 г.	****_***/****_*****	Кадастровый план территории	—
3	ПРОЧИЕ, выдан: Администрация муниципального образования город Донской Тульской области	15 июля 2022 г.	836	Правила землепользования и застройки муниципального образования город Донской (утвержденные постановлением администрации муниципального образования город Донской Тульской области)	—

7. Пояснения к карте-плану территории:

Пояснения к карте-плану территории

Комплексные кадастровые работы выполнялись в отношении территории кадастрового квартала 71:26:010202.
Основанием для выполнения настоящих комплексных кадастровых работ является муниципальный контракт от 05.05.2025г. № 0366200035625002275001 заключенный Комитетом имущественных и земельных отношений администрации муниципального образования город Донской и Обществом с ограниченной ответственностью «Компас Тевяшова».

При уточнении местоположения границ земельных участков использовались Правила землепользования и застройки муниципального образования город Донской Богородицкого района Тульской области (утвержденные постановлением администрации муниципального образования город Донской Тульской области) от 15.07.2022 г. № 836(далее – ПЗЗ).

Согласно ПЗЗ уточняемые земельные участки находятся в зоне Ж1 – Зона застройки индивидуальными жилыми домами, О1 – Зона делового, общественного и коммерческого назначения, О2 – Зона размещения объектов социально и коммунально-бытового назначения

Для индивидуального жилищного строительства:

минимальная площадь земельных участков – 300 кв.м.;

максимальная площадь земельного участка – 1500 кв.м..

Для гаражного строительства:

минимальная площадь земельных участков – 30 кв.м.;

максимальная площадь земельного участка – 60 кв.м..

Для разрешенного использования земельных участков "для размещения объектов дошкольного образования" предельные минимальные и максимальные размеры земельных участков не установлены.

При проведении работы были уточнены границы следующих земельных участков:

71:26:010202:221, 71:26:010202:238, 71:26:010202:32, 71:26:010202:33, 71:26:010202:34, 71:26:010202:35, 71:26:010202:353, 71:26:010202:36, 71:26:010202:37, 71:26:010202:41, 71:26:010202:46, 71:26:010202:47, 71:26:010202:50.

На нижеприведенные земельные участки были проведены работы по исправлению границ.

Так как при проведении геодезической съёмки с помощью спутниковой геодезической аппаратуры были получены координаты земельных участков, при этом их контуры совпадают с фактическими границами, существующие на местности 15 и более лет и закрепленные с использованием объектов искусственного происхождения (забор), но смещены на равное удаление от таких границ. Причиной смещения является тот факт, что при первоначальном обмере данных земельных участков предположительно использовался электронный тахеометр. При привязке земельных участков к государственным межевым знакам путем теодолитного хода были допущены ошибки в измерении угла перехода между опорными межевыми знаками и земельными участками, что повлекло за собой ошибки при вычислении координат поворотных точек границ земельных участков, существующих на сегодняшний день в сведениях ЕГРН. Этот факт является реестровой ошибкой, которая подлежит исправлению в данном карта-плане. При этом исправлялись следующие участки:

71:26:010202:100, 71:26:010202:101, 71:26:010202:12, 71:26:010202:15, 71:26:010202:17, 71:26:010202:2, 71:26:010202:22, 71:26:010202:26, 71:26:010202:27, 71:26:010202:3, 71:26:010202:31, 71:26:010202:341, 71:26:010202:348, 71:26:010202:39, 71:26:010202:43, 71:26:010202:49, 71:26:010202:51, 71:26:010202:54, 71:26:010202:56, 71:26:010202:57, 71:26:010202:574, 71:26:010202:58, 71:26:010202:59, 71:26:010202:6, 71:26:010202:62, 71:26:010202:63, 71:26:010202:64, 71:26:010202:65, 71:26:010202:68, 71:26:010202:69, 71:26:010202:71, 71:26:010202:72, 71:26:010202:73, 71:26:010202:75, 71:26:010202:76, 71:26:010202:79, 71:26:010202:8, 71:26:010202:80, 71:26:010202:81, 71:26:010202:82, 71:26:010202:83, 71:26:010202:84, 71:26:010202:85, 71:26:010202:87, 71:26:010202:88, 71:26:010202:89, 71:26:010202:90, 71:26:010202:91, 71:26:010202:92, 71:26:010202:93.

Образование земельных участков не проводилось, так как утвержденный проект межевания территории отсутствует.

В результате проведения ККР были уточнены границы следующих объектов капитального строительства:

71:00:000000:35883, 71:00:000000:44138, 71:00:000000:47289, 71:00:000000:48331, 71:00:000000:49300, 71:00:000000:49303, 71:00:000000:54302, 71:00:000000:55130, 71:26:000000:1012, 71:26:000000:1034, 71:26:000000:1035, 71:26:000000:10721, 71:26:000000:112, 71:26:000000:113, 71:26:000000:1138, 71:26:000000:114, 71:26:000000:1142, 71:26:000000:1189, 71:26:000000:1191, 71:26:000000:1229, 71:26:000000:1231, 71:26:000000:1253, 71:26:000000:1255, 71:26:000000:1425, 71:26:000000:1449, 71:26:000000:1501, 71:26:000000:1534, 71:26:000000:1535, 71:26:000000:155, 71:26:000000:1595, 71:26:000000:1678, 71:26:000000:1679, 71:26:000000:1716, 71:26:000000:1905, 71:26:000000:1962, 71:26:000000:1995, 71:26:000000:2040, 71:26:000000:3177, 71:26:000000:403, 71:26:000000:4254, 71:26:000000:447, 71:26:000000:504, 71:26:000000:506, 71:26:000000:507, 71:26:000000:537, 71:26:000000:538, 71:26:000000:582, 71:26:000000:626, 71:26:000000:629,

71:26:000000:630.

Определение координат поворотных точек границы контура сооружения производилось с использованием спутниковых геодезических приборов, поэтому в соответствующих графах карта-плана указано только значение средней квадратической погрешности.

Сведения о пунктах геодезической сети и средствах измерений

1. Сведения о пунктах геодезической сети:

№ п/п	Вид геодезической сети	Название пункта геодезической сети и тип знака	Система координат пункта геодезической сети	Координаты пункта, м		Дата обследования 12 мая 2025 г.		
				X	Y	Сведения о состоянии		
1	2	3	4	5	6	наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта
						7	8	9
1	Государственная геодезическая сеть. 3 класс	Гранковский, сигн.	Местная СК МСК-71.1	720 497,37	319 069,17	Утрачен	Сохранился	Сохранился
2	Государственная геодезическая сеть. 3 класс	Коптевский, сигн.		696 092,04	300 892,85			
3	Государственная геодезическая сеть. 4 класс	Стрелецкая, пир.		738 774,41	333 027,35			
4	Государственная геодезическая сеть. 4 класс	Красная Горка, сигн.		694 368,34	2 944 330,42			

2. Сведения об использованных средствах измерений:

№ п/п	Наименование и обозначение типа средства измерений - прибора (инструмента, аппаратуры)	Заводской или серийный номер средства измерений	Реквизиты свидетельства о поверке прибора (инструмента, аппаратуры) и (или) срок действия поверки
1	2	3	4
1	Аппаратура спутниковая геодезическая двухчастотная космических навигационных систем ГЛОНАСС/GPS Trimble Geo Explorer 6000	5344436252	С-ВЮМ/19-11-2024/388982854 от 19.11.2024 г.
2	Аппаратура геодезическая спутниковая	ТН13814213	С-ДРА/31-01-2025/406956756 от 31.01.2025

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:32 :
 Система координат Местная СК МСК-71.1 Зона № 1

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
н674У	—	—	719 546,37	307 531,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н665У	—	—	719 547,20	307 553,96			
н668У	—	—	719 515,48	307 552,24			
н675У	—	—	719 484,84	307 549,55			
н676У	—	—	719 484,09	307 526,12			
н674У	—	—	719 546,37	307 531,03			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:32 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н674У	н665У	22,95	—	согласовано
н665У	н668У	31,77		
н668У	н675У	30,76		
н675У	н676У	23,44		
н676У	н674У	62,47		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>71:26:010202:32</u> :		
№ 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	301764, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Совхозная ул, д 21
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 457 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * Mt * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 457,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 457,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 300 Рмакс = 1 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	ИЖС
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	71:26:010202:363
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 <u>71:26:010202:32</u> :		
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:33 :
 Система координат Местная СК МСК-71.1 Зона № 1

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
н624У	—	—	719 584,51	307 423,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н630У	—	—	719 589,54	307 480,14			
н631У	—	—	719 587,84	307 479,93			
н632У	—	—	719 584,92	307 479,48			
н633У	—	—	719 557,45	307 478,03			
н645У	—	—	719 556,34	307 466,32			
н646У	—	—	719 579,28	307 465,41			
н647У	—	—	719 578,07	307 442,31			
н648У	—	—	719 554,99	307 443,51			
н590У	—	—	719 554,33	307 424,70			
н624У	—	—	719 584,51	307 423,00			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:33 :

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
н624У	н630У	57,36	—	согласовано
н630У	н631У	1,71		
н631У	н632У	2,95		
н632У	н633У	27,51		
н633У	н645У	11,76		
н645У	н646У	22,96		
н646У	н647У	23,13		
н647У	н648У	23,11		
н648У	н590У	18,82		
н590У	н624У	30,23		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:33 :

№ 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	301764, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Совхозная ул, д 22
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 200 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 200,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 300 Рмакс = 1 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	ИЖС

1	2	3
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 71:26:010202:33 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:34 :

Система координат Местная СК МСК-71.1 Зона № 1

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
н695У	—	—	719 493,70	307 474,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н694У	—	—	719 495,52	307 502,15			
н687У	—	—	719 489,83	307 501,77			
н690У	—	—	719 488,40	307 474,03			
н691У	—	—	719 491,21	307 474,18			
н695У	—	—	719 493,70	307 474,31			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:34 :

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
н695У	н694У	27,90	—	согласовано
н694У	н687У	5,70		
н687У	н690У	27,78		
н690У	н691У	2,81		
н691У	н695У	2,49		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:34 :

№ 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	301764, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Совхозная ул, д 25
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	152 ± 4,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(152,00)} = 4$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	152,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 300 Рмакс = 1 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	ИЖС
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	—

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 71:26:010202:34 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:35 :
Система координат Местная СК МСК-71.1 Зона № 1

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
н699У	—	—	719 499,17	307 474,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н698У	—	—	719 501,00	307 502,51			
н694У	—	—	719 495,52	307 502,15			
н695У	—	—	719 493,70	307 474,31			
н699У	—	—	719 499,17	307 474,60			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:35 :

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
н699У	н698У	27,97	—	согласовано
н698У	н694У	5,49	—	

1	2	3	4	5
н694У	н695У	27,90	—	согласовано
н695У	н699У	5,48	—	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:35 :

№ 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	301764, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Совхозная ул, д 25
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	152 ± 4,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(152,00)} = 4$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	152,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 300 Рмакс = 1 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	ИЖС
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 71:26:010202:35 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:36 :
 Система координат Местная СК МСК-71.1 Зона № 1

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
н685У	—	—	719 541,78	307 476,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н686У	—	—	719 544,82	307 505,44			
н702У	—	—	719 506,48	307 502,88			
н703У	—	—	719 504,63	307 474,90			
н685У	—	—	719 541,78	307 476,87			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:36 :

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
н685У	н686У	28,73	—	согласовано
н686У	н702У	38,43		
н702У	н703У	28,04		
н703У	н685У	37,20		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:36 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3

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	301764, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Совхозная ул, д 25
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 062 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 062,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 062,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 300 Рмакс = 1 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	ИЖС
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	71:00:000000:54302
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		71:26:010202:36 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:37 :
 Система координат Местная СК МСК-71.1 Зона № 1

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
н703У	—	—	719 504,63	307 474,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н702У	—	—	719 506,48	307 502,88			
н698У	—	—	719 501,00	307 502,51			
н699У	—	—	719 499,17	307 474,60			
н703У	—	—	719 504,63	307 474,90			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:37 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н703У	н702У	28,04	—	согласовано
н702У	н698У	5,49		
н698У	н699У	27,97		
н699У	н703У	5,47		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:37 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3

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	301764, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Совхозная ул, д 25
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	152 ± 4,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(152,00)} = 4$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	152,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 300 Рмакс = 1 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	ИЖС
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		71:26:010202:37 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:41 :
 Система координат Местная СК МСК-71.1 Зона № 1

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
н665У	—	—	719 547,20	307 553,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н666У	—	—	719 548,92	307 576,44			
н667У	—	—	719 517,81	307 573,78			
н669У	—	—	719 516,26	307 574,09			
н668У	—	—	719 515,48	307 552,24			
н665У	—	—	719 547,20	307 553,96			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:41 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н665У	н666У	22,55	—	согласовано
н666У	н667У	31,22		
н667У	н669У	1,58		
н669У	н668У	21,86		
н668У	н665У	31,77		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:41 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1		

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	301764, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Совхозная ул, д 19
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	704 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(704,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	704,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 300 Рмакс = 1 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	индивидуальное жилищное строительство
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	71:26:010202:263
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		71:26:010202:41 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:46 :
 Система координат Местная СК МСК-71.1 Зона № 1

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
н896У	—	—	719 474,94	307 410,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н897У	—	—	719 475,47	307 419,70			
н898У	—	—	719 475,45	307 420,19			
н899У	—	—	719 429,14	307 421,05			
н900У	—	—	719 408,66	307 422,03			
н901У	—	—	719 408,15	307 411,38			
н902У	—	—	719 428,14	307 410,43			
н896У	—	—	719 474,94	307 410,17			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:46 :

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
н896У	н897У	9,54	—	согласовано
н897У	н898У	0,49		
н898У	н899У	46,32		
н899У	н900У	20,50		

1	2	3	4	5
н900У	н901У	10,66	—	согласовано
н901У	н902У	20,01		
н902У	н896У	46,80		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:46 :

№ 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	301764, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Первомайская ул, д 38
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	697 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * Mt * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(697,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	697,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 300 Рмакс = 1 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	ИЖС
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	71:26:010202:180
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 71:26:010202:46 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>71:26:010202:47</u> :					Система координат <u>Местная СК МСК-71.1</u>		Зона № <u>1</u>	
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	
н1140У	—	—	719 557,46	307 336,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—	
46	—	—	719 545,43	307 338,19				
407	—	—	719 523,51	307 339,78				
417	—	—	719 523,48	307 323,94				
416	—	—	719 521,70	307 317,92				
415	—	—	719 517,95	307 298,56				
414	—	—	719 517,25	307 290,55				
н1027У	—	—	719 514,65	307 278,43				
н1028У	—	—	719 520,97	307 277,48				
н1029У	—	—	719 527,68	307 274,43				
н1140У	—	—	719 557,46	307 336,93				

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:47 :

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
н1140У	46	12,10	—	согласовано
46	407	21,98		
407	417	15,84		
417	416	6,28		
416	415	19,72		
415	414	8,04		
414	н1027У	12,40		
н1027У	н1028У	6,39		
н1028У	н1029У	7,37		
н1029У	н1140У	69,23		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:47 :

№ 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	301764, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Металлистов ул, д 19
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 463 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{1\ 463,00} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 463,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 300 Рмакс = 1 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	ИЖС

1	2	3
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	71:26:010202:163
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 71:26:010202:47 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:50 :

Система координат Местная СК МСК-71.1 Зона № 1

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
н916У	—	—	719 471,70	307 358,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н917У	—	—	719 472,21	307 366,05			
н918У	—	—	719 474,23	307 395,55			
н919У	—	—	719 474,29	307 399,08			
н920У	—	—	719 443,52	307 399,58			
922	—	—	719 441,61	307 377,36			

1	2	3	4	5	6	7	8
923	—	—	719 440,74	307 367,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н921У	—	—	719 440,74	307 362,17			
н916У	—	—	719 471,70	307 358,71			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:50 :

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
н916У	н917У	7,36	—	согласовано
н917У	н918У	29,57		
н918У	н919У	3,53		
н919У	н920У	30,77		
н920У	922	22,30		
922	923	10,23		
923	н921У	5,00		
н921У	н916У	31,15		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:50 :

№ 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	301764, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Металлистов ул, д 22
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 216 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * Mt * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 216,00)} = 12$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 216,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 300 Рмакс = 1 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	ИЖС
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	71:26:010202:118
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 71:26:010202:50 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:221 :
Система координат Местная СК МСК-71.1 Зона № 1

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
н647У	—	—	719 578,07	307 442,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н646У	—	—	719 579,28	307 465,41			
н645У	—	—	719 556,34	307 466,32			

1	2	3	4	5	6	7	8
н634У	—	—	719 555,47	307 457,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н648У	—	—	719 554,99	307 443,51			
н647У	—	—	719 578,07	307 442,31			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:221 :

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
н647У	н646У	23,13	—	согласовано
н646У	н645У	22,96		
н645У	н634У	9,18		
н634У	н648У	13,68		
н648У	н647У	23,11		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:221 :

№ 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	301764, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Совхозная ул, д 22
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	533 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(533,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	533,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	Р _{мин} = 300 Р _{макс} = 1 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Индивидуальное жилищное строительство
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	71:26:010202:122
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 71:26:010202:221 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:238 :
 Система координат Местная СК МСК-71.1 Зона № 1

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
н1354У	—	—	719 355,54	307 053,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
1358	—	—	719 361,41	307 057,70			
н1356У	—	—	719 358,15	307 062,44			
н1357У	—	—	719 352,12	307 058,67			
н1354У	—	—	719 355,54	307 053,66			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:238 :

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
н1354У	1358	7,13	—	согласовано
1358	н1356У	5,75		
н1356У	н1357У	7,11		
н1357У	н1354У	6,07		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:238 :

№ 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	301767, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Фрунзе ул, уч 26А
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	42 ± 2,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(42,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	42,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 30 Рмакс = 60
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для гаражного строительства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования

1	2			3			
10.	Иные сведения			—			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>71:26:010202:238</u> :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>71:26:010202:353</u> :							
Система координат <u>Местная СК МСК-71.1</u>				Зона № <u>1</u>			
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
н3У	—	—	719 440,21	307 317,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н949У	—	—	719 440,84	307 335,19			
н950У	—	—	719 406,76	307 336,41			
н10У	—	—	719 406,03	307 319,06			
н9У	—	—	719 412,18	307 319,06			
н7У	—	—	719 423,94	307 318,21			
6	—	—	719 425,89	307 318,08			
н5У	—	—	719 428,96	307 317,62			
н4У	—	—	719 429,67	307 317,54			
н3У	—	—	719 440,21	307 317,54			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:353 :

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
н3У	н949У	17,66	—	согласовано
н949У	н950У	34,10		
н950У	н10У	17,37		
н10У	н9У	6,15		
н9У	н7У	11,79		
н7У	6	1,95		
6	н5У	3,10		
н5У	н4У	0,71		
н4У	н3У	10,54		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:353 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Первомайская ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	600 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(600,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Р _{кад} (Р - Р _{кад}), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	Р _{мин} = 300 Р _{макс} = 1 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	под строительство индивидуального дома
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2	3
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	71:26:000000:538
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 <u>71:26:010202:353</u> :		
1.	—	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка _____ :

_____ обозначение земельного участка

Система координат _____

Зона № _____

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
	X	Y			
1	2	3	4	5	6

2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка _____ :

_____ обозначение земельного участка

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

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка _____ :

_____ обозначение земельного участка

№ 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.	Категория земель	
3.	Вид (виды) разрешенного использования	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	
5.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	

1	2	3
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин) и (Рмакс), м ²	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	
10.	Условный номер земельного участка	
11.	Учетный номер проекта межевания территории	
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	
14.	Иные сведения	
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке _____ : обозначение земельного участка		
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 71:26:010202:2 :
 Система координат Местная СК МСК-71.1 Зона № 1

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
129	719 539,57	307 430,84	719 538,64	307 430,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
130	719 540,22	307 441,02	719 539,33	307 441,16			
131	719 533,83	307 441,64	719 532,91	307 441,70			
132	719 524,97	307 442,24	719 524,25	307 442,28			
133/н713У	719 483,43	307 442,75	719 483,26	307 443,56			
134	719 482,99	307 433,66	719 482,99	307 433,66			
129	719 539,57	307 430,84	719 538,64	307 430,89			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:2 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
129	130	10,29	—	согласовано
130	131	6,44		
131	132	8,68		
132	н713У	41,01		
н713У	134	9,90		

1	2	3	4	5
134	129	55,72	—	согласовано

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:2 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	301764, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Совхозная ул, д 29
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	578 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * Mt * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(578,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	570,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	8
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 300 Рмакс = 1 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	71:26:010202:373
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 71:26:010202:2 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:3 :
 Система координат Местная СК МСК-71.1 Зона № 1

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
49	719 562,90	307 571,11	719 561,36	307 571,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
50/н50 У	719 560,98	307 534,56	719 559,46	307 534,88			
н609У	—	—	719 560,31	307 534,88			
н610У	—	—	719 561,00	307 534,90			
52	719 591,87	307 571,72	719 590,32	307 571,65			
49	719 562,90	307 571,11	719 561,36	307 571,05			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:3 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
49	н50У	36,22	—	согласовано
н50У	н609У	0,85		
н609У	н610У	0,69		
н610У	52	47,01		
52	49	28,97		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:3 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

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	301764, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Совхозная ул, д 18
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	551 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(551,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 050,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	499
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 300 Рмакс = 1 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	71:26:010202:144
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		71:26:010202:3 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:6 :
 Система координат Местная СК МСК-71.1 Зона № 1

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
44	719 552,42	307 389,04	719 551,77	307 389,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
45	719 549,74	307 355,62	719 549,09	307 355,68			
46	719 546,08	307 338,13	719 545,43	307 338,19			
н1140У	—	—	719 557,46	307 336,93			
47	719 567,10	307 334,06	719 567,20	307 335,92			
48	719 577,69	307 387,09	719 577,41	307 387,12			
44	719 552,42	307 389,04	719 551,77	307 389,10			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:6 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
44	45	33,53	—	согласовано
45	46	17,87		
46	н1140У	12,10		
н1140У	47	9,79		
47	48	52,21		
48	44	25,72		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером		71:26:010202:6
№ 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	301764, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Совхозная ул, д 26
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 190 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 190,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 190,00
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 300$ $P_{\text{макс}} = 1\ 500$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	71:26:010202:298
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		71:26:010202:6
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:8 :
 Система координат Местная СК МСК-71.1 Зона № 1

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
302	719 381,72	307 147,26	719 381,72	307 147,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
303	719 381,55	307 139,26	719 381,55	307 139,26			
н1406У	—	—	719 381,89	307 139,25			
н1405У	—	—	719 386,29	307 139,15			
304	719 387,39	307 139,13	719 387,39	307 139,13			
305	719 387,57	307 147,13	719 387,57	307 147,13			
н1404У	—	—	719 386,77	307 147,15			
н1407У	—	—	719 382,39	307 147,25			
302	719 381,72	307 147,26	719 381,72	307 147,26			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:8 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
302	303	8,00	—	согласовано
303	н1406У	0,34		

1	2	3	4	5
н1406У	н1405У	4,40	—	согласовано
н1405У	304	1,10		
304	305	8,00		
305	н1404У	0,80		
н1404У	н1407У	4,38		
н1407У	302	0,67		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:8 :

№ 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	301767, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Первомайская ул, д 66а
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	(ЗТП №75)
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$47 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(47,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{кад}$), м ²	47,00
5.	Оценка расхождения P и $R_{кад}$ ($P - R_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м ²	— —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	71:26:010202:280
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для производственных целей
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 71:26:010202:8 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:12 :

Система координат Местная СК МСК-71.1 Зона № 1

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
250/н10 34У	719 481,42	307 255,77	719 481,36	307 256,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
251	719 480,85	307 245,59	719 480,85	307 245,59			
252/н10 37У	719 490,59	307 237,45	719 490,39	307 238,67			
н1038У	—	—	719 496,69	307 237,60			
253/н10 36У	719 497,88	307 237,47	719 500,10	307 237,72			
254/н10 35У	719 514,41	307 232,55	719 509,54	307 232,98			
н1039У	—	—	719 521,59	307 255,39			
255	719 519,93	307 256,32	719 519,93	307 256,32			
256/н10 30У	719 514,52	307 256,53	719 515,08	307 258,54			
257/н10 31У	719 514,46	307 254,83	719 514,37	307 257,35			
258/н10 32У	719 495,37	307 255,57	719 495,39	307 256,13			

1	2	3	4	5	6	7	8
259/н10 33У	719 486,72	307 255,70	719 486,08	307 256,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
250/н10 34У	719 481,42	307 255,77	719 481,36	307 256,18			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:12 :

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
н1034У	251	10,60	—	согласовано
251	н1037У	11,79		
н1037У	н1038У	6,39		
н1038У	н1036У	3,41		
н1036У	н1035У	10,56		
н1035У	н1039У	25,44		
н1039У	255	1,90		
255	н1030У	5,33		
н1030У	н1031У	1,39		
н1031У	н1032У	19,02		
н1032У	н1033У	9,31		
н1033У	н1034У	4,72		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:12 :

№ 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	301767, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Первомайская ул, д 52
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	666 ± 9,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * Mt * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(666,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	666,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 300 Рмакс = 1 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	71:26:010202:193
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для использования в целях индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 71:26:010202:12 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:15 :
 Система координат Местная СК МСК-71.1 Зона № 1

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
40	719 359,92	307 486,18	719 359,92	307 486,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н841У	—	—	719 397,68	307 487,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
41	719 398,93	307 487,21	719 398,93	307 487,21			
42	719 400,22	307 512,17	719 400,22	307 512,17			
43	719 360,17	307 512,48	719 360,17	307 512,48			
н849У	—	—	719 360,12	307 506,94			
40	719 359,92	307 486,18	719 359,92	307 486,18			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:15 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
40	н841У	37,77	—	согласовано
н841У	41	1,25		
41	42	24,99		
42	43	40,05		
43	н849У	5,54		
н849У	40	20,76		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:15 :

№ 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	301764, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Первомайская ул, д 23
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 013 ± 11,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * Mt * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 013,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 013,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 300 Рмакс = 1 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	71:26:010202:167
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 71:26:010202:15 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:17 :
Система координат Местная СК МСК-71.1 Зона № 1

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
591	719 410,65	307 443,55	719 410,65	307 443,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8
881/н87 9У	719 477,88	307 442,24	719 477,21	307 442,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
55	719 478,29	307 452,14	—	—			
592/н87 8У	719 479,36	307 471,53	719 478,08	307 471,44			
593	719 412,16	307 467,43	719 412,16	307 467,43			
н876У	—	—	719 410,50	307 467,33			
594	719 410,87	307 448,55	719 409,98	307 448,69			
н877У	—	—	719 409,76	307 443,55			
591	719 410,65	307 443,55	719 410,65	307 443,55			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:17 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
591	н879У	66,57	—	согласовано
н879У	н878У	29,19		
н878У	593	66,04		
593	н876У	1,66		
н876У	594	18,65		
594	н877У	5,14		
н877У	591	0,89		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:17 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

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	301764, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Первомайская ул, д 34
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 785 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{1\ 785,00} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 785,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 300 Рмакс = 1 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	71:26:010202:162
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		71:26:010202:17 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:22 :
 Система координат Местная СК МСК-71.1 Зона № 1

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
59	719 295,13	307 303,94	719 296,98	307 305,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
60	719 293,80	307 273,37	719 295,60	307 273,36			
61	719 320,74	307 271,49	719 321,02	307 271,85			
62	719 321,55	307 301,56	719 322,09	307 303,37			
н1178У	—	—	719 311,57	307 304,59			
59	719 295,13	307 303,94	719 296,98	307 305,59			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:22 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
59	60	32,26	—	согласовано
60	61	25,46		
61	62	31,54		
62	н1178У	10,59		
н1178У	59	14,62		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:22 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

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	301767, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Металлистов пер, д 7А
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	811 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(811,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	811,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 300 Рмакс = 1 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	71:26:010202:269
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		71:26:010202:22 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:26 :
 Система координат Местная СК МСК-71.1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
190	719 093,42	307 243,08	719 093,42	307 243,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
404	719 090,83	307 194,47	719 090,83	307 194,47			
232	719 190,40	307 191,82	719 190,40	307 191,82			
235	719 190,54	307 198,02	719 190,54	307 198,02			
291/н12 82У	719 195,00	307 198,13	719 195,02	307 197,92			
405	719 195,48	307 206,25	719 195,48	307 206,25			
406	719 202,58	307 206,09	719 202,58	307 206,09			
191	719 204,11	307 234,22	719 204,11	307 234,22			
190	719 093,42	307 243,08	719 093,42	307 243,08			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:26 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
190	404	48,68	—	согласовано
404	232	99,61		

1	2	3	4	5
232	235	6,20	—	согласовано
235	н1282У	4,48		
н1282У	405	8,34		
405	406	7,10		
406	191	28,17		
191	190	111,04		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:26 :

№ 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	301764, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Октябрьская ул, д 98А
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4 944 ± 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * Mt * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{4\ 944,00} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	4 944,00
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	— —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	71:00:000000:55134
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для учебных целей (МОУ СОШ №2)
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 71:26:010202:26 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:27 :

Система координат Местная СК МСК-71.1 Зона № 1

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
427	719 101,51	307 352,48	719 101,51	307 352,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
433/н12 59У	719 099,05	307 322,78	719 099,11	307 323,06			
432/н12 60У	719 098,66	307 323,39	719 098,67	307 323,10			
431	719 095,45	307 286,97	719 095,45	307 286,97			
190	719 093,42	307 243,08	719 093,42	307 243,08			
191	719 204,11	307 234,22	719 204,11	307 234,22			
430	719 207,68	307 334,67	719 207,68	307 334,67			
429	719 203,68	307 334,76	719 203,68	307 334,76			
428	719 203,96	307 347,26	719 203,96	307 347,26			
427	719 101,51	307 352,48	719 101,51	307 352,48			

1	2	3	4	5	6	7	8
407	719 136,02	307 278,51	719 136,02	307 278,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
408	719 138,05	307 278,46	719 138,05	307 278,46			
409	719 138,10	307 280,49	719 138,10	307 280,49			
410	719 136,07	307 280,54	719 136,07	307 280,54			
407	719 136,02	307 278,51	719 136,02	307 278,51			
Вырез 2 из 5							
419	719 194,93	307 272,40	719 194,93	307 272,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
420	719 196,96	307 272,35	719 196,96	307 272,35			
421	719 197,01	307 274,38	719 197,01	307 274,38			
422	719 194,98	307 274,43	719 194,98	307 274,43			
419	719 194,93	307 272,40	719 194,93	307 272,40			
Вырез 3 из 5							
415	719 109,94	307 274,29	719 109,94	307 274,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
416	719 111,97	307 274,25	719 111,97	307 274,25			
417	719 112,02	307 276,28	719 112,02	307 276,28			
418	719 109,99	307 276,32	719 109,99	307 276,32			
415	719 109,94	307 274,29	719 109,94	307 274,29			
Вырез 4 из 5							
411	719 135,38	307 248,12	719 135,38	307 248,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8
412	719 137,41	307 248,08	719 137,41	307 248,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
413	719 137,45	307 250,11	719 137,45	307 250,11			
414	719 135,42	307 250,15	719 135,42	307 250,15			
411	719 135,38	307 248,12	719 135,38	307 248,12			

Вырез 5 из 5

423	719 191,30	307 244,09	719 191,30	307 244,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
424	719 193,33	307 244,05	719 193,33	307 244,05			
425	719 193,38	307 246,07	719 193,38	307 246,07			
426	719 191,35	307 246,12	719 191,35	307 246,12			
423	719 191,30	307 244,09	719 191,30	307 244,09			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:27 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
427	н1259У	29,52	—	согласовано
н1259У	н1260У	0,44		
н1260У	431	36,27		
431	190	43,94		
190	191	111,04		
191	430	100,51		
430	429	4,00		
429	428	12,50		
428	427	102,58		

Вырез 1 из 5

407	408	2,03	—	согласовано
-----	-----	------	---	-------------

1	2	3	4	5
408	409	2,03	—	согласовано
409	410	2,03		
410	407	2,03		
Вырез 2 из 5				
419	420	2,03	—	согласовано
420	421	2,03		
421	422	2,03		
422	419	2,03		
Вырез 3 из 5				
415	416	2,03	—	согласовано
416	417	2,03		
417	418	2,03		
418	415	2,03		
Вырез 4 из 5				
411	412	2,03	—	согласовано
412	413	2,03		
413	414	2,03		
414	411	2,03		
Вырез 5 из 5				
423	424	2,03	—	согласовано
424	425	2,02		
425	426	2,03		
426	423	2,03		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:27 :

№ 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	301767, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Октябрьская ул, д 96
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	12 108 ± 39,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * Mt * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(12\ 108,00)} = 39$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	12 108,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	71:26:000000:447
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для эксплуатации зданий в учебных целях
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 71:26:010202:27 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:31 :

Система координат Местная СК МСК-71.1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	719 591,78	307 494,72	719 591,78	307 494,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8
2	719 592,80	307 513,71	719 592,80	307 513,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
23	719 593,32	307 534,85	—	—			
24/н611У	719 593,22	307 536,04	719 591,88	307 535,94			
3	719 589,47	307 535,86	719 589,47	307 535,86			
51	719 589,41	307 535,01	—	—			
50	719 560,98	307 534,56	—	—			
4	719 561,00	307 534,90	719 561,00	307 534,90			
5	719 560,31	307 534,88	719 560,31	307 534,88			
6	719 558,87	307 506,18	719 558,87	307 506,18			
7	719 581,02	307 504,59	719 581,02	307 504,59			
8	719 580,46	307 495,82	719 580,46	307 495,82			
1	719 591,78	307 494,72	719 591,78	307 494,72			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:31 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1	2	19,02	—	согласовано
2	н611У	22,25		
н611У	3	2,41		
3	4	28,49		
4	5	0,69		
5	6	28,74		
6	7	22,21		

1	2	3	4	5
7	8	8,79	—	согласовано
8	1	11,37	—	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:31 :

№ 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	301764, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Совхозная ул, д 20
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 100 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{1\ 100,00} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 100,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 300 Рмакс = 1 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	71:26:010202:195
8.	Вид (виды) разрешенного использования	ИЖС
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 71:26:010202:31 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					71:26:010202:39		
Система координат			Местная СК МСК-71.1		Зона № 1		
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
54	719 477,88	307 442,24	719 477,88	307 442,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
421	719 477,21	307 433,90	719 477,21	307 433,90			
134	719 482,99	307 433,66	719 482,99	307 433,66			
133/н713У	719 483,43	307 442,75	719 483,26	307 443,56			
132	719 524,97	307 442,24	719 524,25	307 442,28			
131	719 533,83	307 441,64	719 532,91	307 441,70			
130	719 540,22	307 441,02	719 539,33	307 441,16			
418	719 540,80	307 449,61	719 539,86	307 450,58			
419	719 534,50	307 450,21	719 524,70	307 451,00			
420	719 525,63	307 450,76	719 519,02	307 451,29			
н710У	—	—	719 515,40	307 451,28			
н711У	—	—	719 511,17	307 451,65			

1	2	3	4	5	6	7	8
н712У	—	—	719 497,95	307 452,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н709У	—	—	719 490,78	307 452,52			
н708У	—	—	719 486,53	307 452,55			
н880У	—	—	719 478,34	307 452,98			
55	719 478,29	307 452,14	—	—			
54	719 477,88	307 442,24	719 477,88	307 442,24			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:39 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
54	421	8,37	—	согласовано
421	134	5,78		
134	н713У	9,90		
н713У	132	41,01		
132	131	8,68		
131	130	6,44		
130	418	9,43		
418	419	15,17		
419	420	5,69		
420	н710У	3,62		
н710У	н711У	4,25		
н711У	н712У	13,24		
н712У	н709У	7,17		
н709У	н708У	4,25		
н708У	н880У	8,20		
н880У	54	10,75		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:39 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
-------	-----------------------------	-------------------------

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	301764, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Совхозная ул, д 29
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	612 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(612,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	604,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	8
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 300 Рмакс = 1 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	71:26:010202:372
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		71:26:010202:39 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:43 :
 Система координат Местная СК МСК-71.1 Зона № 1

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
125	719 504,64	307 355,83	719 504,72	307 357,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
126	719 534,27	307 354,16	719 534,42	307 356,32			
127	719 537,10	307 394,63	719 537,30	307 395,58			
н718У	—	—	719 536,42	307 395,76			
128	719 507,63	307 396,26	719 506,68	307 397,56			
125	719 504,64	307 355,83	719 504,72	307 357,64			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:43 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
125	126	29,73	—	согласовано
126	127	39,37		
127	н718У	0,90		
н718У	128	29,79		
128	125	39,97		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:43 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

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	301764, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Совхозная ул, д 33
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 200 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{1\ 200,00} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 300 Рмакс = 1 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	71:26:010202:235
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		71:26:010202:43 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:49 :
 Система координат Местная СК МСК-71.1 Зона № 1

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
72	719 425,25	307 367,58	719 425,25	307 367,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
195	719 424,97	307 360,58	719 424,97	307 360,58			
196/н16 34У	719 433,07	307 359,64	719 432,98	307 360,10			
197	719 433,25	307 363,17	719 433,25	307 363,17			
198	719 434,23	307 363,06	719 434,23	307 363,06			
80	719 434,54	307 367,62	719 434,54	307 367,62			
79	719 440,74	307 367,17	719 440,74	307 367,17			
199	719 441,61	307 377,36	719 441,61	307 377,36			
200/н90 7У	719 443,11	307 399,87	719 443,52	307 399,58			
74	719 427,61	307 400,28	719 427,61	307 400,28			
73	719 425,71	307 379,28	719 425,71	307 379,28			
72	719 425,25	307 367,58	719 425,25	307 367,58			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:49 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
72	195	7,01	—	согласовано
195	н1634У	8,02		
н1634У	197	3,08		
197	198	0,99		
198	80	4,57		
80	79	6,22		
79	199	10,23		
199	н907У	22,30		
н907У	74	15,93		
74	73	21,09		
73	72	11,71		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:49 :

№ 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	301764, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Металлистов ул, д 20/40
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	580 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * Mt * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(580,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	580,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 300 Рмакс = 1 500

1	2	3
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	71:26:010202:296
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 71:26:010202:49 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:51 :

Система координат Местная СК МСК-71.1 Зона № 1

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
154	719 498,74	307 356,26	719 498,74	307 356,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
155/н93 8У	719 503,97	307 355,96	719 503,70	307 355,94			
156/н93 7У	719 505,48	307 396,33	719 505,31	307 397,64			
н936У	—	—	719 497,76	307 398,08			
157	719 497,70	307 396,88	719 497,70	307 396,88			
158	719 496,56	307 378,97	719 496,56	307 378,97			

1	2	3	4	5	6	7	8
159	719 496,03	307 377,98	719 496,03	307 377,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
160	719 495,70	307 368,79	719 495,70	307 368,79			
161	719 498,72	307 368,72	719 498,72	307 368,72			
154	719 498,74	307 356,26	719 498,74	307 356,26			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:51 :

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
154	н938У	4,97	—	согласовано
н938У	н937У	41,73		
н937У	н936У	7,56		
н936У	157	1,20		
157	158	17,95		
158	159	1,12		
159	160	9,20		
160	161	3,02		
161	154	12,46		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:51 :

№ 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	301764, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Металлистов ул, д 24
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	300 ± 6,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * Mt * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(300,00)} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	300,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 300 Рмакс = 1 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	71:26:010202:191
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 71:26:010202:51 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:54 :
Система координат Местная СК МСК-71.1 Зона № 1

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
81/н143 9У	719 203,26	307 122,36	719 202,58	307 122,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8
82	719 199,48	307 133,13	719 199,48	307 133,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
83	719 199,47	307 137,03	719 199,47	307 137,03			
84	719 193,67	307 137,00	719 193,67	307 137,00			
85	719 191,17	307 136,82	719 191,17	307 136,82			
86/Н144 1У	719 191,90	307 134,17	719 191,06	307 134,31			
87	719 187,72	307 132,89	719 187,72	307 132,89			
88	719 183,85	307 127,26	719 183,85	307 127,26			
89	719 180,72	307 126,88	719 180,72	307 126,88			
90	719 178,34	307 114,68	719 178,34	307 114,68			
91/Н144 5У	719 175,47	307 102,05	719 176,05	307 101,75			
92/Н144 4У	719 173,30	307 098,70	719 173,34	307 097,78			
93/Н144 3У	719 176,95	307 095,69	719 176,56	307 095,10			
94/Н144 2У	719 183,02	307 090,71	719 182,50	307 090,13			
95	719 186,33	307 094,72	719 186,33	307 094,72			
96	719 185,00	307 097,59	719 185,00	307 097,59			
97	719 186,62	307 106,17	719 186,62	307 106,17			
98	719 188,94	307 111,55	719 188,94	307 111,55			

1	2	3	4	5	6	7	8
99	719 192,28	307 116,39	719 192,28	307 116,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
100	719 199,91	307 120,56	719 199,91	307 120,56			
81/н143 9У	719 203,26	307 122,36	719 202,58	307 122,01			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:54 :

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
н1439У	82	11,54	—	согласовано
82	83	3,90		
83	84	5,80		
84	85	2,51		
85	н1441У	2,51		
н1441У	87	3,63		
87	88	6,83		
88	89	3,15		
89	90	12,43		
90	н1445У	13,13		
н1445У	н1444У	4,81		
н1444У	н1443У	4,19		
н1443У	н1442У	7,74		
н1442У	95	5,98		
95	96	3,16		
96	97	8,73		
97	98	5,86		
98	99	5,88		
99	100	8,70		
100	н1439У	3,04		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:54 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

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	301767, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Фрунзе ул, д 3
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	589 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{589,00} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	589,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 300 Рмакс = 1 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	71:26:010202:141
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		71:26:010202:54 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:56 :
 Система координат Местная СК МСК-71.1 Зона № 1

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
232	719 190,40	307 191,82	719 190,40	307 191,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
233	719 194,76	307 191,72	719 194,76	307 191,72			
234/н1295У	719 194,90	307 197,92	719 195,02	307 197,92			
235	719 190,54	307 198,02	719 190,54	307 198,02			
232	719 190,40	307 191,82	719 190,40	307 191,82			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:56 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
232	233	4,36	—	согласовано
233	н1295У	6,21		
н1295У	235	4,48		
235	232	6,20		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:56 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

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	301767, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Фрунзе ул, д 1/5
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$27 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(27,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	27,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 30 Рмакс = 60
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	71:26:010202:247
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для гаражного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		71:26:010202:56 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:57 :
 Система координат Местная СК МСК-71.1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
94/н144 2У	719 183,02	307 090,71	719 182,50	307 090,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
105	719 195,02	307 080,84	719 195,02	307 080,84			
106	719 196,99	307 083,29	719 196,99	307 083,29			
107	719 196,16	307 087,42	719 196,16	307 087,42			
108	719 197,23	307 091,05	719 197,23	307 091,05			
109	719 199,42	307 096,65	719 199,42	307 096,65			
110	719 202,26	307 101,71	719 202,26	307 101,71			
н1436У	—	—	719 204,39	307 103,78			
н1437У	—	—	719 209,59	307 108,00			
111/н14 38У	719 210,81	307 110,02	719 210,68	307 109,41			
112/н14 40У	719 209,05	307 112,14	719 208,54	307 111,98			
81/н143 9У	719 203,26	307 122,36	719 202,58	307 122,01			

1	2	3	4	5	6	7	8
100	719 199,91	307 120,56	719 199,91	307 120,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
99	719 192,28	307 116,39	719 192,28	307 116,39			
98	719 188,94	307 111,55	719 188,94	307 111,55			
97	719 186,62	307 106,17	719 186,62	307 106,17			
96	719 185,00	307 097,59	719 185,00	307 097,59			
95	719 186,33	307 094,72	719 186,33	307 094,72			
94/н144 2У	719 183,02	307 090,71	719 182,50	307 090,13			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:57 :

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
н1442У	105	15,59	—	согласовано
105	106	3,14		
106	107	4,21		
107	108	3,78		
108	109	6,01		
109	110	5,80		
110	н1436У	2,97		
н1436У	н1437У	6,70		
н1437У	н1438У	1,78		
н1438У	н1440У	3,34		
н1440У	н1439У	11,67		
н1439У	100	3,04		
100	99	8,70		
99	98	5,88		
98	97	5,86		
97	96	8,73		

1	2	3	4	5
96	95	3,16	—	согласовано
95	н1442У	5,98	—	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:57 :

№ 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	301767, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Фрунзе ул, д 3
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	555 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(555,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	555,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 300 Рмакс = 1 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	71:26:010202:141
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 71:26:010202:57 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:58 :
 Система координат Местная СК МСК-71.1 Зона № 1

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
113/н1196У	719 281,11	307 216,75	719 281,16	307 216,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
114	719 282,54	307 241,99	719 282,54	307 241,99			
н1230У	—	—	719 280,95	307 241,56			
115	719 274,04	307 239,72	719 274,04	307 239,72			
116	719 267,78	307 239,77	719 267,78	307 239,77			
117	719 249,42	307 241,34	719 249,42	307 241,34			
н1231У	—	—	719 249,36	307 240,86			
118	719 247,38	307 222,66	719 247,38	307 222,66			
119	719 253,52	307 221,86	719 253,52	307 221,86			
120	719 253,09	307 218,63	719 253,09	307 218,63			
н1232У	—	—	719 256,90	307 218,38			
н1195У	—	—	719 261,91	307 218,05			

1	2	3	4	5	6	7	8
121	719 274,85	307 217,20	719 274,85	307 217,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
122	719 278,84	307 216,96	719 278,84	307 216,96			
113/н1196У	719 281,11	307 216,75	719 281,16	307 216,89			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:58 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1196У	114	25,14	—	согласовано
114	н1230У	1,65		
н1230У	115	7,15		
115	116	6,26		
116	117	18,43		
117	н1231У	0,48		
н1231У	118	18,31		
118	119	6,19		
119	120	3,26		
120	н1232У	3,82		
н1232У	н1195У	5,02		
н1195У	121	12,97		
121	122	4,00		
122	н1196У	2,32		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:58 :

№ 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	301767, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Металлистов пер, д 3
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3	4	5	6	7	8
162	719 166,18	307 098,13	719 167,39	307 098,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
163	719 170,10	307 095,03	719 171,31	307 095,88			
164	719 173,81	307 099,74	719 175,02	307 100,59			
165	719 169,89	307 102,84	719 171,10	307 103,69			
162	719 166,18	307 098,13	719 167,39	307 098,98			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:59 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
162	163	5,00	—	согласовано
163	164	6,00		
164	165	5,00		
165	162	6,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:59 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Октябрьская ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	в районе дома №104
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$30 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(30,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	30,00

1	2	3
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 30 Рмакс = 60
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	71:26:000000:1953
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для гаражного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 71:26:010202:59 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:62 :
Система координат Местная СК МСК-71.1 Зона № 1

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
201/н791У	719 115,80	307 391,54	719 115,81	307 391,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
202	719 128,34	307 383,31	719 128,34	307 383,31			
н790У	—	—	719 128,79	307 383,99			
н789У	—	—	719 143,81	307 406,88			

1	2	3	4	5	6	7	8
203	719 156,05	307 425,54	719 156,05	307 425,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
204	719 143,51	307 433,76	719 143,51	307 433,76			
201/н79 1У	719 115,80	307 391,54	719 115,81	307 391,51			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:62 :

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
н791У	202	14,97	—	согласовано
202	н790У	0,82		
н790У	н789У	27,38		
н789У	203	22,32		
203	204	14,99		
204	н791У	50,52		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:62 :

№ 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	301767, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Октябрьская ул, д 94
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$757 \pm 10,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(757,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	757,00
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	71:26:010202:147
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для эксплуатации помещений в коммерческих целях
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 71:26:010202:62 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:63 :
Система координат Местная СК МСК-71.1 Зона № 1

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
205/н11 57У	719 330,27	307 342,79	719 330,13	307 342,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
206	719 313,96	307 343,87	719 313,96	307 343,87			
207	719 313,63	307 337,12	719 313,63	307 337,12			
208	719 313,22	307 328,13	719 313,22	307 328,13			
209/н11 58У	719 311,99	307 304,32	719 311,57	307 304,59			

1	2	3	4	5	6	7	8
210/н11 77У	719 322,59	307 303,32	719 322,09	307 303,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
211	719 328,26	307 302,74	719 328,26	307 302,74			
212	719 329,10	307 322,57	719 329,10	307 322,57			
205/н11 57У	719 330,27	307 342,79	719 330,13	307 342,44			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:63 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1157У	206	16,23	—	согласовано
206	207	6,76		
207	208	9,00		
208	н1158У	23,60		
н1158У	н1177У	10,59		
н1177У	211	6,20		
211	212	19,85		
212	н1157У	19,90		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:63 :

№ 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	301767, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Металлистов ул, д 5
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	647 ± 9,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * Mt * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(647,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	647,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 300 Рмакс = 1 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	71:26:010202:239
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 71:26:010202:63 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:64 :
Система координат Местная СК МСК-71.1 Зона № 1

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
281/н11 74У	719 321,62	307 303,38	719 322,09	307 303,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8
282/н11 76У	719 321,49	307 272,19	719 321,02	307 271,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1175У	—	—	719 323,63	307 272,33			
283	719 335,21	307 273,10	719 335,21	307 273,10			
284	719 345,10	307 278,29	719 345,10	307 278,29			
285	719 345,86	307 279,20	719 345,86	307 279,20			
286	719 346,68	307 300,95	719 346,68	307 300,95			
287	719 337,22	307 301,87	719 337,22	307 301,87			
211	719 328,26	307 302,74	719 328,26	307 302,74			
281/н11 74У	719 321,62	307 303,38	719 322,09	307 303,37			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:64 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1174У	н1176У	31,54	—	согласовано
н1176У	н1175У	2,65		
н1175У	283	11,61		
283	284	11,17		
284	285	1,19		
285	286	21,77		
286	287	9,50		
287	211	9,00		
211	н1174У	6,20		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:64 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

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	301767, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Металлистов пер, д 7
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	693 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(693,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	693,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 300 Рмакс = 1 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	71:26:010202:146
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		71:26:010202:64 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:65 :
 Система координат Местная СК МСК-71.1 Зона № 1

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
213	719 392,52	307 302,26	719 392,52	307 302,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
214	719 392,92	307 320,55	719 392,92	307 320,55			
215	719 384,58	307 320,74	719 384,58	307 320,74			
216	719 375,55	307 320,44	719 375,55	307 320,44			
217	719 369,55	307 320,57	719 369,55	307 320,57			
218	719 369,49	307 318,00	719 369,49	307 318,00			
219	719 365,99	307 318,08	719 365,99	307 318,08			
220	719 366,05	307 320,65	719 366,05	307 320,65			
221	719 362,69	307 320,73	719 362,69	307 320,73			
222	719 361,68	307 303,24	719 361,68	307 303,24			
223/н11 04У	719 361,63	307 301,04	719 361,65	307 301,63			
224	719 361,61	307 299,86	719 361,61	307 299,86			

1	2	3	4	5	6	7	8
225	719 363,91	307 299,81	719 363,91	307 299,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
226	719 367,10	307 299,74	719 367,10	307 299,74			
227	719 367,17	307 302,82	719 367,17	307 302,82			
213	719 392,52	307 302,26	719 392,52	307 302,26			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:65 :

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
213	214	18,29	—	согласовано
214	215	8,34		
215	216	9,03		
216	217	6,00		
217	218	2,57		
218	219	3,50		
219	220	2,57		
220	221	3,36		
221	222	17,52		
222	н1104У	1,61		
н1104У	224	1,77		
224	225	2,30		
225	226	3,19		
226	227	3,08		
227	213	25,36		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:65 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

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	301767, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Первомайская ул, д 31/9
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	558 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{558,00} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	558,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 300 Рмакс = 1 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	71:26:010202:140
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		71:26:010202:65 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:68 :
 Система координат Местная СК МСК-71.1 Зона № 1

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
255	719 519,93	307 256,32	719 519,93	307 256,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
262/н10 29У	719 529,46	307 274,22	719 527,68	307 274,43			
263/н10 28У	719 522,26	307 276,06	719 520,97	307 277,48			
264/н10 27У	719 515,33	307 276,56	719 514,65	307 278,43			
265/н10 26У	719 504,89	307 277,31	719 505,74	307 278,90			
266/н10 25У	719 495,82	307 278,07	719 493,95	307 278,76			
267/н10 24У	719 485,27	307 269,94	719 488,24	307 273,79			
260	719 481,77	307 267,60	719 481,77	307 267,60			
250/н10 34У	719 481,42	307 255,77	719 481,36	307 256,18			
261	719 484,42	307 255,73	—	—			
259/н10 33У	719 486,72	307 255,70	719 486,08	307 256,10			
258/н10 32У	719 495,37	307 255,57	719 495,39	307 256,13			

1	2	3	4	5	6	7	8
257/н10 31У	719 514,46	307 254,83	719 514,37	307 257,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
256/н10 30У	719 514,52	307 256,53	719 515,08	307 258,54			
255	719 519,93	307 256,32	719 519,93	307 256,32			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:68 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
255	н1029У	19,70	—	согласовано
н1029У	н1028У	7,37		
н1028У	н1027У	6,39		
н1027У	н1026У	8,92		
н1026У	н1025У	11,79		
н1025У	н1024У	7,57		
н1024У	260	8,95		
260	н1034У	11,43		
н1034У	н1033У	4,72		
н1033У	н1032У	9,31		
н1032У	н1031У	19,02		
н1031У	н1030У	1,39		
н1030У	255	5,33		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:68 :

№ 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	301767, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Первомайская ул, д 52
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	860 ± 10,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(860,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	860,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 300 Рмакс = 1 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	71:26:010202:193; 71:26:010202:233; 71:26:010202:234
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 71:26:010202:68 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:69 :

Система координат Местная СК МСК-71.1 Зона № 1

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
268	719 276,88	307 174,24	719 276,88	307 174,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н1531У	—	—	719 261,23	307 176,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
269/н1530У	719 259,93	307 176,55	719 260,09	307 175,06			
270	719 259,71	307 170,70	719 259,71	307 170,70			
271	719 260,06	307 161,95	719 260,06	307 161,95			
272/н1532У	719 259,83	307 138,65	719 258,08	307 143,27			
273/н1533У	719 259,79	307 134,65	719 257,32	307 137,37			
274/н1534У	719 274,89	307 134,92	719 274,94	307 136,16			
268	719 276,88	307 174,24	719 276,88	307 174,24			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:69 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
268	н1531У	15,81	—	согласовано
н1531У	н1530У	1,83		
н1530У	270	4,38		
270	271	8,76		
271	н1532У	18,78		
н1532У	н1533У	5,95		
н1533У	н1534У	17,66		
н1534У	268	38,13		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:69 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3

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	301767, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Буденного ул, д 9
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	650 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(650,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	650,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 300 Рмакс = 1 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	71:26:010202:184
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		71:26:010202:69 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:71 :
 Система координат Местная СК МСК-71.1 Зона № 1

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
306	719 386,25	307 183,27	719 386,25	307 183,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
307/н11 29У	719 389,86	307 186,88	719 389,70	307 186,67			
308	719 389,95	307 190,88	719 389,95	307 190,88			
309	719 390,09	307 198,04	719 390,09	307 198,04			
310	719 387,41	307 198,00	719 387,41	307 198,00			
311	719 381,79	307 197,97	719 381,79	307 197,97			
312	719 372,79	307 198,17	719 372,79	307 198,17			
313	719 357,66	307 198,33	719 357,66	307 198,33			
314	719 357,79	307 208,13	719 357,79	307 208,13			
315	719 359,99	307 208,08	719 359,99	307 208,08			
316	719 360,07	307 213,67	719 360,07	307 213,67			
317	719 356,90	307 213,74	719 356,90	307 213,74			

1	2	3	4	5	6	7	8
318	719 356,79	307 198,29	719 356,79	307 198,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
319	719 356,20	307 183,29	719 356,20	307 183,29			
306	719 386,25	307 183,27	719 386,25	307 183,27			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:71 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
306	н1129У	4,84	—	согласовано
н1129У	308	4,22		
308	309	7,16		
309	310	2,68		
310	311	5,62		
311	312	9,00		
312	313	15,13		
313	314	9,80		
314	315	2,20		
315	316	5,59		
316	317	3,17		
317	318	15,45		
318	319	15,01		
319	306	30,05		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:71 :

№ 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	301767, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Первомайская ул, д 41/12
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	517 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * Mt * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{517,00} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	517,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 300 Рмакс = 1 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	71:26:010202:142
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 71:26:010202:71 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:72 :

Система координат Местная СК МСК-71.1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

1	2	3	4	5	6	7	8
322	719 241,43	307 086,23	719 241,43	307 086,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
323/н14 67У	719 225,52	307 099,15	719 225,00	307 098,53			
324	719 221,23	307 093,98	719 221,23	307 093,98			
325/н14 66У	719 216,28	307 084,93	719 219,92	307 091,59			
326/н14 65У	719 210,84	307 078,05	719 209,27	307 076,63			
327/н14 68У	719 214,29	307 073,98	719 212,98	307 072,88			
328/н14 69У	719 210,62	307 069,35	719 211,53	307 071,06			
329	719 221,01	307 060,90	719 221,01	307 060,90			
330	719 232,60	307 074,39	719 232,60	307 074,39			
322	719 241,43	307 086,23	719 241,43	307 086,23			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:72 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
322	н1467У	20,52	—	согласовано
н1467У	324	5,91		
324	н1466У	2,73		
н1466У	н1465У	18,36		
н1465У	н1468У	5,28		
н1468У	н1469У	2,33		
н1469У	329	13,90		
329	330	17,79		
330	322	14,77		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером		71:26:010202:72
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	301767, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Фрунзе ул, д 7
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	606 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(606,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²	606,00
5.	Оценка расхождения Р и Р _{кад} (Р - Р _{кад}), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	Р _{мин} = 300 Р _{макс} = 1 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	71:26:010202:149
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		71:26:010202:72
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:73 :
 Система координат Местная СК МСК-71.1 Зона № 1

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
339	719 404,49	307 262,78	719 404,49	307 262,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
340/н960У	719 436,77	307 262,07	719 436,56	307 261,94			
341	719 437,19	307 281,26	719 437,19	307 281,26			
342	719 404,92	307 281,98	719 404,92	307 281,98			
339	719 404,49	307 262,78	719 404,49	307 262,78			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:73 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
339	н960У	32,08	—	согласовано
н960У	341	19,33		
341	342	32,28		
342	339	19,20		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:73 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

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	301767, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Первомайская ул, д 46
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	620 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(620,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	620,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 300 Рмакс = 1 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	71:26:010202:150
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		71:26:010202:73 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:75 :
 Система координат Местная СК МСК-71.1 Зона № 1

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
354	719 291,49	307 232,86	719 291,49	307 232,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
355/н1204У	719 290,39	307 216,75	719 290,79	307 216,66			
356	719 318,12	307 214,58	719 318,12	307 214,58			
н1202У	—	—	719 318,59	307 216,15			
н1203У	—	—	719 318,76	307 218,93			
357	719 319,67	307 230,68	719 319,67	307 230,68			
н1201У	—	—	719 318,83	307 230,75			
358	719 305,82	307 231,75	719 305,82	307 231,75			
359	719 296,84	307 232,41	719 296,84	307 232,41			
354	719 291,49	307 232,86	719 291,49	307 232,86			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:75 :

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

1	2	3	4	5
354	н1204У	16,22	—	согласовано
н1204У	356	27,41		
356	н1202У	1,64		
н1202У	н1203У	2,79		
н1203У	357	11,79		
357	н1201У	0,84		
н1201У	358	13,05		
358	359	9,00		
359	354	5,37		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:75 :

№ 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	301767, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Металлистов пер, д 4
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	453 ± 7,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(453,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	453,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 300 Рмакс = 1 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	71:26:010202:183
8.	Вид (виды) разрешенного использования	—
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 71:26:010202:75 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:76 :
Система координат Местная СК МСК-71.1 Зона № 1

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
360	719 290,35	307 366,71	719 290,35	307 366,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
361/н16 35У	719 391,50	307 357,94	719 391,51	307 357,94			
362	719 394,76	307 429,52	719 394,76	307 429,52			
363	719 394,81	307 432,48	719 394,81	307 432,48			
364	719 388,96	307 432,58	719 388,96	307 432,58			
365/н85 4У	719 347,17	307 435,36	719 355,30	307 434,82			
366	719 296,22	307 438,58	719 296,22	307 438,58			
367	719 294,32	307 427,32	719 294,32	307 427,32			

1	2	3	4	5	6	7	8
368	719 291,58	307 409,22	719 291,58	307 409,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
369	719 290,69	307 383,24	719 290,69	307 383,24			
360	719 290,35	307 366,71	719 290,35	307 366,71			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:76 :

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
360	н1635У	101,54	—	согласовано
н1635У	362	71,65		
362	363	2,96		
363	364	5,85		
364	н854У	33,73		
н854У	366	59,20		
366	367	11,42		
367	368	18,31		
368	369	26,00		
369	360	16,53		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:76 :

№ 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	301764, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Металлистов ул, д 4/27
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	7 424 ± 30,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * Mt * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(7\ 424,00)} = 30$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	7 424,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	71:26:010202:143
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для размещения объектов дошкольного образования
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 71:26:010202:76 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:79 :
Система координат Местная СК МСК-71.1 Зона № 1

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
390	719 239,35	307 566,18	719 239,35	307 566,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8
391	719 229,72	307 560,11	719 229,72	307 560,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н764У	—	—	719 224,42	307 555,78			
392	719 216,96	307 545,28	719 216,96	307 545,28			
393	719 236,34	307 518,55	719 236,34	307 518,55			
394/н765У	719 245,00	307 512,98	719 243,96	307 513,58			
395	719 260,10	307 527,28	719 260,10	307 527,28			
396	719 247,50	307 544,31	719 247,50	307 544,31			
397	719 250,98	307 549,37	719 250,98	307 549,37			
398	719 246,39	307 555,19	719 246,39	307 555,19			
399	719 240,92	307 563,77	719 240,92	307 563,77			
390	719 239,35	307 566,18	719 239,35	307 566,18			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:79 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
390	391	11,38	—	согласовано
391	н764У	6,84		
н764У	392	12,88		
392	393	33,02		
393	н765У	9,10		
н765У	395	21,17		
395	396	21,18		
396	397	6,14		
397	398	7,41		

1	2	3	4	5
398	399	10,18	—	согласовано
399	390	2,88	—	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:79 :

№ 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	301764, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Октябрьская ул, д 90
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 177 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * Mt * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{1\ 177,00} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 177,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 300 Рмакс = 1 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	71:26:010202:186
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 71:26:010202:79 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:80 :
 Система координат Местная СК МСК-71.1 Зона № 1

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
400	719 314,81	307 264,21	719 314,92	307 264,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
401	719 309,12	307 264,28	719 309,23	307 264,15			
402	719 308,96	307 256,35	719 309,07	307 256,22			
403	719 314,64	307 256,30	719 314,75	307 256,17			
400	719 314,81	307 264,21	719 314,92	307 264,08			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:80 :

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
400	401	5,69	—	согласовано
401	402	7,93		
402	403	5,68		
403	400	7,91		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:80 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

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	301764, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Металлистов ул, д 2
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	45 ± 2,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(45,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	45,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	71:26:010202:277
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для размещения и эксплуатации объектов трубопроводного транспорта (ГРП №45)
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		71:26:010202:80 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:81 :
 Система координат Местная СК МСК-71.1 Зона № 1

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
407	719 523,51	307 339,78	719 523,51	307 339,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
408	719 505,38	307 340,49	719 505,38	307 340,49			
409	719 505,04	307 324,39	719 505,04	307 324,39			
410	719 505,09	307 311,43	719 505,09	307 311,43			
411	719 505,25	307 290,81	719 505,25	307 290,81			
412/н11 39У	719 506,20	307 278,81	719 505,74	307 278,90			
413/н11 38У	719 515,19	307 278,61	719 514,65	307 278,43			
414	719 517,25	307 290,55	719 517,25	307 290,55			
415	719 517,95	307 298,56	719 517,95	307 298,56			
416	719 521,70	307 317,92	719 521,70	307 317,92			
417	719 523,48	307 323,94	719 523,48	307 323,94			
407	719 523,51	307 339,78	719 523,51	307 339,78			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:81 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
407	408	18,14	—	согласовано
408	409	16,10		
409	410	12,96		
410	411	20,62		
411	н1139У	11,92		
н1139У	н1138У	8,92		
н1138У	414	12,40		
414	415	8,04		
415	416	19,72		
416	417	6,28		
417	407	15,84		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:81 :

№ 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	301764, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Металлистов ул, д 17
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	910 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(910,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	910,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 300 Рмакс = 1 500

1	2	3
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	71:26:010202:197
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 71:26:010202:81 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:82 :

Система координат Местная СК МСК-71.1 Зона № 1

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
211	719 328,26	307 302,74	719 328,26	307 302,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
287	719 337,22	307 301,87	719 337,22	307 301,87			
286	719 346,68	307 300,95	719 346,68	307 300,95			
424	719 346,73	307 325,78	719 346,73	307 325,78			
425	719 347,02	307 334,22	719 347,02	307 334,22			
422	719 347,42	307 340,81	719 347,42	307 340,81			

1	2	3	4	5	6	7	8
423	719 336,59	307 341,60	719 336,59	307 341,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
205/н11 57У	719 330,27	307 342,79	719 330,13	307 342,44			
212	719 329,10	307 322,57	719 329,10	307 322,57			
211	719 328,26	307 302,74	719 328,26	307 302,74			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:82 :

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
211	287	9,00	—	согласовано
287	286	9,50		
286	424	24,83		
424	425	8,44		
425	422	6,60		
422	423	10,86		
423	н1157У	6,51		
н1157У	212	19,90		
212	211	19,85		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:82 :

№ 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	301767, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Металлистов ул, д 7
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	703 ± 9,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * Mt * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(703,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	703,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 300 Рмакс = 1 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	71:26:010202:148
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилого дома
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 71:26:010202:82 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:83 :
Система координат Местная СК МСК-71.1 Зона № 1

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
426	719 600,02	307 613,69	719 600,02	307 613,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8
427	719 564,84	307 613,29	719 564,84	307 613,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
428	719 564,18	307 600,34	719 564,18	307 600,34			
437	719 573,57	307 600,33	719 573,57	307 600,33			
436	719 577,52	307 600,27	719 577,52	307 600,27			
435	719 577,40	307 592,00	719 577,40	307 592,00			
434	719 577,34	307 587,52	719 577,34	307 587,52			
433	719 577,33	307 584,04	719 577,33	307 584,04			
432	719 577,32	307 578,04	719 577,32	307 578,04			
431/н59 5У	719 598,09	307 576,98	719 598,36	307 577,32			
426	719 600,02	307 613,69	719 600,02	307 613,69			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:83 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
426	427	35,18	—	согласовано
427	428	12,97		
428	437	9,39		
437	436	3,95		
436	435	8,27		
435	434	4,48		
434	433	3,48		
433	432	6,00		
432	н595У	21,05		
н595У	426	36,41		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером		71:26:010202:83
№ 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	301764, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Совхозная ул, д 16
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	950 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(950,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м ²	950,00
5.	Оценка расхождения P и $R_{\text{кад}}$ ($P - R_{\text{кад}}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	$R_{\text{мин}} = 300$ $R_{\text{макс}} = 1\ 500$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	71:26:000000:1595; 71:26:000000:582
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		71:26:010202:83
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:84 :
 Система координат Местная СК МСК-71.1 Зона № 1

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
428	719 564,18	307 600,34	719 564,18	307 600,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
429/608 п	719 562,96	307 572,50	719 563,04	307 572,70			
430	719 597,57	307 573,21	719 597,57	307 573,21			
431/н59 5У	719 598,09	307 576,98	719 598,36	307 577,32			
432	719 577,32	307 578,04	719 577,32	307 578,04			
433	719 577,33	307 584,04	719 577,33	307 584,04			
434	719 577,34	307 587,52	719 577,34	307 587,52			
435	719 577,40	307 592,00	719 577,40	307 592,00			
436	719 577,52	307 600,27	719 577,52	307 600,27			
437	719 573,57	307 600,33	719 573,57	307 600,33			
428	719 564,18	307 600,34	719 564,18	307 600,34			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:84 :

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
428	608п	27,66	—	согласовано
608п	430	34,53		
430	н595У	4,19		
н595У	432	21,05		
432	433	6,00		
433	434	3,48		
434	435	4,48		
435	436	8,27		
436	437	3,95		
437	428	9,39		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:84 :

№ 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	301764, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Совхозная ул, д 16
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	474 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(474,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	474,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 300 Рмакс = 1 500

1	2	3
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 71:26:010202:84 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:85 :

Система координат Местная СК МСК-71.1 Зона № 1

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
460	719 202,02	307 201,42	719 202,02	307 201,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
461/н13 00У	719 202,12	307 205,77	719 202,15	307 205,78			
462	719 195,72	307 205,88	719 195,72	307 205,88			
463	719 195,62	307 201,56	719 195,62	307 201,56			
460	719 202,02	307 201,42	719 202,02	307 201,42			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:85 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
460	н1300У	4,36	—	согласовано
н1300У	462	6,43		
462	463	4,32		
463	460	6,40		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:85 :

№ 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	301767, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Фрунзе ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$28 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(28,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	28,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 30 Рмакс = 60
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	71:26:010202:265
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для гаражного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования

1	2				3		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					71:26:010202:85		
1.	—				—		
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					71:26:010202:87		
Система координат					Местная СК МСК-71.1		Зона № 1
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
395	719 260,10	307 527,28	719 260,10	307 527,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
442	719 262,07	307 524,60	—	—			
443/н75 8У	719 265,85	307 535,33	719 272,24	307 547,25			
444/н75 9У	719 270,37	307 551,64	719 271,48	307 556,79			
445/н76 0У	719 270,49	307 564,54	719 270,63	307 566,04			
н761У	—	—	719 269,72	307 573,02			
446/н76 2У	719 267,09	307 586,27	719 268,63	307 583,51			
447/н76 3У	719 256,99	307 584,24	719 256,98	307 582,30			
448	719 251,89	307 575,45	719 251,89	307 575,45			
390	719 239,35	307 566,18	719 239,35	307 566,18			

1	2	3	4	5	6	7	8
399	719 240,92	307 563,77	719 240,92	307 563,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
398	719 246,39	307 555,19	719 246,39	307 555,19			
397	719 250,98	307 549,37	719 250,98	307 549,37			
396	719 247,50	307 544,31	719 247,50	307 544,31			
395	719 260,10	307 527,28	719 260,10	307 527,28			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:87 :

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
395	н758У	23,37	—	согласовано
н758У	н759У	9,57		
н759У	н760У	9,29		
н760У	н761У	7,04		
н761У	н762У	10,55		
н762У	н763У	11,71		
н763У	448	8,53		
448	390	15,59		
390	399	2,88		
399	398	10,18		
398	397	7,41		
397	396	6,14		
396	395	21,18		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:87 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

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	301764, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Октябрьская ул, д 90
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 088 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{1\ 088,00} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 088,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 300 Рмакс = 1 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	71:26:010202:186; 71:26:010202:166
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		71:26:010202:87 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:88 :
 Система координат Местная СК МСК-71.1 Зона № 1

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
454/н1068У	719 436,39	307 210,77	719 435,64	307 211,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
455/н1069У	719 436,57	307 230,57	719 435,88	307 230,64			
456/н1062У	719 437,43	307 235,71	719 436,24	307 236,39			
н1071У	—	—	719 425,70	307 236,21			
н1065У	—	—	719 406,06	307 236,87			
457/н1066У	719 402,94	307 235,56	719 402,16	307 236,87			
458/н1067У	719 402,28	307 211,77	719 401,58	307 212,64			
459/н1070У	719 432,53	307 210,88	719 430,52	307 211,76			
454/н1068У	719 436,39	307 210,77	719 435,64	307 211,76			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:88 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1068У	н1069У	18,88	—	согласовано
н1069У	н1062У	5,76		

1	2	3	4	5
н1062У	н1071У	10,54	—	согласовано
н1071У	н1065У	19,65		
н1065У	н1066У	3,90		
н1066У	н1067У	24,24		
н1067У	н1070У	28,95		
н1070У	н1068У	5,12		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:88 :

№ 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	301767, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Первомайская ул, д 60
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$828 \pm 10,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(828,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{кад}$), м ²	828,00
5.	Оценка расхождения P и $R_{кад}$ ($P - R_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м ²	$R_{мин} = 300$ $R_{макс} = 1\ 500$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	71:26:010202:190
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 71:26:010202:88 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:89 :

Система координат Местная СК МСК-71.1 Зона № 1

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
206	719 313,96	307 343,87	719 313,96	307 343,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
465	719 298,35	307 344,76	719 298,35	307 344,76			
466/н11 61У	719 296,26	307 311,43	719 295,87	307 310,88			
467/н11 60У	719 298,01	307 310,42	719 297,50	307 310,67			
464/н11 59У	719 297,57	307 305,24	719 296,98	307 305,59			
209/н11 58У	719 311,99	307 304,32	719 311,57	307 304,59			
208	719 313,22	307 328,13	719 313,22	307 328,13			
207	719 313,63	307 337,12	719 313,63	307 337,12			
206	719 313,96	307 343,87	719 313,96	307 343,87			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:89 :

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

1	2	3	4	5
206	465	15,64	—	согласовано
465	н1161У	33,97		
н1161У	н1160У	1,64		
н1160У	н1159У	5,11		
н1159У	н1158У	14,62		
н1158У	208	23,60		
208	207	9,00		
207	206	6,76		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:89 :

№ 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	301767, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Металлистов ул, д 5
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	619 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(619,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	619,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 300 Рмакс = 1 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	71:26:010202:239
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилого дома
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 71:26:010202:89 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:90 :
Система координат Местная СК МСК-71.1 Зона № 1

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
472	719 279,44	307 011,81	719 279,44	307 011,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
473	719 292,20	307 028,31	719 292,20	307 028,31			
474	719 297,45	307 034,90	719 297,45	307 034,90			
475	719 300,71	307 038,94	719 300,71	307 038,94			
476	719 284,32	307 050,93	719 284,32	307 050,93			
477	719 263,57	307 024,47	719 263,57	307 024,47			
н1482У	—	—	719 278,21	307 012,78			
472	719 279,44	307 011,81	719 279,44	307 011,81			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:90 :

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
472	473	20,86	—	согласовано
473	474	8,43		
474	475	5,19		
475	476	20,31		
476	477	33,63		
477	н1482У	18,73		
н1482У	472	1,57		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:90 :

№ 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	301767, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Фрунзе ул, д 13
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	689 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(689,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м ²	689,00
5.	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ²	P _{мин} = 300 P _{макс} = 1 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	71:26:010202:205
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилого дома

1	2	3
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 71:26:010202:90 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:91 :
Система координат Местная СК МСК-71.1 Зона № 1

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
478	719 401,71	307 531,90	719 400,88	307 532,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
479	719 402,39	307 552,90	719 401,56	307 553,04			
480	719 388,78	307 552,38	719 387,95	307 552,52			
481	719 388,55	307 541,02	719 387,72	307 541,16			
482	719 388,04	307 539,80	719 387,21	307 539,94			
483	719 387,86	307 532,19	719 387,03	307 532,33			
484	719 392,94	307 532,02	719 392,11	307 532,16			
478	719 401,71	307 531,90	719 400,88	307 532,04			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:91 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
478	479	21,01	—	согласовано
479	480	13,62		
480	481	11,36		
481	482	1,32		
482	483	7,61		
483	484	5,08		
484	478	8,77		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:91 :

№ 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	301764, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Первомайская ул, д 21
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	282 ± 6,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(282,00)} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м ²	282,00
5.	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ²	P _{мин} = 300 P _{макс} = 1 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	71:26:010202:164
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилого дома

1	2	3
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 71:26:010202:91 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:92 :
Система координат Местная СК МСК-71.1 Зона № 1

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
515/н13 82У	719 422,42	307 068,52	719 420,77	307 068,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
516	719 431,84	307 087,29	719 431,84	307 087,29			
502	719 399,99	307 102,96	719 399,99	307 102,96			
517	719 391,03	307 083,87	719 391,03	307 083,87			
515/н13 82У	719 422,42	307 068,52	719 420,77	307 068,39			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:92 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1382У	516	21,90	—	согласовано

1	2	3	4	5
516	502	35,50	—	согласовано
502	517	21,09		
517	н1382У	33,53		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:92 :

№ 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	301767, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Фрунзе ул, д 36
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	741 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(741,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	741,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 300 Рмакс = 1 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	71:26:010202:267
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилого дома
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 71:26:010202:92 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:93 :
 Система координат Местная СК МСК-71.1 Зона № 1

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
485/н12 25У	719 261,00	307 186,87	719 260,77	307 186,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
486	719 261,13	307 193,41	719 261,13	307 193,41			
489	719 261,26	307 199,61	719 261,26	307 199,61			
490	719 261,91	307 218,05	719 261,91	307 218,05			
491	719 256,90	307 218,38	719 256,90	307 218,38			
492	719 256,31	307 209,39	719 256,31	307 209,39			
493	719 253,74	307 207,46	719 253,74	307 207,46			
494	719 248,44	307 207,59	719 248,44	307 207,59			
495	719 248,38	307 206,80	719 248,38	307 206,80			
496	719 243,26	307 206,90	719 243,26	307 206,90			
497	719 242,71	307 187,50	719 242,71	307 187,50			
485/н12 25У	719 261,00	307 186,87	719 260,77	307 186,80			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:93 :

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
н1225У	486	6,62	—	согласовано
486	489	6,20		
489	490	18,45		
490	491	5,02		
491	492	9,01		
492	493	3,21		
493	494	5,30		
494	495	0,79		
495	496	5,12		
496	497	19,41		
497	н1225У	18,07		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:93 :

№ 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	301767, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Буденного ул, д 4
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²	425 ± 7,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * Mt * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(425,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м²	425,00
5.	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м²	P _{мин} = 300 P _{макс} = 1 500

1	2	3
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	71:26:000000:1253
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для индивидуального жилого дома
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 71:26:010202:93 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:94 :
 Система координат Местная СК МСК-71.1 Зона № 1

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
498	719 387,75	307 131,36	719 387,75	307 131,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
499	719 383,34	307 131,53	719 383,34	307 131,53			
506	719 380,73	307 130,14	719 380,73	307 130,14			
н1397У	—	—	719 380,06	307 128,45			
507/н1398У	719 372,87	307 110,31	719 371,70	307 110,81			
508	719 392,77	307 106,63	719 392,77	307 106,63			

1	2	3	4	5	6	7	8
502	719 399,99	307 102,96	719 399,99	307 102,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
503/н1399У	719 408,90	307 120,96	719 408,44	307 120,03			
504	719 393,38	307 129,70	719 393,38	307 129,70			
505	719 390,13	307 130,90	719 390,13	307 130,90			
498	719 387,75	307 131,36	719 387,75	307 131,36			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:94 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
498	499	4,41	—	согласовано
499	506	2,96		
506	н1397У	1,82		
н1397У	н1398У	19,52		
н1398У	508	21,48		
508	502	8,10		
502	н1399У	19,05		
н1399У	504	17,90		
504	505	3,46		
505	498	2,42		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:94 :

№ 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	301767, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Первомайская ул, д 66
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	634 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * Mt * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(634,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²	634,00
5.	Оценка расхождения Р и Р _{кад} (Р - Р _{кад}), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	Р _{мин} = 300 Р _{макс} = 1 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	71:26:010202:120
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для индивидуального жилого дома
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 71:26:010202:94 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:96 :

Система координат Местная СК МСК-71.1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

1	2	3	4	5	6	7	8
101	719 361,68	307 237,02	719 361,68	307 237,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
316	719 360,07	307 213,67	719 360,07	307 213,67			
531	719 368,20	307 213,26	719 368,20	307 213,26			
532	719 368,22	307 214,06	719 368,22	307 214,06			
533	719 387,46	307 212,23	719 387,46	307 212,23			
524	719 387,54	307 212,95	719 387,54	307 212,95			
522	719 390,27	307 212,78	719 390,27	307 212,78			
523/н11 28У	719 390,95	307 237,43	719 390,70	307 237,39			
102	719 389,33	307 237,39	719 389,33	307 237,39			
1	719 387,28	307 237,04	719 387,28	307 237,04			
10	719 383,10	307 237,24	719 383,10	307 237,24			
9	719 372,71	307 237,80	719 372,71	307 237,80			
8	719 367,11	307 237,97	719 367,11	307 237,97			
7	719 367,11	307 236,44	719 367,11	307 236,44			
6	719 362,50	307 236,57	719 362,50	307 236,57			
101	719 361,68	307 237,02	719 361,68	307 237,02			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:96 :

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
101	316	23,41	—	согласовано
316	531	8,14		
531	532	0,80		
532	533	19,33		
533	524	0,72		
524	522	2,74		
522	н1128У	24,61		
н1128У	102	1,37		
102	1	2,08		
1	10	4,18		
10	9	10,41		
9	8	5,60		
8	7	1,53		
7	6	4,61		
6	101	0,94		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:96 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	301767, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Первомайская ул, д 39
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	714 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(714,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	714,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	Р _{мин} = 300 Р _{макс} = 1 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	71:26:010202:161
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для индивидуального жилого дома
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 71:26:010202:96 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:97 :
 Система координат Местная СК МСК-71.1 Зона № 1

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
972	719 460,91	307 308,86	719 459,88	307 308,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
539	719 461,99	307 314,07	719 460,43	307 314,16			
540	719 461,29	307 319,17	719 460,45	307 318,51			
541	719 461,76	307 327,56	719 460,91	307 327,72			
542	719 462,39	307 337,22	719 460,91	307 337,18			

1	2	3	4	5	6	7	8
551/н99 9У	719 443,27	307 337,76	719 443,28	307 337,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н998У	—	—	719 443,21	307 335,14			
н997У	—	—	719 440,84	307 335,19			
н996У	—	—	719 440,21	307 317,54			
552/н98 9У	719 440,52	307 309,58	719 439,93	307 309,61			
972	719 460,91	307 308,86	719 459,88	307 308,90			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:97 :

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
972	539	5,29	—	согласовано
539	540	4,35		
540	541	9,22		
541	542	9,46		
542	н999У	17,63		
н999У	н998У	2,24		
н998У	н997У	2,37		
н997У	н996У	17,66		
н996У	н989У	7,93		
н989У	972	19,96		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:97 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3

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	301764, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Металлистов ул, д 13
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	562 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(562,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	562,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 300 Рмакс = 1 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	71:00:000000:49303
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		71:26:010202:97 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:98 :
 Система координат Местная СК МСК-71.1 Зона № 1

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
н981У	—	—	719 473,34	307 309,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
543	719 482,29	307 309,29	719 480,64	307 308,65			
544	719 483,02	307 338,09	719 482,05	307 338,19			
545	719 464,33	307 338,60	719 466,72	307 338,67			
546	719 464,29	307 337,17	719 460,92	307 338,00			
542	719 462,39	307 337,22	719 460,91	307 337,18			
541	719 461,76	307 327,56	719 460,91	307 327,72			
540	719 461,29	307 319,17	719 460,45	307 318,51			
539	719 461,99	307 314,07	719 460,43	307 314,16			
н1636У	—	—	719 459,88	307 308,90			
538	719 460,91	307 308,86	719 460,91	307 308,86			
н981У	—	—	719 473,34	307 309,11			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:98 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н981У	543	7,31	—	согласовано
543	544	29,57		
544	545	15,34		
545	546	5,84		
546	542	0,82		
542	541	9,46		
541	540	9,22		
540	539	4,35		
539	н1636У	5,29		
н1636У	538	1,03		
538	н981У	12,43		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:98 :

№ 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	301764, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Металлистов ул, д 13
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	610 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(610,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	610,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 300 Рмакс = 1 500

1	2	3
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	71:00:000000:49303
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 71:26:010202:98 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:99 :

Система координат Местная СК МСК-71.1 Зона № 1

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
477	719 263,57	307 024,47	719 263,57	307 024,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
560	719 245,84	307 038,34	719 245,84	307 038,34			
561	719 225,14	307 010,40	719 225,14	307 010,40			
559	719 241,83	306 997,81	719 241,83	306 997,81			
477	719 263,57	307 024,47	719 263,57	307 024,47			
477	719 263,57	307 024,47	719 263,57	307 024,47			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:99 :

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
477	560	22,51	—	согласовано
560	561	34,77		
561	559	20,91		
559	477	34,40		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:99 :

№ 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	301767, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Октябрьская ул, д 112
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	751 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(751,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	750,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 300 Рмакс = 1 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	71:26:010202:139
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для индивидуального жилого дома
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования

1	2				3		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					71:26:010202:99		
1.	—				—		
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					71:26:010202:100		
Система координат					Местная СК МСК-71.1		
					Зона № 1		
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
971	719 460,91	307 308,86	719 459,88	307 308,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
552/н98 9У	719 440,52	307 309,58	719 439,93	307 309,61			
581/н99 0У	719 439,93	307 298,29	719 439,01	307 298,67			
н995У	—	—	719 438,35	307 286,19			
582/н99 1У	719 438,96	307 280,04	719 438,03	307 281,25			
583/н99 3У	719 438,72	307 275,16	719 437,60	307 276,56			
563/н99 4У	719 438,33	307 260,91	719 437,29	307 261,66			
564	719 442,34	307 260,65	719 442,34	307 260,65			
565	719 444,34	307 260,17	719 444,34	307 260,17			
566	719 447,32	307 260,02	719 447,32	307 260,02			

1	2	3	4	5	6	7	8
567	719 453,62	307 260,46	719 453,62	307 260,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
562	719 456,26	307 261,87	719 456,26	307 261,87			
575/н98 8У	719 457,52	307 264,60	719 457,10	307 264,64			
576/н98 7У	719 458,00	307 267,66	719 457,50	307 267,71			
577/н98 6У	719 458,25	307 270,96	719 457,67	307 271,11			
578	719 456,77	307 271,37	719 456,77	307 271,37			
н992У	—	—	719 455,87	307 271,59			
579/н98 5У	719 457,99	307 301,73	719 456,77	307 302,51			
580/н98 4У	719 460,37	307 301,64	719 459,66	307 302,51			
971	719 460,91	307 308,86	719 459,88	307 308,90			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:100 :

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
971	н989У	19,96	—	согласовано
н989У	н990У	10,98		
н990У	н995У	12,50		
н995У	н991У	4,95		
н991У	н993У	4,71		
н993У	н994У	14,90		
н994У	564	5,15		
564	565	2,06		
565	566	2,98		
566	567	6,32		

1	2	3	4	5
567	562	2,99	—	согласовано
562	н988У	2,89		
н988У	н987У	3,10		
н987У	н986У	3,40		
н986У	578	0,94		
578	н992У	0,93		
н992У	н985У	30,93		
н985У	н984У	2,89		
н984У	971	6,39		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:100 :

№ 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	301767, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Первомайская ул, д 48
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	908 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(908,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	908,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 300 Рмакс = 1 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	71:26:010202:121
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для индивидуального жилого дома
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 71:26:010202:100 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:101 :

Система координат Местная СК МСК-71.1 Зона № 1

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
44	719 552,42	307 389,04	719 551,77	307 389,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
48	719 577,69	307 387,09	719 577,41	307 387,12			
588	719 589,03	307 386,22	719 588,38	307 386,28			
589	719 591,62	307 422,63	719 591,01	307 422,63			
590/н59 0У	719 554,98	307 424,64	719 554,33	307 424,70			
44	719 552,42	307 389,04	719 551,77	307 389,10			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:101 :

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
44	48	25,72	—	согласовано

1	2	3	4	5
48	588	11,00	—	согласовано
588	589	36,45		
589	н590У	36,74		
н590У	44	35,69		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:101 :

№ 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	301764, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Совхозная ул, д 24
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 325 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{1\ 325,00} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 325,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 300 Рмакс = 1 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	71:26:010202:236; 71:26:010202:123
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 71:26:010202:101 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:341 :

Система координат Местная СК МСК-71.1

Зона № 1

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
9	719 357,77	307 594,21	719 357,77	307 594,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
10	719 344,34	307 592,99	719 344,34	307 592,99			
11	719 338,17	307 592,58	719 338,17	307 592,58			
12	719 305,32	307 589,69	719 305,32	307 589,69			
13	719 308,60	307 564,36	719 308,60	307 564,36			
14	719 313,38	307 512,27	719 313,38	307 512,27			
15	719 317,01	307 502,79	719 317,01	307 502,79			
16	719 317,27	307 501,46	719 317,27	307 501,46			
17	719 317,33	307 496,54	719 317,33	307 496,54			
18	719 331,83	307 495,63	719 331,83	307 495,63			
19/н727 У	719 332,00	307 498,95	719 332,31	307 499,45			
20	719 335,05	307 501,75	719 335,05	307 501,75			

1	2	3	4	5	6	7	8
21	719 360,12	307 506,94	719 360,12	307 506,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
43	719 360,17	307 512,48	719 360,17	307 512,48			
22	719 359,93	307 535,37	719 359,93	307 535,37			
9	719 357,77	307 594,21	719 357,77	307 594,21			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:341 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
9	10	13,49	—	согласовано
10	11	6,18		
11	12	32,98		
12	13	25,54		
13	14	52,31		
14	15	10,15		
15	16	1,36		
16	17	4,92		
17	18	14,53		
18	н727У	3,85		
н727У	20	3,58		
20	21	25,60		
21	43	5,54		
43	22	22,89		
22	9	58,88		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:341 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

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	301764, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Зеленая ул, д 3
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4 452 ± 23,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{4\ 452,00} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 452,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	71:26:000000:236
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для размещения объектов дошкольного образования
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		71:26:010202:341 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:348 :
 Система координат Местная СК МСК-71.1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	719 439,55	307 300,10	719 439,01	307 298,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2	719 440,46	307 310,89	719 439,93	307 309,61			
3/н3У	719 441,14	307 318,95	719 440,21	307 317,54			
4/н4У	719 430,20	307 318,96	719 429,67	307 317,54			
5/н5У	719 429,52	307 319,08	719 428,96	307 317,62			
6	719 426,43	307 319,51	719 425,89	307 318,08			
7/н7У	719 424,48	307 319,64	719 423,94	307 318,21			
8	719 415,53	307 320,35	719 414,99	307 318,92			
9/н9У	719 412,72	307 320,49	719 412,18	307 319,06			
10/н10У	719 406,85	307 320,53	719 406,03	307 319,06			
11	719 406,40	307 311,61	719 405,86	307 310,18			
12	719 406,11	307 303,60	719 405,57	307 302,17			

1	2	3	4	5	6	7	8
13	719 406,06	307 302,08	719 405,52	307 300,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
14	719 415,13	307 301,90	719 405,77	307 300,65			
15	719 425,51	307 301,42	719 419,78	307 300,23			
16	719 437,14	307 300,73	719 434,13	307 299,64			
1	719 439,55	307 300,10	719 439,01	307 298,67			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:348 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1	2	10,98	—	согласовано
2	н3У	7,93		
н3У	н4У	10,54		
н4У	н5У	0,71		
н5У	6	3,10		
6	н7У	1,95		
н7У	8	8,98		
8	н9У	2,81		
н9У	н10У	6,15		
н10У	11	8,88		
11	12	8,02		
12	13	1,52		
13	14	0,25		
14	15	14,02		
15	16	14,36		
16	1	4,98		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:348 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3

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	301767, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Первомайская ул, д 42/11
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	620 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(620,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	620,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 300 Рмакс = 1 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	71:26:000000:538
8.	Вид (виды) разрешенного использования	индивидуальное жилищное строительство
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		71:26:010202:348 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:574 :
 Система координат Местная СК МСК-71.1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1/н1352 У	719 312,32	307 045,95	719 312,21	307 045,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
5/н1353 У	719 313,01	307 046,69	719 330,79	307 069,84			
2	719 330,24	307 070,16	719 330,24	307 070,16			
3	719 326,12	307 072,89	719 326,12	307 072,89			
4	719 325,05	307 073,78	719 325,05	307 073,78			
5	719 323,12	307 075,39	719 323,12	307 075,39			
6	719 321,53	307 076,73	719 321,53	307 076,73			
7	719 315,83	307 081,51	719 315,83	307 081,51			
8	719 309,66	307 073,17	719 309,66	307 073,17			
9	719 301,38	307 062,92	719 301,38	307 062,92			
10	719 297,19	307 057,47	719 297,19	307 057,47			
11	719 300,89	307 054,85	719 300,89	307 054,85			

1	2	3	4	5	6	7	8
12	719 300,84	307 054,71	719 300,84	307 054,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
13	719 303,53	307 052,52	719 303,53	307 052,52			
14	719 304,16	307 052,30	719 304,16	307 052,30			
1/н1352 У	719 312,32	307 045,95	719 312,21	307 045,71			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:574 :

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
н1352У	н1353У	30,45	—	согласовано
н1353У	2	0,64		
2	3	4,94		
3	4	1,39		
4	5	2,51		
5	6	2,08		
6	7	7,44		
7	8	10,37		
8	9	13,18		
9	10	6,87		
10	11	4,53		
11	12	0,15		
12	13	3,47		
13	14	0,67		
14	н1352У	10,40		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 71:26:010202:574 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1		

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	301767, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Фрунзе ул, д 22
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	570 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(570,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	560,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	10
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 300 Рмакс = 1 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	71:26:000000:1612
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		71:26:010202:574 :
1.	—	—

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 71:00:000000:35883 :

Система координат МСК-71.1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	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
n16180	—	—	—	719 274,56	307 367,54	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
n16190	—	—	—	719 275,53	307 377,64	—		
n16200	—	—	—	719 267,61	307 378,40	—		
n16210	—	—	—	719 266,64	307 368,29	—		
n16180	—	—	—	719 274,56	307 367,54	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 71:00:000000:35883 :

№ 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	Инвентарный номер 70 412 002 320006360
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	71:26:010202

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	301764, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Metallistov ул, д 2, кв 59
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 71:00:000000:35883 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 71:00:000000:44138 :

Система координат МСК-71.1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	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
н12090	—	—	—	719 339,82	307 270,24	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н12100	—	—	—	719 338,87	307 244,78	—		
н12110	—	—	—	719 350,36	307 244,35	—		
н12120	—	—	—	719 351,32	307 269,81	—		
н12090	—	—	—	719 339,82	307 270,24	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 71:00:000000:44138 :

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

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 70:412:002:170001280
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:010202:343, 71:26:010202:366
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:010202
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	301767, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Metallistov пер, д 6
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 71:00:000000:44138 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 71:00:000000:47289 :

Система координат МСК-71.1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	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
н16220	—	—	—	719 266,53	307 368,30	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н16230	—	—	—	719 267,10	307 373,96	—		
н16240	—	—	—	719 262,74	307 374,40	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н16250	—	—	—	719 262,17	307 368,74	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н16220	—	—	—	719 266,53	307 368,30	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 71:00:000000:47289 :

№ 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	Инвентарный номер 70:412:002:350013510
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	71:26:010202
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Тульская область, Донской г
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Гараж по ул.Металлистов
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 71:00:000000:47289 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 71:00:000000:48331 :

Система координат		МСК-71.1					Зона №		1
Обозначение характерных точек границ	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	
н11530	—	—	—	719 257,42	307 330,33	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	
н11540	—	—	—	719 277,18	307 329,41	—			
н11550	—	—	—	719 277,63	307 339,01	—			
н11560	—	—	—	719 257,87	307 339,92	—			
н11530	—	—	—	719 257,42	307 330,33	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 71:00:000000:48331 :

№ 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	Инвентарный номер 170001290
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:010202:103
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:010202

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	301767, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Metallistov ул, д 3
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 71:00:000000:48331 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 71:00:000000:49300 :

Система координат	<u>МСК-71.1</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	-----------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	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
н14740	—	—	—	719 260,66	307 064,80	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н14750	—	—	—	719 243,35	307 078,67	—		
н14760	—	—	—	719 237,86	307 071,82	—		
н14770	—	—	—	719 255,16	307 057,95	—		
н14740	—	—	—	719 260,66	307 064,80	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 71:00:000000:49300 :

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

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	71:26:010202:222, 71:26:010202:223
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:010202
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	301767, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Фрунзе ул, д 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 71:00:000000:49300 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 71:00:000000:49303 :

Система координат МСК-71.1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	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
n1626O	—	—	—	719 472,50	307 326,94	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
n1627O	—	—	—	719 449,67	307 327,93	—		
n1628O	—	—	—	719 449,28	307 318,96	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н16290	—	—	—	719 472,12	307 317,97	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н16260	—	—	—	719 472,50	307 326,94	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 71:00:000000:49303 :

№ 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	71:26:010202:97, 71:26:010202:98
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:010202
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	301764, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Металлистов ул, д 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 71:00:000000:49303 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 71:00:000000:54302 :

Система координат			МСК-71.1				Зона №		1
Обозначение характерных точек границ	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	
н7040	—	—	—	719 536,39	307 502,23	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	
н7050	—	—	—	719 528,61	307 502,59	—			
н7060	—	—	—	719 528,21	307 493,81	—			
н7070	—	—	—	719 535,99	307 493,45	—			
н7040	—	—	—	719 536,39	307 502,23	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 71:00:000000:54302 :

№ 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	71:26:010202:36
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:010202

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	301764, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Совхозная ул, д 25
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 71:00:000000:54302 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 71:00:000000:55130 :

Система координат МСК-71.1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	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
н7140	—	—	—	719 533,34	307 461,81	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н7150	—	—	—	719 522,80	307 462,62	—		
н7160	—	—	—	719 522,09	307 453,27	—		
н7170	—	—	—	719 532,63	307 452,46	—		
н7140	—	—	—	719 533,34	307 461,81	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 71:00:000000:55130 :

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

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	71:26:010202:38
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:010202
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	301764, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Совхозная ул, д 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 71:00:000000:55130 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 71:00:000000:55134 :

Система координат		МСК-71.1					Зона №		1
Обозначение характерных точек границ	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	
н12940	—	—	—	719 128,12	307 224,20	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	
н12910	—	—	—	719 125,92	307 224,31	—			
н12900	—	—	—	719 126,39	307 233,39	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н12870	—	—	—	719 124,54	307 233,48	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н12860	—	—	—	719 124,70	307 236,58	—		
н12830	—	—	—	719 114,67	307 237,10	—		
н12840	—	—	—	719 112,80	307 200,98	—		
н12850	—	—	—	719 122,84	307 200,46	—		
н12880	—	—	—	719 123,02	307 204,05	—		
н12890	—	—	—	719 124,87	307 203,96	—		
н12920	—	—	—	719 125,25	307 211,46	—		
н12930	—	—	—	719 127,46	307 211,34	—		
н12940	—	—	—	719 128,12	307 224,20	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 71:00:000000:55134 :

№ 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	71:26:010202:26
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:010202

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	301764, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Октябрьская ул, д 98А
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 71:00:000000:55134 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:000000:79 :

Система координат	<u>МСК-71.1</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	-----------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	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
н14780	—	—	—	719 279,63	307 050,50	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н14790	—	—	—	719 270,41	307 057,63	—		
н14800	—	—	—	719 265,17	307 050,87	—		
н14810	—	—	—	719 274,40	307 043,73	—		
н14780	—	—	—	719 279,63	307 050,50	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:000000:79 :

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

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:010202
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	301767, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Фрунзе ул, д 11
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 71:26:000000:79 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:000000:112 :

Система координат		МСК-71.1					Зона № <u>1</u>	
Обозначение характерных точек границ	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
н13420	—	—	—	719 285,09	307 080,44	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н13450	—	—	—	719 282,70	307 082,26	—		
н13460	—	—	—	719 284,50	307 084,63	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н13470	—	—	—	719 278,27	307 089,36	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н13400	—	—	—	719 272,34	307 081,56	—		
н13410	—	—	—	719 280,96	307 075,01	—		
н13420	—	—	—	719 285,09	307 080,44	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:000000:112 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:010202
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	301767, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Фрунзе ул, д 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 71:26:000000:112 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:000000:113 :

Система координат		МСК-71.1					Зона №		1
Обозначение характерных точек границ	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	
н13600	—	—	—	719 346,38	307 025,80	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	
н13630	—	—	—	719 353,07	307 034,53	—			
н13640	—	—	—	719 348,04	307 038,40	—			
н13650	—	—	—	719 346,16	307 035,94	—			
н13620	—	—	—	719 342,51	307 038,74	—			
н13590	—	—	—	719 337,69	307 032,47	—			
н13600	—	—	—	719 346,38	307 025,80	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:000000:113 :

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

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:010202
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	301767, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Фрунзе ул, д 26
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 71:26:000000:113 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:000000:114 :

Система координат МСК-71.1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	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
н13770	—	—	—	719 389,19	307 046,13	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н13720	—	—	—	719 394,63	307 056,17	—		
н13730	—	—	—	719 383,22	307 062,36	—		
н13700	—	—	—	719 378,85	307 054,31	—		
н13750	—	—	—	719 386,31	307 050,26	—		
н13760	—	—	—	719 385,24	307 048,27	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
n13770	—	—	—	719 389,19	307 046,13	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:000000:114 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:010202:260
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:010202
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	301767, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Фрунзе ул, д 32
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 71:26:000000:114 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:000000:155 :

Система координат <u>МСК-71.1</u>		Зона № <u>1</u>						
Обозначение характерных точек границ	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
н15430	—	—	—	719 317,03	307 157,77	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н15440	—	—	—	719 336,23	307 157,45	—		
н15450	—	—	—	719 336,38	307 166,93	—		
н15460	—	—	—	719 317,19	307 167,25	—		
н15430	—	—	—	719 317,03	307 157,77	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:000000:155 :

№ 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	71:26:010202
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	301767, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Буденного ул, д 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 71:26:000000:155 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>71:26:000000:236</u> :								
Система координат <u>МСК-71.1</u>			Зона № <u>1</u>					
Обозначение характерных точек границ	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
н7300	—	—	—	719 331,12	307 561,55	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н7310	—	—	—	719 334,34	307 518,95	—		
н7410	—	—	—	719 344,32	307 519,70	—		
н7320	—	—	—	719 344,51	307 516,89	—		
н7330	—	—	—	719 353,67	307 517,52	—		
н7340	—	—	—	719 353,19	307 524,60	—		
н7400	—	—	—	719 348,32	307 524,27	—		
н7410	—	—	—	719 345,64	307 559,88	—		
н7370	—	—	—	719 350,37	307 560,20	—		
н7380	—	—	—	719 349,90	307 567,06	—		
н7390	—	—	—	719 340,27	307 566,40	—		
н7400	—	—	—	719 340,56	307 562,26	—		
н7300	—	—	—	719 331,12	307 561,55	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:000000:236 :

№ 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	71:26:010202:341
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:010202
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	301764, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Зеленая ул, д 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 71:26:000000:236 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:000000:403 :

Система координат		МСК-71.1					Зона №		1
Обозначение характерных точек границ	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	
n11840	—	—	—	719 278,00	307 274,91	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н11900	—	—	—	719 269,29	307 275,68	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н11870	—	—	—	719 266,38	307 275,93	—		
н11880	—	—	—	719 265,94	307 270,91	—		
н11890	—	—	—	719 268,85	307 270,65	—		
н11920	—	—	—	719 267,83	307 259,06	—		
н11930	—	—	—	719 264,75	307 259,33	—		
н11940	—	—	—	719 264,27	307 253,88	—		
н11910	—	—	—	719 267,35	307 253,61	—		
н11830	—	—	—	719 276,06	307 252,84	—		
н11840	—	—	—	719 278,00	307 274,91	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:000000:403 :

№ 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	71:26:010202:275, 71:26:010202:289
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:010202

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	301767, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Металлистов пер, д 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 71:26:000000:403 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:000000:439 :

Система координат МСК-71.1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	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
н15830	—	—	—	719 181,01	307 050,39	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н15840	—	—	—	719 200,40	307 036,49	—		
н15850	—	—	—	719 205,30	307 043,33	—		
н15860	—	—	—	719 185,91	307 057,23	—		
н15830	—	—	—	719 181,01	307 050,39	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:000000:439 :

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

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:010202
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	301767, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Октябрьская ул, д 108
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 71:26:000000:439 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:000000:447 :

Система координат МСК-71.1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	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
н12660	—	—	—	719 119,42	307 304,94	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н12720	—	—	—	719 132,79	307 304,02	—		
н12690	—	—	—	719 144,93	307 303,18	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н12700	—	—	—	719 145,58	307 312,60	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н12710	—	—	—	719 133,43	307 313,43	—		
н12810	—	—	—	719 134,76	307 332,69	—		
н12810	—	—	—	719 184,49	307 329,27	—		
н12780	—	—	—	719 183,08	307 308,85	—		
н12790	—	—	—	719 168,06	307 309,88	—		
н12800	—	—	—	719 167,17	307 297,02	—		
н12750	—	—	—	719 194,29	307 295,16	—		
н12760	—	—	—	719 197,35	307 339,70	—		
н12650	—	—	—	719 122,16	307 344,87	—		
н12660	—	—	—	719 119,42	307 304,94	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:000000:447 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:010202:27
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:010202

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	301767, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Октябрьская ул, д 96
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 71:26:000000:447 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:000000:476 :

Система координат	<u>МСК-71.1</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	-----------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	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
н15790	—	—	—	719 158,44	307 068,93	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н15800	—	—	—	719 175,91	307 056,20	—		
н15810	—	—	—	719 180,81	307 062,92	—		
н15820	—	—	—	719 163,34	307 075,65	—		
н15790	—	—	—	719 158,44	307 068,93	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:000000:476 :

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

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:010202
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	301767, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Октябрьская ул, д 106
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 71:26:000000:476 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:000000:504 :

Система координат МСК-71.1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	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
н8500	—	—	—	719 388,48	307 447,85	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н8510	—	—	—	719 379,06	307 448,22	—		
н8520	—	—	—	719 378,58	307 435,96	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н8530	—	—	—	719 388,00	307 435,58	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н8500	—	—	—	719 388,48	307 447,85	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:000000:504 :

№ 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	71:26:010202:352
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:010202
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	301764, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Первомайская ул, д 25
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 71:26:000000:504 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:000000:505 :

Система координат		МСК-71.1					Зона №		1
Обозначение характерных точек границ	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	
н886О	—	—	—	719 418,43	307 424,33	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	
н887О	—	—	—	719 428,36	307 424,02	—			
н895О	—	—	—	719 428,48	307 427,83	—			
н890О	—	—	—	719 430,35	307 427,79	—			
н891О	—	—	—	719 430,55	307 436,64	—			
н892О	—	—	—	719 423,83	307 436,79	—			
н894О	—	—	—	719 423,73	307 432,63	—			
н889О	—	—	—	719 418,70	307 432,78	—			
н886О	—	—	—	719 418,43	307 424,33	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:000000:505 :

№ 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	—

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:010203:271
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:010202
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	301764, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Первомайская ул, д 36
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 71:26:000000:505 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:000000:506 :

Система координат МСК-71.1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	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
н14160	—	—	—	719 343,86	307 115,15	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н14170	—	—	—	719 355,67	307 114,88	—		
н14180	—	—	—	719 355,89	307 124,49	—		
н14190	—	—	—	719 344,09	307 124,77	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
n14160	—	—	—	719 343,86	307 115,15	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:000000:506 :

№ 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	71:26:010202
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	301767, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Первомайская ул, д 45
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 71:26:000000:506 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:000000:507 :

Система координат <u>МСК-71.1</u>		Зона № <u>1</u>						
Обозначение характерных точек границ	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
н10220	—	—	—	719 472,64	307 284,82	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н10170	—	—	—	719 464,76	307 285,20	—		
н10180	—	—	—	719 464,97	307 289,59	—		
н10190	—	—	—	719 460,81	307 289,79	—		
н10140	—	—	—	719 460,17	307 276,51	—		
н10150	—	—	—	719 483,72	307 275,39	—		
н10120	—	—	—	719 484,15	307 284,27	—		
н10230	—	—	—	719 477,40	307 284,60	—		
н10200	—	—	—	719 477,67	307 290,25	—		
н10210	—	—	—	719 472,91	307 290,47	—		
н10220	—	—	—	719 472,64	307 284,82	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:000000:507 :

№ 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	71:26:010202:331
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:010202

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	301767, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Первомайская ул, д 50
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 71:26:000000:507 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:000000:537 :

Система координат	<u>МСК-71.1</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	-----------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	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
н11200	—	—	—	719 374,91	307 276,85	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н11210	—	—	—	719 375,12	307 264,32	—		
н11220	—	—	—	719 383,26	307 264,46	—		
н11230	—	—	—	719 383,05	307 276,99	—		
н11200	—	—	—	719 374,91	307 276,85	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:000000:537 :

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

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	71:26:010202:568
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:010202
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	301767, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Первомайская ул, д 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 71:26:000000:537 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:000000:538 :

Система координат		МСК-71.1					Зона №		1
Обозначение характерных точек границ	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	
н9390	—	—	—	719 414,97	307 330,18	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	
н9400	—	—	—	719 414,97	307 306,33	—			
н9410	—	—	—	719 423,87	307 306,33	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н9480	—	—	—	719 423,87	307 306,86	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н9430	—	—	—	719 427,34	307 306,86	—		
н9440	—	—	—	719 427,34	307 313,76	—		
н9470	—	—	—	719 423,87	307 313,76	—		
н9420	—	—	—	719 423,87	307 330,18	—		
н9390	—	—	—	719 414,97	307 330,18	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:000000:538 :

№ 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	71:26:010202:348
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:010202
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	301767, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Первомайская ул, д 42/11
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 71:26:000000:538 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:000000:582 :

Система координат		МСК-71.1					Зона №		1
Обозначение характерных точек границ	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	
н6040	—	—	—	719 599,30	307 605,14	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	
н6050	—	—	—	719 599,30	307 612,80	—			
н6060	—	—	—	719 592,63	307 612,80	—			
н6070	—	—	—	719 592,63	307 605,14	—			
н6040	—	—	—	719 599,30	307 605,14	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:000000:582 :

№ 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	71:26:010202:83
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:010202

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	301764, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Совхозная ул, д 16А
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 71:26:000000:582 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:000000:626 :

Система координат		МСК-71.1					Зона № <u>1</u>	
Обозначение характерных точек границ	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
н13230	—	—	—	719 226,28	307 168,15	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н13280	—	—	—	719 225,51	307 168,18	—		
н13290	—	—	—	719 225,67	307 171,90	—		
н13300	—	—	—	719 217,95	307 172,23	—		
н13270	—	—	—	719 217,79	307 168,52	—		
н13250	—	—	—	719 217,47	307 161,21	—		
н13310	—	—	—	719 225,06	307 160,94	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н13260	—	—	—	719 225,96	307 160,85	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н13230	—	—	—	719 226,28	307 168,15	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:000000:626 :

№ 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	71:26:010202:339
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:010202
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	301767, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Фрунзе ул, д 10/7
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 71:26:000000:626 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:000000:629 :

Система координат		МСК-71.1					Зона №		1
Обозначение характерных точек границ	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	
н13660	—	—	—	719 376,87	307 045,69	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	
н13670	—	—	—	719 370,78	307 035,14	—			
н13680	—	—	—	719 379,58	307 030,06	—			
н13690	—	—	—	719 385,66	307 040,62	—			
н13660	—	—	—	719 376,87	307 045,69	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:000000:629 :

№ 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	71:26:010202:242
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:010202

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	301767, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Фрунзе ул, д 30
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 71:26:000000:629 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:000000:630 :

Система координат <u>МСК-71.1</u>	Зона № <u>1</u>
-----------------------------------	-----------------

Обозначение характерных точек границ	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
н14630	—	—	—	719 217,88	307 092,46	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н14640	—	—	—	719 216,39	307 093,58	—		
н14600	—	—	—	719 219,11	307 097,20	—		
н14610	—	—	—	719 210,17	307 103,93	—		
н14580	—	—	—	719 205,16	307 097,28	—		
н14620	—	—	—	719 215,59	307 089,43	—		
н14630	—	—	—	719 217,88	307 092,46	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:000000:630 :

№ 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	71:26:010202:589
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:010202
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	301767, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Фрунзе ул, д 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 71:26:000000:630 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:000000:670 :

Система координат		МСК-71.1					Зона №		1
Обозначение характерных точек границ	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	
н13900	—	—	—	719 427,13	307 116,07	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н13940	—	—	—	719 432,66	307 126,23	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н13950	—	—	—	719 427,75	307 128,91	—		
н13960	—	—	—	719 426,41	307 126,46	—		
н13920	—	—	—	719 423,77	307 127,90	—		
н13930	—	—	—	719 419,57	307 120,20	—		
н13900	—	—	—	719 427,13	307 116,07	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:000000:670 :

№ 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	71:26:010202:338
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:010202
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	301767, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Фрунзе ул, д 40
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 71:26:000000:670 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:000000:671 :

Система координат		МСК-71.1					Зона №		1
Обозначение характерных точек границ	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	
н12550	—	—	—	719 220,36	307 235,86	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	
н12560	—	—	—	719 219,55	307 222,73	—			
н12570	—	—	—	719 228,37	307 222,19	—			
н12580	—	—	—	719 229,17	307 235,31	—			
н12550	—	—	—	719 220,36	307 235,86	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:000000:671 :

№ 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	71:26:010202:335
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:010202

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	301767, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Фрунзе ул, д 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 71:26:000000:671 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:000000:672 :

Система координат	<u>МСК-71.1</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	-----------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	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
н1221О	—	—	—	719 218,30	307 193,44	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н1222О	—	—	—	719 237,53	307 192,80	—		
н1223О	—	—	—	719 238,06	307 208,70	—		
н1224О	—	—	—	719 218,83	307 209,33	—		
н1221О	—	—	—	719 218,30	307 193,44	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:000000:672 :

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

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	71:26:010202:588
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:010202
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	301767, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Фрунзе ул, д 8/2
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 71:26:000000:672 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:000000:740 :

Система координат МСК-71.1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	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
н15290	—	—	—	719 169,67	307 158,79	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н15260	—	—	—	719 169,67	307 169,79	—		
н15250	—	—	—	719 171,13	307 169,79	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н15220	—	—	—	719 171,13	307 175,17	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н15230	—	—	—	719 148,24	307 175,17	—		
н15240	—	—	—	719 148,24	307 169,79	—		
н15270	—	—	—	719 150,17	307 169,79	—		
н15280	—	—	—	719 150,17	307 158,79	—		
н15290	—	—	—	719 169,67	307 158,79	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:000000:740 :

№ 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	71:26:010202
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	301767, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Буденного ул, д 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 71:26:000000:740 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:000000:911 :

Система координат		МСК-71.1					Зона №		1
Обозначение характерных точек границ	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	
н781О	—	—	—	719 183,84	307 405,56	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	
н782О	—	—	—	719 280,75	307 397,26	—			
н783О	—	—	—	719 281,79	307 409,40	—			
н784О	—	—	—	719 184,88	307 417,69	—			
н781О	—	—	—	719 183,84	307 405,56	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:000000:911 :

№ 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	71:26:010202:570
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:010202

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	301764, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Металлистов ул, д 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 71:26:000000:911 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:000000:984 :

Система координат		МСК-71.1					Зона №		1
Обозначение характерных точек границ	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	
н15680	—	—	—	719 144,11	307 076,41	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	
н15710	—	—	—	719 154,32	307 088,42	—			
н15720	—	—	—	719 147,73	307 094,02	—			
н15730	—	—	—	719 145,59	307 091,51	—			
н15760	—	—	—	719 134,31	307 101,10	—			
н15770	—	—	—	719 136,23	307 103,36	—			
н15780	—	—	—	719 130,27	307 108,42	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н15670	—	—	—	719 120,28	307 096,67	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н15680	—	—	—	719 144,11	307 076,41	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:000000:984 :

№ 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	71:26:010202:581
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:010202
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	301767, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Октябрьская ул, д 104
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 71:26:000000:984 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:000000:1012 :

Система координат		МСК-71.1					Зона №		1
Обозначение характерных точек границ	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	
н15890	—	—	—	719 231,15	307 024,27	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	
н15940	—	—	—	719 228,12	307 026,59	—			
н15910	—	—	—	719 229,74	307 028,70	—			
н15920	—	—	—	719 225,57	307 031,91	—			
н15930	—	—	—	719 223,95	307 029,79	—			
н15900	—	—	—	719 212,85	307 038,30	—			
н15870	—	—	—	719 207,20	307 030,94	—			
н15880	—	—	—	719 225,50	307 016,90	—			
н15890	—	—	—	719 231,15	307 024,27	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:000000:1012 :

№ 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	—

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:010202:332
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:010202
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	301767, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Октябрьская ул, д 110
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 71:26:000000:1012 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:000000:1034 :

Система координат МСК-71.1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	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
н10800	—	—	—	719 471,78	307 229,05	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н10590	—	—	—	719 485,86	307 229,05	—		
н10600	—	—	—	719 485,86	307 236,46	—		
н10610	—	—	—	719 482,94	307 236,46	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10550	—	—	—	719 482,94	307 238,27	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н10850	—	—	719 471,78	307 238,27	—			
н10800	—	—	719 471,78	307 229,05	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:000000:1034 :

№ 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	71:26:010202
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	301767, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Первомайская ул, д 54
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 71:26:000000:1034 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:000000:1035 :

Система координат		МСК-71.1					Зона №		1
Обозначение характерных точек границ	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	
н10720	—	—	—	719 442,26	307 253,45	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	
н10730	—	—	—	719 441,50	307 240,36	—			
н10740	—	—	—	719 451,61	307 239,77	—			
н10750	—	—	—	719 452,37	307 252,86	—			
н10720	—	—	—	719 442,26	307 253,45	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:000000:1035 :

№ 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	71:26:010202:359
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:010202

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	301767, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Первомайская ул, д 56
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 71:26:000000:1035 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:000000:1138 :

Система координат	<u>МСК-71.1</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	-----------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	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
н1506О	—	—	—	719 169,35	307 118,39	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н1507О	—	—	—	719 173,02	307 123,53	—		
н1508О	—	—	—	719 169,73	307 125,88	—		
н1509О	—	—	—	719 166,06	307 120,74	—		
н1506О	—	—	—	719 169,35	307 118,39	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:000000:1138 :

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

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:010202
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	301767, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Фрунзе ул
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 71:26:000000:1138 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:000000:1142 :

Система координат		МСК-71.1					Зона № <u>1</u>	
Обозначение характерных точек границ	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
н12460	—	—	—	719 221,77	307 258,66	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н12470	—	—	—	719 235,15	307 258,35	—		
н12540	—	—	—	719 235,43	307 270,38	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н12500	—	—	—	719 238,40	307 270,25	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н12510	—	—	—	719 238,71	307 277,09	—		
н12520	—	—	—	719 232,82	307 277,36	—		
н12530	—	—	—	719 232,69	307 274,57	—		
н12450	—	—	—	719 222,14	307 274,81	—		
н12460	—	—	—	719 221,77	307 258,66	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:000000:1142 :

№ 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	71:26:010202
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	301767, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Фрунзе ул, д 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 71:26:000000:1142 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:000000:1189 :

Система координат		МСК-71.1					Зона №		1
Обозначение характерных точек границ	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	
н13340	—	—	—	719 233,22	307 121,65	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	
н13370	—	—	—	719 227,41	307 131,81	—			
н13380	—	—	—	719 229,80	307 133,17	—			
н13390	—	—	—	719 223,98	307 143,34	—			
н13320	—	—	—	719 213,87	307 137,55	—			
н13330	—	—	—	719 225,50	307 117,23	—			
н13340	—	—	—	719 233,22	307 121,65	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:000000:1189 :

№ 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	71:26:010202:231, 71:26:010202:342

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:010202
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	301767, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Фрунзе ул, д 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 71:26:000000:1189 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:000000:1191 :

Система координат МСК-71.1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	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
н13780	—	—	—	719 387,27	307 069,70	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н13790	—	—	—	719 398,04	307 063,24	—		
н13800	—	—	—	719 403,29	307 071,99	—		
н13810	—	—	—	719 392,52	307 078,45	—		
н13780	—	—	—	719 387,27	307 069,70	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:000000:1191 :

№ 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	71:26:010202:261
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:010202
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	301767, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Фрунзе ул, д 34
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 71:26:000000:1191 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:000000:1229 :

Система координат		МСК-71.1					Зона №		1
Обозначение характерных точек границ	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	
н12370	—	—	—	719 328,12	307 187,70	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н12380	—	—	—	719 350,83	307 187,21	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н12390	—	—	—	719 351,03	307 196,35	—		
н12400	—	—	—	719 328,32	307 196,84	—		
н12370	—	—	—	719 328,12	307 187,70	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:000000:1229 :

№ 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	71:26:010202
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	301767, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Буденного ул, д 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 71:26:000000:1229 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:000000:1231 :

Система координат		МСК-71.1					Зона №		1
Обозначение характерных точек границ	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	
н1551О	—	—	—	719 418,06	307 154,37	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	
н1552О	—	—	—	719 430,38	307 153,63	—			
н1553О	—	—	—	719 430,95	307 163,14	—			
н1554О	—	—	—	719 418,63	307 163,87	—			
н1551О	—	—	—	719 418,06	307 154,37	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:000000:1231 :

№ 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	71:26:010202:237
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:010202

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	301767, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Буденного ул, д 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 71:26:000000:1231 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:000000:1253 :

Система координат	<u>МСК-71.1</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	-----------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	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
н12260	—	—	—	719 273,28	307 199,97	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н12270	—	—	—	719 249,97	307 200,79	—		
н12280	—	—	—	719 249,62	307 191,12	—		
н12290	—	—	—	719 272,94	307 190,30	—		
н12260	—	—	—	719 273,28	307 199,97	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:000000:1253 :

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

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	71:26:010202:93
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:010202
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	301767, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Буденного ул, д 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 71:26:000000:1253 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:000000:1255 :

Система координат		МСК-71.1					Зона №		1
Обозначение характерных точек границ	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	
н11450	—	—	—	719 449,42	307 180,86	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	
н11460	—	—	—	719 472,39	307 180,47	—			
н11470	—	—	—	719 472,56	307 190,44	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н11480	—	—	—	719 449,59	307 190,83	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н11450	—	—	—	719 449,42	307 180,86	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:000000:1255 :

№ 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	71:26:010202
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	301767, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Буденного ул, д 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 71:26:000000:1255 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:000000:1425 :

Система координат		МСК-71.1					Зона №		1
Обозначение характерных точек границ	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	
н11790	—	—	—	719 278,57	307 293,01	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	
н11800	—	—	—	719 279,09	307 304,32	—			
н11810	—	—	—	719 271,14	307 304,69	—			
н11820	—	—	—	719 270,63	307 293,38	—			
н11790	—	—	—	719 278,57	307 293,01	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:000000:1425 :

№ 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	71:26:010202

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	301767, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Металлистов пер, д 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 71:26:000000:1425 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:000000:1449 :

Система координат	<u>МСК-71.1</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	-----------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	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
н11340	—	—	—	719 504,76	307 324,87	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н11350	—	—	—	719 504,95	307 330,95	—		
н11360	—	—	—	719 501,19	307 331,07	—		
н11370	—	—	—	719 501,01	307 324,99	—		
н11340	—	—	—	719 504,76	307 324,87	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:000000:1449 :

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

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:010202
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	301764, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Металлистов ул, д 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 71:26:000000:1449 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:000000:1501 :

Система координат		МСК-71.1					Зона №		1
Обозначение характерных точек границ	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	
н14200	—	—	—	719 285,63	307 122,47	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	
н14210	—	—	—	719 298,31	307 122,04	—			
н14220	—	—	—	719 298,59	307 130,36	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н14230	—	—	—	719 285,92	307 130,79	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н14200	—	—	—	719 285,63	307 122,47	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:000000:1501 :

№ 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	71:26:010202
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	301767, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Первомайская ул, д 49
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 71:26:000000:1501 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:000000:1534 :

Система координат			МСК-71.1				Зона №		1
Обозначение характерных точек границ	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	
н742О	—	—	—	719 394,12	307 574,12	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	
н746О	—	—	—	719 392,77	307 588,27	—			
н747О	—	—	—	719 384,53	307 587,49	—			
н748О	—	—	—	719 384,96	307 582,95	—			
н751О	—	—	—	719 373,66	307 581,87	—			
н752О	—	—	—	719 373,41	307 584,50	—			
н753О	—	—	—	719 367,69	307 583,96	—			
н745О	—	—	—	719 368,85	307 571,72	—			
н742О	—	—	—	719 394,12	307 574,12	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:000000:1534 :

№ 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	—

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:010202:345
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:010202
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	301764, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Первомайская ул, д 19/5
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 71:26:000000:1534 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:000000:1535 :

Система координат МСК-71.1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	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
н11030	—	—	—	719 422,49	307 205,91	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н10960	—	—	—	719 410,77	307 206,24	—		
н10970	—	—	—	719 410,11	307 182,92	—		
н10980	—	—	—	719 419,78	307 182,64	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1101О	—	—	—	719 420,34	307 202,19	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н1102О	—	—	—	719 422,39	307 202,13	—		
н1103О	—	—	—	719 422,49	307 205,91	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:000000:1535 :

№ 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	71:26:010202
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	301767, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Первомайская ул, д 62/14
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 71:26:000000:1535 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:000000:1595 :

Система координат			МСК-71.1				Зона №		1
Обозначение характерных точек границ	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	
н601О	—	—	—	719 584,50	307 585,35	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	
н602О	—	—	—	719 587,33	307 585,35	—			
н599О	—	—	—	719 587,33	307 578,66	—			
н596О	—	—	—	719 597,65	307 578,66	—			
н597О	—	—	—	719 597,65	307 592,05	—			
н603О	—	—	—	719 587,33	307 592,05	—			
н600О	—	—	—	719 584,50	307 592,05	—			
н601О	—	—	—	719 584,50	307 585,35	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:000000:1595 :

№ 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	71:26:010202:83

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:010202
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	301764, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Совхозная ул, д 16А
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 71:26:000000:1595 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:000000:1678 :

Система координат МСК-71.1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	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
н15390	—	—	—	719 281,57	307 159,82	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н15400	—	—	—	719 302,33	307 158,56	—		
н15410	—	—	—	719 302,90	307 167,95	—		
н15420	—	—	—	719 282,14	307 169,20	—		
н15390	—	—	—	719 281,57	307 159,82	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:000000:1678 :

№ 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	71:26:010202:593
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:010202
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	301767, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Буденного ул, д 11
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 71:26:000000:1678 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:000000:1679 :

Система координат		МСК-71.1					Зона №		1
Обозначение характерных точек границ	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	
н15470	—	—	—	719 386,70	307 154,93	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н15480	—	—	—	719 410,88	307 154,44	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н15490	—	—	—	719 411,08	307 164,03	—		
н15500	—	—	—	719 386,90	307 164,52	—		
н15470	—	—	—	719 386,70	307 154,93	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:000000:1679 :

№ 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	71:26:010202:347
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:010202
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	301767, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Буденного ул, д 17/64
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 71:26:000000:1679 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:000000:1716 :

Система координат		МСК-71.1					Зона №		1
Обозначение характерных точек границ	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	
н12330	—	—	—	719 292,30	307 189,74	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	
н12340	—	—	—	719 313,98	307 188,38	—			
н12350	—	—	—	719 314,56	307 197,62	—			
н12360	—	—	—	719 292,88	307 198,98	—			
н12330	—	—	—	719 292,30	307 189,74	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:000000:1716 :

№ 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	71:26:010202

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	301767, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Буденного ул, д 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 71:26:000000:1716 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:000000:1905 :

Система координат МСК-71.1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	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
н16300	—	—	—	719 262,07	307 368,75	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н16310	—	—	—	719 262,64	307 374,41	—		
н16320	—	—	—	719 258,09	307 374,87	—		
н16330	—	—	—	719 257,52	307 369,21	—		
н16300	—	—	—	719 262,07	307 368,75	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:000000:1905 :

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

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:010202
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	301764, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Металлистов ул, д 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 71:26:000000:1905 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:000000:1952 :

Система координат МСК-71.1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	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
н15210	—	—	—	719 136,76	307 174,98	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н15140	—	—	—	719 108,91	307 176,05	—		
н15150	—	—	—	719 107,82	307 147,44	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н15160	—	—	—	719 120,84	307 146,94	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н15190	—	—	—	719 121,48	307 163,54	—		
н15200	—	—	—	719 136,30	307 162,97	—		
н15210	—	—	—	719 136,76	307 174,98	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:000000:1952 :

№ 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	71:26:010202:580
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:010202
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	301767, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Октябрьская ул, д 100/1
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 71:26:000000:1952 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:000000:1953 :

Система координат		МСК-71.1					Зона №		1
Обозначение характерных точек границ	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	
н14500	—	—	—	719 171,34	307 096,12	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	
н14510	—	—	—	719 174,83	307 100,63	—			
н14520	—	—	—	719 171,07	307 103,54	—			
н14530	—	—	—	719 167,58	307 099,03	—			
н14500	—	—	—	719 171,34	307 096,12	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:000000:1953 :

№ 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	71:26:010202:59
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:010202

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	301767, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Октябрьская ул, д 104
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 71:26:000000:1953 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:000000:1962 :

Система координат	<u>МСК-71.1</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	-----------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	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
н777О	—	—	—	719 168,88	307 456,33	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н778О	—	—	—	719 289,18	307 445,81	—		
н779О	—	—	—	719 290,35	307 459,17	—		
н780О	—	—	—	719 170,05	307 469,69	—		
н777О	—	—	—	719 168,88	307 456,33	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:000000:1962 :

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

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	71:26:010202:564
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:010202
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	301764, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Октябрьская ул, д 92а
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 71:26:000000:1962 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:000000:1995 :

Система координат МСК-71.1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	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
н15620	—	—	—	719 121,88	307 129,91	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н15640	—	—	—	719 110,53	307 130,42	—		
н15650	—	—	—	719 110,65	307 133,19	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1566О	—	—	—	719 106,26	307 133,38	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н1560О	—	—	—	719 105,34	307 112,76	—		
н1561О	—	—	—	719 121,09	307 112,06	—		
н1562О	—	—	—	719 121,88	307 129,91	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:000000:1995 :

№ 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	71:26:010202
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	301767, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Октябрьская ул, д 102
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 71:26:000000:1995 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:000000:1997 :

Система координат		МСК-71.1					Зона №		1
Обозначение характерных точек границ	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	
н1602О	—	—	—	719 249,12	306 999,68	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	
н1603О	—	—	—	719 268,35	306 985,01	—			
н1604О	—	—	—	719 272,60	306 990,58	—			
н1605О	—	—	—	719 253,37	307 005,25	—			
н1602О	—	—	—	719 249,12	306 999,68	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:000000:1997 :

№ 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	Инвентарный номер 70:412:002:170000020
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:010202:336
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:010202

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	301767, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Октябрьская ул, д 114
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 71:26:000000:1997 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:000000:2039 :

Система координат <u>МСК-71.1</u>	Зона № <u>1</u>
-----------------------------------	-----------------

Обозначение характерных точек границ	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
н1120	—	—	—	719 375,07	307 299,32	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н1170	—	—	—	719 374,91	307 292,76	—		
н1180	—	—	—	719 373,38	307 292,80	—		
н1190	—	—	—	719 373,23	307 286,23	—		
н1140	—	—	—	719 383,42	307 286,00	—		
н1150	—	—	—	719 383,72	307 299,12	—		
н1120	—	—	—	719 375,07	307 299,32	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:000000:2039 :

№ 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	71:26:010202:360
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:010202
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	301767, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Первомайская ул, д 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 71:26:000000:2039 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:000000:2040 :

Система координат		<u>МСК-71.1</u>					Зона № <u>1</u>	
Обозначение характерных точек границ	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
н9510	—	—	—	719 414,13	307 297,51	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н9520	—	—	—	719 413,67	307 285,58	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н9530	—	—	—	719 420,74	307 285,31	—		
н9590	—	—	—	719 420,85	307 288,09	—		
н9570	—	—	—	719 423,14	307 288,00	—		
н9580	—	—	—	719 423,49	307 297,15	—		
н9510	—	—	—	719 414,13	307 297,51	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:000000:2040 :

№ 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	71:26:010202:364
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:010202
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	301767, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Первомайская ул, д 44
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 71:26:000000:2040 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:000000:3177 :

Система координат		МСК-71.1					Зона №		1
Обозначение характерных точек границ	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	
н13480	—	—	—	719 303,70	307 069,97	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	
н13490	—	—	—	719 295,50	307 076,71	—			
н13500	—	—	—	719 289,98	307 070,00	—			
н13510	—	—	—	719 298,18	307 063,26	—			
н13480	—	—	—	719 303,70	307 069,97	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:000000:3177 :

№ 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	71:26:010202:594
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:010202

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	301767, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Фрунзе ул, д 20, кв 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 71:26:000000:3177 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:000000:4254 :

Система координат <u>МСК-71.1</u>	Зона № <u>1</u>
-----------------------------------	-----------------

Обозначение характерных точек границ	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
н10770	—	—	—	719 466,36	307 225,56	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н10780	—	—	—	719 466,36	307 229,05	—		
н10800	—	—	—	719 471,78	307 229,05	—		
н10850	—	—	—	719 471,78	307 238,27	—		
н10560	—	—	—	719 459,91	307 238,27	—		
н10790	—	—	—	719 459,91	307 229,05	—		
н10760	—	—	—	719 459,91	307 225,56	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
n10770	—	—	—	719 466,36	307 225,56	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:000000:4254 :

№ 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	71:26:010202
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	301767, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Первомайская ул, д 54, кв 1
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 71:26:000000:4254 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:000000:6857 :

Система координат <u>МСК-71.1</u>		Зона № <u>1</u>						
Обозначение характерных точек границ	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
н13050	—	—	—	719 201,93	307 201,40	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н13060	—	—	—	719 195,64	307 201,54	—		
н13070	—	—	—	719 195,54	307 196,96	—		
н13080	—	—	—	719 201,83	307 196,82	—		
н13050	—	—	—	719 201,93	307 201,40	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:000000:6857 :

№ 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	71:26:010202:344
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:010202
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	301760, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, гараж по ул.Фрунзе
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 71:26:000000:6857 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:000000:10721 :

Система координат		МСК-71.1					Зона №		1
Обозначение характерных точек границ	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	
н16100	—	—	—	719 086,10	307 221,59	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	
н16110	—	—	—	719 087,87	307 233,05	—			
н16120	—	—	—	719 078,96	307 234,43	—			
н16130	—	—	—	719 077,19	307 222,97	—			
н16100	—	—	—	719 086,10	307 221,59	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:000000:10721 :

№ 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	71:26:010202

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Октябрьская ул, район домов №96-98
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 71:26:000000:10721 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:000000:10727 :

Система координат		МСК-71.1					Зона №		1
Обозначение характерных точек границ	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	
н7230	—	—	—	719 303,46	307 520,73	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	
н7240	—	—	—	719 302,49	307 548,59	—			
н7250	—	—	—	719 290,74	307 548,18	—			
н7260	—	—	—	719 291,72	307 520,32	—			
н7230	—	—	—	719 303,46	307 520,73	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:000000:10727 :

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

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	71:26:010202:349
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:010202
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	301764, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Зеленая ул, д 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 71:26:000000:10727 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:115 :

Система координат МСК-71.1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	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
н14540	—	—	—	719 173,09	307 115,71	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н14550	—	—	—	719 176,77	307 120,85	—		
н14560	—	—	—	719 173,14	307 123,45	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н14570	—	—	—	719 169,46	307 118,31	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н14540	—	—	—	719 173,09	307 115,71	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:115 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Сооружение
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 70:412:001:010633950:0405:10000
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	71:26:010202
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	301767, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Фрунзе ул, д 3
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:115 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:118 :

Система координат		МСК-71.1					Зона № <u>1</u>	
Обозначение характерных точек границ	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
н9240	—	—	—	719 467,72	307 365,58	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н9250	—	—	—	719 468,52	307 383,32	—		
н9260	—	—	—	719 459,30	307 383,73	—		
н9270	—	—	—	719 458,50	307 366,00	—		
н9240	—	—	—	719 467,72	307 365,58	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:118 :

№ 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	71:26:010202:50
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:010202

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	301764, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Металлистов ул, д 22
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:118 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:120 :

Система координат		МСК-71.1					Зона №		1
Обозначение характерных точек границ	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	
н14000	—	—	—	719 392,94	307 119,63	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	
н14010	—	—	—	719 383,65	307 118,96	—			
н14020	—	—	—	719 384,20	307 111,40	—			
н14030	—	—	—	719 393,49	307 112,08	—			
н14000	—	—	—	719 392,94	307 119,63	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:120 :

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

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	71:26:010202:94
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:010202
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	301767, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Первомайская ул, д 66
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 71:26:010202:120 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:121 :

Система координат		МСК-71.1					Зона №		1
Обозначение характерных точек границ	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	
н10110	—	—	—	719 454,18	307 277,68	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	
н10020	—	—	—	719 444,39	307 277,98	—			
н10050	—	—	—	719 444,29	307 274,93	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10060	—	—	—	719 443,15	307 274,96	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н10070	—	—	—	719 442,76	307 262,80	—		
н10000	—	—	—	719 452,35	307 262,50	—		
н10090	—	—	—	719 452,62	307 270,87	—		
н10100	—	—	—	719 453,97	307 270,83	—		
н10110	—	—	—	719 454,18	307 277,68	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:121 :

№ 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	71:26:010202:100
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:010202
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	301767, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Первомайская ул, д 48
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:121 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:122 :

Система координат <u>МСК-71.1</u>			Зона № <u>1</u>					
Обозначение характерных точек границ	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
н6490	—	—	—	719 563,88	307 446,04	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н6500	—	—	—	719 575,13	307 445,67	—		
н6510	—	—	—	719 575,47	307 455,95	—		
н6520	—	—	—	719 564,22	307 456,32	—		
н6490	—	—	—	719 563,88	307 446,04	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:122 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:010202:221
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:010202

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	301764, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Совхозная ул, д 22
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:122 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:123 :

Система координат		МСК-71.1					Зона №		1
Обозначение характерных точек границ	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	
н6530	—	—	—	719 560,81	307 412,07	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	
н6540	—	—	—	719 553,80	307 412,50	—			
н6550	—	—	—	719 553,46	307 406,91	—			
н6560	—	—	—	719 560,47	307 406,48	—			
н6530	—	—	—	719 560,81	307 412,07	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:123 :

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

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	71:26:010202:101
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:010202
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	301764, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Совхозная ул, д 24
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:123 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:126 :

Система координат <u>МСК-71.1</u>		Зона № <u>1</u>						
Обозначение характерных точек границ	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		координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н11970	—	—	—	719 265,98	307 238,04	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н11980	—	—	—	719 265,77	307 218,84	—		
н11990	—	—	—	719 273,57	307 218,75	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н12000	—	—	—	719 273,78	307 237,95	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н11970	—	—	—	719 265,98	307 238,04	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:126 :

№ 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	71:26:010202:58
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:010202
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	301767, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Metallistov пер, д 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 71:26:010202:126 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:138 :

Система координат			МСК-71.1				Зона №		1
Обозначение характерных точек границ	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	
н14250	—	—	—	719 196,72	307 172,85	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	
н14280	—	—	—	719 180,17	307 173,23	—			
н14290	—	—	—	719 179,96	307 164,10	—			
н14300	—	—	—	719 183,13	307 164,02	—			
н14330	—	—	—	719 182,82	307 150,66	—			
н14340	—	—	—	719 179,30	307 150,74	—			
н14350	—	—	—	719 179,09	307 141,85	—			
н14240	—	—	—	719 196,00	307 141,46	—			
н14250	—	—	—	719 196,72	307 172,85	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:138 :

№ 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	—

1	2	3
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	71:26:010202
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	301767, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Фрунзе ул, д 1/5
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 71:26:010202:138 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:139 :

Система координат МСК-71.1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	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
н15980	—	—	—	719 247,55	307 011,62	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н15990	—	—	—	719 253,23	307 018,58	—		
н16000	—	—	—	719 246,88	307 023,76	—		
н16010	—	—	—	719 245,07	307 021,54	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н15960	—	—	—	719 242,96	307 023,26	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н15970	—	—	719 239,09	307 018,52	—			
н15980	—	—	719 247,55	307 011,62	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:139 :

№ 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	71:26:010202:99
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:010202
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	301767, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Октябрьская ул, д 112
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 71:26:010202:139 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:140 :

Система координат		МСК-71.1					Зона №		1
Обозначение характерных точек границ	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	
н1108О	—	—	—	719 386,39	307 338,58	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	
н1109О	—	—	—	719 376,66	307 338,83	—			
н1110О	—	—	—	719 376,20	307 320,74	—			
н1111О	—	—	—	719 378,29	307 320,68	—			
н1106О	—	—	—	719 377,99	307 308,51	—			
н1107О	—	—	—	719 385,63	307 308,32	—			
н1108О	—	—	—	719 386,39	307 338,58	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:140 :

№ 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	71:26:010202:572, 71:26:010202:65

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:010202
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	301767, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Первомайская ул, д 31/9
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 71:26:010202:140 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:141 :

Система координат МСК-71.1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	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
н14460	—	—	—	719 186,31	307 125,64	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н14470	—	—	—	719 196,23	307 108,42	—		
н14480	—	—	—	719 203,99	307 112,89	—		
н14490	—	—	—	719 194,08	307 130,11	—		
н14460	—	—	—	719 186,31	307 125,64	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:141 :

№ 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	71:26:010202:54, 71:26:010202:57
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:010202
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	301767, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Фрунзе ул, д 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 71:26:010202:141 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:142 :

Система координат		МСК-71.1					Зона №		1
Обозначение характерных точек границ	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	
n11300	—	—	—	719 372,60	307 208,92	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1131О	—	—	—	719 372,14	307 186,21	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н1132О	—	—	—	719 380,59	307 186,03	—		
н1133О	—	—	—	719 381,05	307 208,75	—		
н1130О	—	—	—	719 372,60	307 208,92	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:142 :

№ 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	71:26:010202:340, 71:26:010202:71
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:010202
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	301767, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Первомайская ул, д 41/12
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 71:26:010202:142 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>71:26:010202:143</u> :								
Система координат <u>МСК-71.1</u>			Зона № <u>1</u>					
Обозначение характерных точек границ	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
н799О	—	—	—	719 307,40	307 405,30	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н818О	—	—	—	719 317,67	307 404,46	—		
н810О	—	—	—	719 316,62	307 389,93	—		
н807О	—	—	—	719 328,10	307 389,11	—		
н817О	—	—	—	719 329,14	307 403,52	—		
н818О	—	—	—	719 334,10	307 403,11	—		
н814О	—	—	—	719 333,83	307 400,03	—		
н811О	—	—	—	719 341,22	307 399,38	—		
н817О	—	—	—	719 341,49	307 402,50	—		
н818О	—	—	—	719 345,02	307 402,21	—		
н806О	—	—	—	719 343,86	307 388,12	—		
н803О	—	—	—	719 355,32	307 387,17	—		
н817О	—	—	—	719 356,48	307 401,27	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н8000	—	—	—	719 368,73	307 400,27	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н8010	—	—	—	719 369,58	307 410,69	—		
н8160	—	—	—	719 357,34	307 411,69	—		
н8040	—	—	—	719 358,50	307 425,79	—		
н8050	—	—	—	719 347,04	307 426,73	—		
н8150	—	—	—	719 345,88	307 412,63	—		
н8160	—	—	—	719 342,41	307 412,92	—		
н8120	—	—	—	719 342,65	307 415,63	—		
н8130	—	—	—	719 335,26	307 416,28	—		
н8150	—	—	—	719 335,02	307 413,52	—		
н8160	—	—	—	719 329,89	307 413,95	—		
н8080	—	—	—	719 331,03	307 429,90	—		
н8090	—	—	—	719 319,56	307 430,72	—		
н8150	—	—	—	719 318,42	307 414,89	—		
н8020	—	—	—	719 308,26	307 415,72	—		
н7990	—	—	—	719 307,40	307 405,30	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:143 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

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	71:26:010202:76
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:010202
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	301764, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Металлистов ул, д 4/27
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 71:26:010202:143 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:144 :

Система координат МСК-71.1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	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
н6120	—	—	—	719 571,31	307 567,05	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н6130	—	—	—	719 570,83	307 552,44	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6140	—	—	—	719 578,64	307 552,19	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н6150	—	—	—	719 579,12	307 566,79	—		
н6120	—	—	—	719 571,31	307 567,05	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:144 :

№ 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	71:26:010202:3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:010202
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	301764, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Совхозная ул, д 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 71:26:010202:144 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:145 :

Система координат		МСК-71.1					Зона №		1
Обозначение характерных точек границ	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	
н14830	—	—	—	719 302,27	307 020,18	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	
н14840	—	—	—	719 307,56	307 026,74	—			
н14890	—	—	—	719 297,55	307 034,82	—			
н14900	—	—	—	719 292,30	307 028,23	—			
н14830	—	—	—	719 302,27	307 020,18	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:145 :

№ 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	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:010202

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	301767, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Фрунзе ул, д 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 71:26:010202:145 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:146 :

Система координат		МСК-71.1					Зона №		1
Обозначение характерных точек границ	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	
н12130	—	—	—	719 344,82	307 288,28	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	
н12140	—	—	—	719 323,65	307 289,18	—			
н12150	—	—	—	719 323,28	307 280,49	—			
н12160	—	—	—	719 344,44	307 279,59	—			
н12130	—	—	—	719 344,82	307 288,28	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:146 :

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

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	71:26:010202:64
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:010202
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	301767, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Металлистов пер, д 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 71:26:010202:146 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:147 :

Система координат МСК-71.1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	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
н7970	—	—	—	719 148,89	307 402,84	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н7980	—	—	—	719 143,13	307 406,64	—		
н7950	—	—	—	719 155,37	307 425,18	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н7920	—	—	—	719 144,94	307 432,07	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н7930	—	—	—	719 118,63	307 392,24	—		
н7960	—	—	—	719 134,81	307 381,54	—		
н7970	—	—	—	719 148,89	307 402,84	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:147 :

№ 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	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:010202:371, 71:26:010202:62
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:010202
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	301767, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Октябрьская ул, д 94
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 71:26:010202:147 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:148 :

Система координат		МСК-71.1					Зона №		1
Обозначение характерных точек границ	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	
н1173О	—	—	—	719 358,62	307 322,62	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	
н1170О	—	—	—	719 358,75	307 325,14	—			
н1167О	—	—	—	719 362,07	307 324,96	—			
н1168О	—	—	—	719 362,50	307 333,39	—			
н1169О	—	—	—	719 334,48	307 334,84	—			
н1166О	—	—	—	719 334,04	307 326,42	—			
н1171О	—	—	—	719 354,08	307 325,38	—			
н1172О	—	—	—	719 353,95	307 322,87	—			
н1173О	—	—	—	719 358,62	307 322,62	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:148 :

№ 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	—

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:010202:232, 71:26:010202:82
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:010202
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	301767, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Металлистов ул, д 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 71:26:010202:148 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:149 :

Система координат МСК-71.1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	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
н14700	—	—	—	719 220,11	307 085,42	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н14710	—	—	—	719 229,97	307 077,34	—		
н14720	—	—	—	719 235,47	307 084,06	—		
н14730	—	—	—	719 225,62	307 092,14	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
n14700	—	—	—	719 220,11	307 085,42	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:149 :

№ 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	71:26:010202:72
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:010202
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	301767, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Фрунзе ул, д 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 71:26:010202:149 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:150 :

Система координат <u>МСК-71.1</u>		Зона № <u>1</u>						
Обозначение характерных точек границ	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
н9610	—	—	—	719 413,48	307 276,46	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н9620	—	—	—	719 413,78	307 264,90	—		
н9700	—	—	—	719 422,91	307 265,13	—		
н9680	—	—	—	719 422,91	307 262,72	—		
н9650	—	—	—	719 427,61	307 262,72	—		
н9660	—	—	—	719 427,61	307 269,77	—		
н9690	—	—	—	719 423,29	307 269,77	—		
н9640	—	—	—	719 423,11	307 276,71	—		
н9610	—	—	—	719 413,48	307 276,46	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:150 :

№ 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	71:26:010202:73
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:010202

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	301767, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Первомайская ул, д 46
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:150 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:159 :

Система координат	<u>МСК-71.1</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	-----------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	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
н6200	—	—	—	719 567,43	307 501,58	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н6210	—	—	—	719 567,09	307 493,90	—		
н6220	—	—	—	719 576,04	307 493,51	—		
н6230	—	—	—	719 576,38	307 501,18	—		
н6200	—	—	—	719 567,43	307 501,58	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:159 :

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

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	71:26:010202:42
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:010202
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	301764, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Совхозная ул, д 20а
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 71:26:010202:159 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:161 :

Система координат		МСК-71.1					Зона №		1
Обозначение характерных точек границ	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	
н11240	—	—	—	719 381,82	307 220,66	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	
н11250	—	—	—	719 382,25	307 231,44	—			
н11260	—	—	—	719 373,21	307 231,80	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н11270	—	—	—	719 372,79	307 221,02	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н11240	—	—	—	719 381,82	307 220,66	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:161 :

№ 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	71:26:010202:96
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:010202
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	301767, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Первомайская ул, д 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 71:26:010202:161 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:162 :

Система координат		МСК-71.1					Зона №		1
Обозначение характерных точек границ	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	
н8820	—	—	—	719 431,13	307 444,27	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	
н8830	—	—	—	719 431,60	307 459,26	—			
н8840	—	—	—	719 419,51	307 459,64	—			
н8850	—	—	—	719 419,04	307 444,65	—			
н8820	—	—	—	719 431,13	307 444,27	—			
н8820	—	—	—	719 431,13	307 444,27	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:162 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:010202:17
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:010202

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	301764, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Первомайская ул, д 34
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 71:26:010202:162 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:163 :

Система координат	<u>МСК-71.1</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	-----------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	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
н11410	—	—	—	719 527,50	307 314,90	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н11420	—	—	—	719 542,61	307 313,82	—		
н11430	—	—	—	719 543,18	307 321,78	—		
н11440	—	—	—	719 528,07	307 322,87	—		
н11410	—	—	—	719 527,50	307 314,90	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:163 :

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

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	71:26:010202:47
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:010202
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	301764, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Металлистов ул, д 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 71:26:010202:163 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:164 :

Система координат МСК-71.1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	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
н8390	—	—	—	719 387,91	307 541,96	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н8270	—	—	—	719 377,83	307 542,22	—		
н8280	—	—	—	719 377,65	307 535,18	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н8290	—	—	—	719 380,86	307 535,09	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н8390	—	—	—	719 380,64	307 526,41	—		
н8330	—	—	—	719 379,30	307 526,41	—		
н8340	—	—	—	719 379,30	307 519,96	—		
н8310	—	—	—	719 384,52	307 519,96	—		
н8400	—	—	—	719 384,52	307 525,11	—		
н8360	—	—	—	719 387,75	307 525,03	—		
н8370	—	—	—	719 387,67	307 522,28	—		
н8380	—	—	—	719 391,34	307 522,18	—		
н8350	—	—	—	719 391,41	307 524,94	—		
н8400	—	—	—	719 391,77	307 538,78	—		
н8250	—	—	—	719 393,95	307 538,73	—		
н8260	—	—	—	719 394,13	307 546,17	—		
н8230	—	—	—	719 388,02	307 546,32	—		
н8390	—	—	—	719 387,91	307 541,96	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:164 :

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

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	71:26:010202:91
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:010202
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	301764, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Первомайская ул, д 21
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 71:26:010202:164 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:165 :

Система координат		МСК-71.1					Зона №		1
Обозначение характерных точек границ	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	
н9350	—	—	—	719 483,50	307 377,39	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	
н9320	—	—	—	719 480,97	307 377,47	—			
н9300	—	—	—	719 474,37	307 377,68	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н9310	—	—	—	719 473,96	307 364,86	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н9280	—	—	—	719 480,57	307 364,65	—		
н9330	—	—	—	719 480,78	307 371,49	—		
н9340	—	—	—	719 483,31	307 371,41	—		
н9350	—	—	—	719 483,50	307 377,39	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:165 :

№ 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	71:26:010202:53
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:010202
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	301764, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Металлистов ул, д 24а
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 71:26:010202:165 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:166 :

Система координат		МСК-71.1					Зона №		1
Обозначение характерных точек границ	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	
н773О	—	—	—	719 269,96	307 569,30	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	
н774О	—	—	—	719 269,61	307 572,80	—			
н775О	—	—	—	719 263,60	307 572,19	—			
н776О	—	—	—	719 263,96	307 568,69	—			
н773О	—	—	—	719 269,96	307 569,30	—			
н773О	—	—	—	719 269,96	307 569,30	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:166 :

№ 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	71:26:010202:87
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:010202

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	301764, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Октябрьская ул, д 90
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 71:26:010202:166 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:167 :

Система координат		МСК-71.1					Зона №		1
Обозначение характерных точек границ	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	
н8470	—	—	—	719 386,75	307 494,67	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	
н8480	—	—	—	719 386,90	307 498,44	—			
н8430	—	—	—	719 390,42	307 498,30	—			
н8440	—	—	—	719 390,70	307 505,38	—			
н8450	—	—	—	719 381,38	307 505,75	—			
н8460	—	—	—	719 380,96	307 494,90	—			
н8470	—	—	—	719 386,75	307 494,67	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:167 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:010202:15
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:010202
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	301764, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Первомайская ул, д 23
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 71:26:010202:167 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:168 :

Система координат		МСК-71.1					Зона №		1
Обозначение характерных точек границ	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	
н8590	—	—	—	719 422,73	307 489,11	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н8680	—	—	—	719 424,78	307 489,01	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н8690	—	—	—	719 424,68	307 487,01	—		
н8700	—	—	—	719 427,73	307 486,86	—		
н8670	—	—	—	719 427,82	307 488,86	—		
н8600	—	—	—	719 429,61	307 488,78	—		
н8710	—	—	—	719 429,67	307 489,90	—		
н8650	—	—	—	719 434,00	307 489,69	—		
н8660	—	—	—	719 434,38	307 497,45	—		
н8630	—	—	—	719 430,04	307 497,66	—		
н8620	—	—	—	719 423,16	307 497,99	—		
н8590	—	—	—	719 422,73	307 489,11	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:168 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 70:412:002:030000220:0100
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:010202:107
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:010202

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	301764, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Первомайская ул, д 32
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:168 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:174 :

Система координат	<u>МСК-71.1</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	-----------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	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
н8720	—	—	—	719 417,12	307 475,76	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н8730	—	—	—	719 424,27	307 475,40	—		
н8740	—	—	—	719 424,54	307 480,77	—		
н8750	—	—	—	719 417,39	307 481,13	—		
н8720	—	—	—	719 417,12	307 475,76	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:174 :

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

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 70:412:002:030000220
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:010202:107
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:010202
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	301764, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Первомайская ул, д 32
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:174 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:180 :

Система координат		МСК-71.1					Зона № <u>1</u>	
Обозначение характерных точек границ	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
н9030	—	—	—	719 426,65	307 402,08	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н9040	—	—	—	719 427,65	307 416,51	—		
н9050	—	—	—	719 418,38	307 417,15	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н9060	—	—	—	719 417,38	307 402,72	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н9030	—	—	—	719 426,65	307 402,08	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:180 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 70:412:002:030000040
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:010202:46
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:010202
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	301764, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Первомайская ул, д 38
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:180 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:183 :

Система координат		МСК-71.1					Зона № <u>1</u>	
Обозначение характерных точек границ	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
н12050	—	—	—	719 305,01	307 218,87	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н12060	—	—	—	719 306,17	307 242,01	—		
н12070	—	—	—	719 297,19	307 242,47	—		
н12080	—	—	—	719 296,02	307 219,32	—		
н12050	—	—	—	719 305,01	307 218,87	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:183 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 70:412:001:100784010
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:010202:346, 71:26:010202:75
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:010202

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	301767, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Metallistov пер, д 4
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:183 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:184 :

Система координат	<u>МСК-71.1</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	-----------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	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
н15350	—	—	—	719 247,38	307 160,85	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н15360	—	—	—	719 271,55	307 160,04	—		
н15370	—	—	—	719 271,88	307 169,88	—		
н15380	—	—	—	719 247,71	307 170,69	—		
н15350	—	—	—	719 247,38	307 160,85	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:184 :

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

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 70:412:002:170002150
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:010202:69
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:010202
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	301767, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Буденного ул, д 9
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:184 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:186 :

Система координат		МСК-71.1					Зона № <u>1</u>	
Обозначение характерных точек границ	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
н7670	—	—	—	719 255,30	307 560,40	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н7700	—	—	—	719 248,44	307 571,94	—		
н7710	—	—	—	719 244,43	307 569,56	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н7720	—	—	—	719 245,47	307 567,81	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н7690	—	—	—	719 231,36	307 559,42	—		
н7660	—	—	—	719 237,18	307 549,63	—		
н7670	—	—	—	719 255,30	307 560,40	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:186 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 70:412:002:170000360:0100:10000
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:010202:79, 71:26:010202:87
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:010202
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	301764, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Октябрьская ул, д 90
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:186 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:187 :

Система координат		МСК-71.1					Зона №		1
Обозначение характерных точек границ	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	
н16060	—	—	—	719 318,24	306 958,27	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	
н16070	—	—	—	719 306,52	306 967,41	—			
н16080	—	—	—	719 300,66	306 959,89	—			
н16090	—	—	—	719 312,38	306 950,76	—			
н16060	—	—	—	719 318,24	306 958,27	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:187 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 70:412:001:003078010, Условный номер 71:26:01:01565:001
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:010202:11
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:010202

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	301767, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Октябрьская ул, д 118
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:187 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:190 :

Система координат		МСК-71.1					Зона № <u>1</u>	
Обозначение характерных точек границ	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
н10870	—	—	—	719 411,30	307 218,95	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н10880	—	—	—	719 421,00	307 218,73	—		
н10890	—	—	—	719 421,28	307 230,71	—		
н10950	—	—	—	719 420,14	307 230,74	—		
н10900	—	—	—	719 420,20	307 233,04	—		
н10910	—	—	—	719 414,31	307 233,18	—		
н10940	—	—	—	719 414,26	307 230,87	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10860	—	—	—	719 411,57	307 230,93	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н10870	—	—	—	719 411,30	307 218,95	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:190 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 170000750, Инвентарный номер 70:412:002:170000750, Условный номер 71-71-25/007/2008-344
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:010202:88
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:010202
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	301767, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Первомайская ул, д 60
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:190 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:192 :

Система координат		МСК-71.1					Зона №		1
Обозначение характерных точек границ	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	
н11490	—	—	—	719 223,95	307 325,15	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	
н11500	—	—	—	719 242,57	307 324,37	—			
н11510	—	—	—	719 243,30	307 341,56	—			
н11520	—	—	—	719 224,67	307 342,34	—			
н11490	—	—	—	719 223,95	307 325,15	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:192 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 70:412:001:100397190
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:010202:102
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:010202

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	301767, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Metallistov ул, д 1
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:192 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:193 :

Система координат <u>МСК-71.1</u>	Зона № <u>1</u>
-----------------------------------	-----------------

Обозначение характерных точек границ	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
н10450	—	—	—	719 497,63	307 248,57	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н10460	—	—	—	719 495,22	307 248,62	—		
н10430	—	—	—	719 495,66	307 268,28	—		
н10400	—	—	—	719 486,41	307 268,49	—		
н10410	—	—	—	719 485,87	307 245,04	—		
н10440	—	—	—	719 497,54	307 244,78	—		
н10450	—	—	—	719 497,63	307 248,57	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:193 :

№ 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	Инвентарный номер 70:412:001:010649770:0100:10000
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:010202:12, 71:26:010202:68
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:010202
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	301767, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Первомайская ул, д 52
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:193 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:195 :

Система координат		<u>МСК-71.1</u>					Зона № <u>1</u>	
Обозначение характерных точек границ	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
н6160	—	—	—	719 568,79	307 523,56	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6170	—	—	—	719 576,98	307 523,56	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н6180	—	—	—	719 576,98	307 529,54	—		
н6190	—	—	—	719 568,79	307 529,54	—		
н6160	—	—	—	719 568,79	307 523,56	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:195 :

№ 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	Инвентарный номер 70:412:002:040003780
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:010202:31
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:010202
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	301764, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Совхозная ул, д 20
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:195 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:205 :

Система координат		МСК-71.1					Зона №		1
Обозначение характерных точек границ	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	
н14870	—	—	—	719 292,12	307 028,37	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	
н14880	—	—	—	719 297,37	307 034,96	—			
н14850	—	—	—	719 289,43	307 041,37	—			
н14860	—	—	—	719 284,14	307 034,81	—			
н14870	—	—	—	719 292,12	307 028,37	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:205 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 70:412:002:170001500:0100:10001, Условный номер 71-71-25/007/2009-285
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:010202:90
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:010202

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	301767, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Фрунзе ул, д 13
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:205 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:225 :

Система координат	<u>МСК-71.1</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	-----------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	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
н8550	—	—	—	719 434,88	307 515,70	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н8560	—	—	—	719 422,36	307 516,55	—		
н8570	—	—	—	719 421,59	307 505,27	—		
н8580	—	—	—	719 434,10	307 504,41	—		
н8550	—	—	—	719 434,88	307 515,70	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:225 :

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

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 70:412:002:030000220:0200
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:010202:106
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:010202
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	301764, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Первомайская ул, д 326
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:225 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:233 :

Система координат		МСК-71.1					Зона № <u>1</u>	
Обозначение характерных точек границ	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
н10470	—	—	—	719 511,45	307 260,90	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н10480	—	—	—	719 505,09	307 260,90	—		
н10490	—	—	—	719 505,09	307 258,38	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10500	—	—	—	719 511,45	307 258,38	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н10470	—	—	—	719 511,45	307 260,90	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:233 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Сооружение
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер нет, Условный номер 71-71-25/001/2009-380
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:010202:68
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:010202
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	301767, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Первомайская ул, д 52
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:233 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:234 :

Система координат		МСК-71.1					Зона №		1
Обозначение характерных точек границ	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	
н10510	—	—	—	719 500,83	307 278,57	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	
н10520	—	—	—	719 494,33	307 278,71	—			
н10530	—	—	—	719 494,26	307 275,91	—			
н10540	—	—	—	719 500,77	307 275,76	—			
н10510	—	—	—	719 500,83	307 278,57	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:234 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Сооружение
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер нет, Условный номер 71-71-25/001/2009-379
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:010202:68
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:010202

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	301767, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Первомайская ул, д 52
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:234 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:235 :

Система координат	<u>МСК-71.1</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	-----------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	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
н719О	—	—	—	719 510,87	307 363,34	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н720О	—	—	—	719 527,85	307 362,58	—		
н721О	—	—	—	719 528,49	307 376,83	—		
н722О	—	—	—	719 511,51	307 377,59	—		
н719О	—	—	—	719 510,87	307 363,34	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:235 :

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

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 70:412:002:040003840, Условный номер 71-71-25/010/2010-159
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:010202:43
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:010202
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	301764, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Совхозная ул, д 33
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:235 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:236 :

Система координат		МСК-71.1					Зона №		1
Обозначение характерных точек границ	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	
н6570	—	—	—	719 571,87	307 390,27	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	
н6580	—	—	—	719 572,57	307 404,63	—			
н6590	—	—	—	719 559,87	307 405,25	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6600	—	—	—	719 559,16	307 390,89	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н6570	—	—	—	719 571,87	307 390,27	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:236 :

№ 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	Инвентарный номер 70:412:002:040003990, Условный номер 71-71-25/012/2011-010
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:010202:101
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:010202
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	301764, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Совхозная ул, д 24
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:236 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:239 :

Система координат		МСК-71.1					Зона №		1
Обозначение характерных точек границ	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	
н11620	—	—	—	719 301,37	307 328,72	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	
н11630	—	—	—	719 324,41	307 327,58	—			
н11640	—	—	—	719 324,86	307 336,56	—			
н11650	—	—	—	719 301,82	307 337,70	—			
н11620	—	—	—	719 301,37	307 328,72	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:239 :

№ 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	Инвентарный номер 70:412:002:170001340
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:010202:63, 71:26:010202:89
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:010202

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	301767, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Metallistov ул, д 5
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:239 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:244 :

Система координат	<u>МСК-71.1</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	-----------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	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
н15100	—	—	—	719 166,02	307 120,77	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н15110	—	—	—	719 169,70	307 125,91	—		
н15120	—	—	—	719 166,45	307 128,23	—		
н15130	—	—	—	719 162,77	307 123,09	—		
н15100	—	—	—	719 166,02	307 120,77	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:244 :

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

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:010202
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	301760, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	по ул. Фрунзе
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:244 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:247 :

Система координат		МСК-71.1					Зона №		1
Обозначение характерных точек границ	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	
н12960	—	—	—	719 194,71	307 191,78	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	
н12970	—	—	—	719 194,92	307 197,83	—			
н12980	—	—	—	719 190,57	307 197,98	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н12990	—	—	—	719 190,44	307 191,86	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н12960	—	—	—	719 194,71	307 191,78	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:247 :

№ 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	Инвентарный номер нет, Условный номер 71-71-25/005/2008-696
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:010202:56
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:010202
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	301767, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Фрунзе ул
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	16м по направлению на восток от ориентира двухэтажного жилого дома 1/5
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:247 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:263 :

Система координат		МСК-71.1					Зона №		1
Обозначение характерных точек границ	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	
н6700	—	—	—	719 540,35	307 556,61	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	
н6710	—	—	—	719 541,61	307 566,82	—			
н6720	—	—	—	719 535,84	307 567,53	—			
н6730	—	—	—	719 534,57	307 557,32	—			
н6700	—	—	—	719 540,35	307 556,61	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:263 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 4, Условный номер 71:26:01:00459:001
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:010202:41
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:010202

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	301764, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Совхозная ул, д 19
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:263 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:264 :

Система координат		МСК-71.1					Зона №		1
Обозначение характерных точек границ	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	
н14960	—	—	—	719 330,26	306 997,89	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	
н14970	—	—	—	719 331,62	306 999,74	—			
н14920	—	—	—	719 333,70	306 998,21	—			
н14930	—	—	—	719 338,06	307 004,16	—			
н14940	—	—	—	719 328,37	307 011,27	—			
н14950	—	—	—	719 322,65	307 003,47	—			
н14960	—	—	—	719 330,26	306 997,89	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:264 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 70:412:002:170001690, Условный номер 71-71-25/012/2011-152
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:010202:109
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:010202
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	301767, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Фрунзе ул, д 15
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:264 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:265 :

Система координат		<u>МСК-71.1</u>					Зона № <u>1</u>	
Обозначение характерных точек границ	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
н13010	—	—	—	719 202,07	307 205,67	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1302О	—	—	—	719 195,76	307 205,82	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н1303О	—	—	—	719 195,66	307 201,62	—		
н1304О	—	—	—	719 201,97	307 201,47	—		
н1301О	—	—	—	719 202,07	307 205,67	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:265 :

№ 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	Инвентарный номер 70:412:002:290000130, Условный номер 71:26:01:00188:001
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:010202:85
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:010202
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	301767, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Фрунзе ул, д 26Б
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:265 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:268 :

Система координат		МСК-71.1					Зона №		1
Обозначение характерных точек границ	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	
н15550	—	—	—	719 439,74	307 153,44	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	
н15560	—	—	—	719 453,12	307 152,71	—			
н15570	—	—	—	719 453,63	307 162,16	—			
н15580	—	—	—	719 440,26	307 162,89	—			
н15550	—	—	—	719 439,74	307 153,44	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:268 :

№ 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	Инвентарный номер 70:412:002:170002160, Условный номер 71-71-25/018/2006-403
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	71:26:010202

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	301767, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Буденного ул, д 21
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:268 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:269 :

Система координат	<u>МСК-71.1</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	-----------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	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
н12170	—	—	—	719 307,37	307 281,60	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н12180	—	—	—	719 317,25	307 280,88	—		
н12190	—	—	—	719 317,75	307 287,64	—		
н12200	—	—	—	719 307,87	307 288,36	—		
н12170	—	—	—	719 307,37	307 281,60	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:269 :

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

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 17, Условный номер 71-71-25/003/2007-432
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:010202:22
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:010202
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	301767, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Металлистов пер, д 7А
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:269 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:271 :

Система координат МСК-71.1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	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
н14120	—	—	—	719 383,93	307 088,57	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н14130	—	—	—	719 389,48	307 098,70	—		
н14140	—	—	—	719 382,20	307 102,68	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н14150	—	—	—	719 376,65	307 092,56	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н14120	—	—	—	719 383,93	307 088,57	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:271 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 70:412:002:170000490, Условный номер 71-71-25/011/2011-005
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	71:26:010202
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	301767, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Первомайская ул, д 68
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:271 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:273 :

Система координат		МСК-71.1					Зона №		1
Обозначение характерных точек границ	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	
н681О	—	—	—	719 531,67	307 526,27	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	
н682О	—	—	—	719 530,95	307 516,84	—			
н683О	—	—	—	719 538,25	307 516,29	—			
н684О	—	—	—	719 538,97	307 525,71	—			
н681О	—	—	—	719 531,67	307 526,27	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:273 :

№ 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	Инвентарный номер 11, Условный номер 71:26:01:00701:001
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:010202:4
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:010202

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	301764, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Совхозная ул, д 23
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:273 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:274 :

Система координат	<u>МСК-71.1</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	-----------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	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
н12410	—	—	—	719 224,48	307 309,72	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н12420	—	—	—	719 224,12	307 298,14	—		
н12430	—	—	—	719 231,67	307 297,90	—		
н12440	—	—	—	719 232,03	307 309,49	—		
н12410	—	—	—	719 224,48	307 309,72	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:274 :

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

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 70:412:002:170001460, Условный номер 71-71-25/004/2011-342
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	71:26:010202
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	301767, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Фрунзе ул, д 2
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:274 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:276 :

Система координат МСК-71.1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	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
n16140	—	—	—	719 283,14	307 421,88	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
n16150	—	—	—	719 283,50	307 431,49	—		
n16160	—	—	—	719 277,77	307 431,70	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н16170	—	—	—	719 277,41	307 422,09	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н16140	—	—	—	719 283,14	307 421,88	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:276 :

№ 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	Инвентарный номер 600, Условный номер 71:26:01:01362:001
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:010202:7
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:010202
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Металлистов ул
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:276 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:277 :

Система координат		МСК-71.1					Зона №		1
Обозначение характерных точек границ	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	
н7850	—	—	—	719 314,52	307 256,36	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	
н7860	—	—	—	719 314,67	307 263,91	—			
н7870	—	—	—	719 309,42	307 264,02	—			
н7880	—	—	—	719 309,26	307 256,47	—			
н7850	—	—	—	719 314,52	307 256,36	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:277 :

№ 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	Инвентарный номер 70:412:002:010000200:0200:20000, Условный номер 71-71-01/003/2009-095
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:010202:80
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:010202

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	301764, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Metallistov ул, д 2Б
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:277 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:280 :

Система координат	<u>МСК-71.1</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	-----------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	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
н14080	—	—	—	719 386,37	307 140,24	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н14090	—	—	—	719 386,55	307 145,92	—		
н14100	—	—	—	719 383,35	307 146,03	—		
н14110	—	—	—	719 383,16	307 140,34	—		
н14080	—	—	—	719 386,37	307 140,24	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:280 :

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

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 568, Условный номер 71:26:01:01360:001
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:010202:8
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:010202
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Первомайская ул, д 66а
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:280 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:295 :

Система координат <u>МСК-71.1</u>		Зона № <u>1</u>						
Обозначение характерных точек границ	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		координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н13880	—	—	—	719 413,36	307 098,14	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н13890	—	—	—	719 414,32	307 099,93	—		
н13850	—	—	—	719 417,67	307 098,13	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н13860	—	—	—	719 423,24	307 108,54	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н13830	—	—	—	719 415,42	307 112,73	—		
н13870	—	—	—	719 408,89	307 100,53	—		
н13880	—	—	—	719 413,36	307 098,14	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:295 :

№ 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	Инвентарный номер 70:412:001:010809390:0100:10001, Условный номер 71:26:01:01877:001:0001
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:000000:11687
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:010202
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	301767, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Фрунзе ул, д 38, кв 1
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:295 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:296 :

Система координат		МСК-71.1					Зона №		1
Обозначение характерных точек границ	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	
н9080	—	—	—	719 433,80	307 375,42	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	
н9130	—	—	—	719 425,42	307 375,75	—			
н9140	—	—	—	719 425,56	307 379,29	—			
н9150	—	—	—	719 413,23	307 379,78	—			
н9120	—	—	—	719 413,09	307 376,24	—			
н9100	—	—	—	719 412,74	307 367,51	—			
н9110	—	—	—	719 433,45	307 366,69	—			
н9080	—	—	—	719 433,80	307 375,42	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:296 :

№ 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	Инвентарный номер 70:412:002:020000330, Условный номер 71-71-25/019/2005-118
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:010202:23, 71:26:010202:49

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:010202
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	301764, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Металлистов ул, д 20/40
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:296 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:298 :

Система координат МСК-71.1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	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
н661О	—	—	—	719 557,66	307 361,26	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н662О	—	—	—	719 569,79	307 360,69	—		
н663О	—	—	—	719 570,18	307 369,06	—		
н664О	—	—	—	719 558,06	307 369,63	—		
н661О	—	—	—	719 557,66	307 361,26	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:298 :

№ 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	Инвентарный номер 70:412:010649390, Условный номер 71:26:01:02015:001
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:010202:6
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:010202
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	301764, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Совхозная ул, д 26
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:298 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:303 :

Система координат		<u>МСК-71.1</u>					Зона № <u>1</u>	
Обозначение характерных точек границ	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
н14990	—	—	—	719 345,01	306 998,77	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1503О	—	—	—	719 343,33	306 996,46	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н1504О	—	—	—	719 342,52	306 997,05	—		
н1505О	—	—	—	719 338,62	306 991,67	—		
н1501О	—	—	—	719 349,28	306 983,93	—		
н1498О	—	—	—	719 354,86	306 991,61	—		
н1499О	—	—	—	719 345,01	306 998,77	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:303 :

№ 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	Инвентарный номер 70:412:001:100558760, Условный номер 71:26:01:02117:001
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:010202:586
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:010202
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	301767, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Фрунзе ул, д 17
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:303 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:304 :

Система координат		МСК-71.1					Зона №		1
Обозначение характерных точек границ	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	
н13090	—	—	—	719 201,80	307 196,77	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	
н13100	—	—	—	719 195,53	307 196,91	—			
н13110	—	—	—	719 195,43	307 193,29	—			
н13120	—	—	—	719 201,70	307 193,15	—			
н13090	—	—	—	719 201,80	307 196,77	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:304 :

№ 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	Инвентарный номер 70:412:002:330010450, Условный номер 71-71-25/007/2008-093
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:010202:60
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:010202

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	301767, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Фрунзе ул, д 8Г
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:304 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:363 :

Система координат	<u>МСК-71.1</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	-----------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	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
н677О	—	—	—	719 540,83	307 547,25	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н678О	—	—	—	719 530,82	307 547,86	—		
н679О	—	—	—	719 530,20	307 537,76	—		
н680О	—	—	—	719 540,22	307 537,15	—		
н677О	—	—	—	719 540,83	307 547,25	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:363 :

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

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	71:26:010202:32
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:010202
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	301764, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Совхозная ул, д 21
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 71:26:010202:363 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:010203:96 :

Система координат <u>МСК-71.1</u>		Зона № <u>1</u>						
Обозначение характерных точек границ	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		координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н7540	—	—	—	719 466,02	307 596,04	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н7550	—	—	—	719 466,59	307 585,84	—		
н7560	—	—	—	719 474,80	307 586,29	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н7570	—	—	—	719 474,23	307 596,50	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н7540	—	—	—	719 466,02	307 596,04	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:010203:96 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:010203:22
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:010202
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	301764, Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Зеленая ул, д 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 71:26:010203:96 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:010207:86 :

Система координат			МСК-71.1				Зона №		1
Обозначение характерных точек границ	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	
н13130	—	—	—	719 068,55	307 235,42	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	
н13140	—	—	—	719 069,41	307 247,27	—			
н13150	—	—	—	719 068,12	307 249,59	—			
н13160	—	—	—	719 066,09	307 250,80	—			
н13170	—	—	—	719 063,68	307 250,37	—			
н13180	—	—	—	719 061,72	307 247,97	—			
н13190	—	—	—	719 060,96	307 235,97	—			
н13200	—	—	—	719 062,22	307 233,94	—			
н13210	—	—	—	719 064,53	307 232,62	—			
н13220	—	—	—	719 066,89	307 233,17	—			
н13130	—	—	—	719 068,55	307 235,42	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 71:26:010207:86 :

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

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 70:412:001:003077720, Условный номер 71:00:000000:0000:70:412:001:003077720
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:010202:10
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	71:26:010202
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Тульская область, Донской г, Центральный мкр, Октябрьская ул, д 96Б
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером		71:26:010207:86 :
1.		—

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

1. Сведения о характерных точках контура _____
 вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)
 с кадастровым номером _____ :

Система координат _____ Зона № _____

Обозначение характерных точек границ	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

2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером _____ :

1. _____

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером _____ :

1. _____

Схема границ земельных участков

Лист 1



Масштаб 1:2 800

Условные обозначения:

-  51 - Точки, местоположение которых не изменилось или было уточнено в результате комплексных кадастровых работ
-  n1y - Новые точки границ земельных участков
-  468 - Прекращающая существование точка, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение
-  - часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
-  - часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ
-  :23 - Кадастровый номер земельного участка
-  :124 - Кадастровый номер здания
-  - Граница кадастрового квартала
-  - Граница зоны с особыми условиями
-  - Граница населенного пункта



Масштаб 1:1 500

Условные обозначения:

- ₅₁ - Точки, местоположение которых не изменилось или было уточнено в результате комплексных кадастровых работ
- _{11У} - Новые точки границ земельных участков
- ₄₆₈ - Прекращающая существование точка, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение
- — — — — - часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- — — — — - часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ
- :23 - Кадастровый номер земельного участка
- :124 - Кадастровый номер здания
- — — — — - Граница кадастрового квартала
- — — — — - Граница зоны с особыми условиями
- — — — — - Граница населенного пункта

Схема границ земельных участков

Лист 3



Масштаб 1:1 500

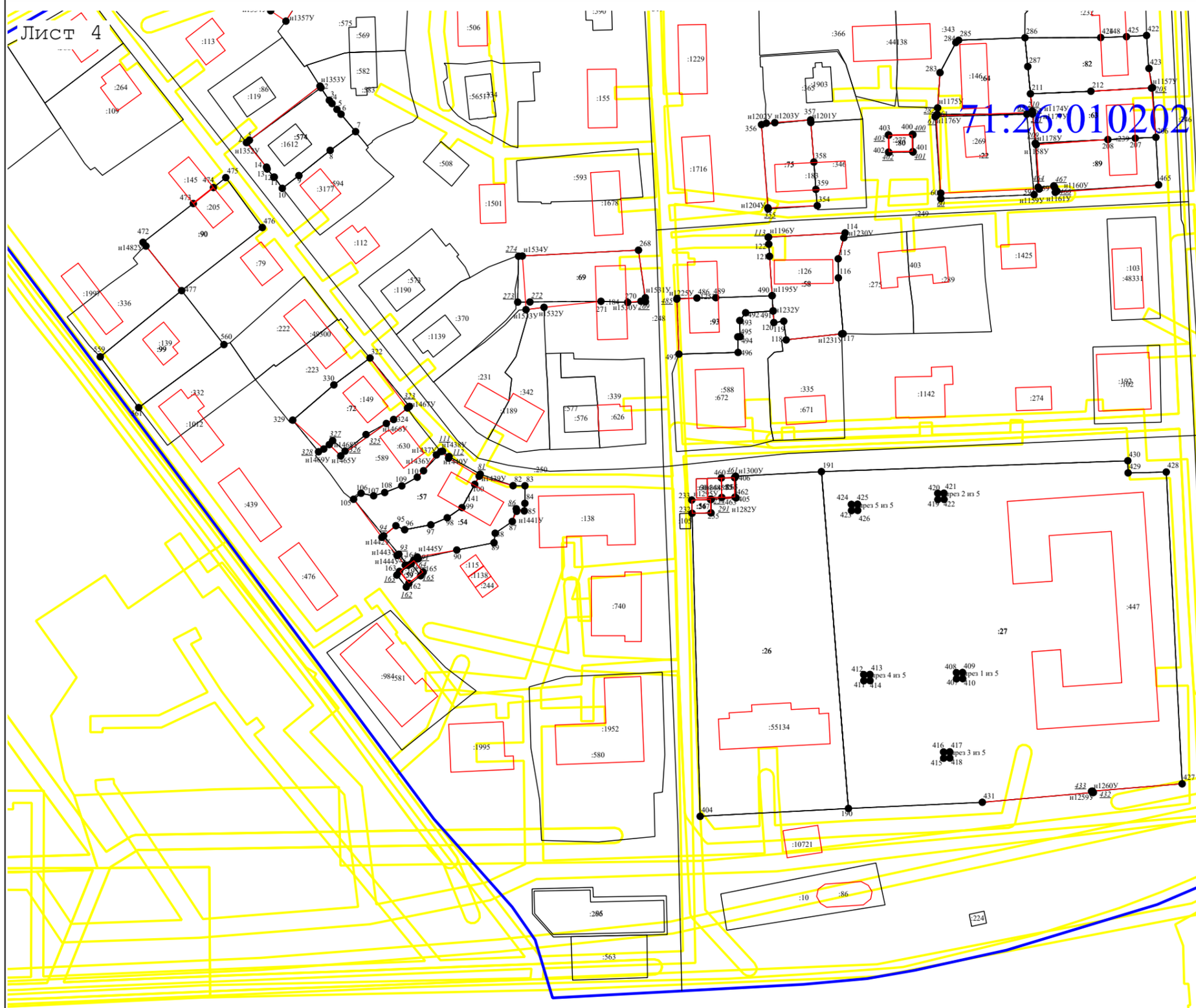
Условные обозначения:

- 51 - Точки, местоположение которых не изменилось или было уточнено в результате комплексных кадастровых работ
- n1Y - Новые точки границ земельных участков
- 468 - Прекращающая существование точка, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение
- часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ
- :23 - Кадастровый номер земельного участка
- :124 - Кадастровый номер здания
- Граница кадастрового квартала
- Граница зоны с особыми условиями
- Граница населенного пункта

Схема границ земельных участков

Лист 4

71:26:010202

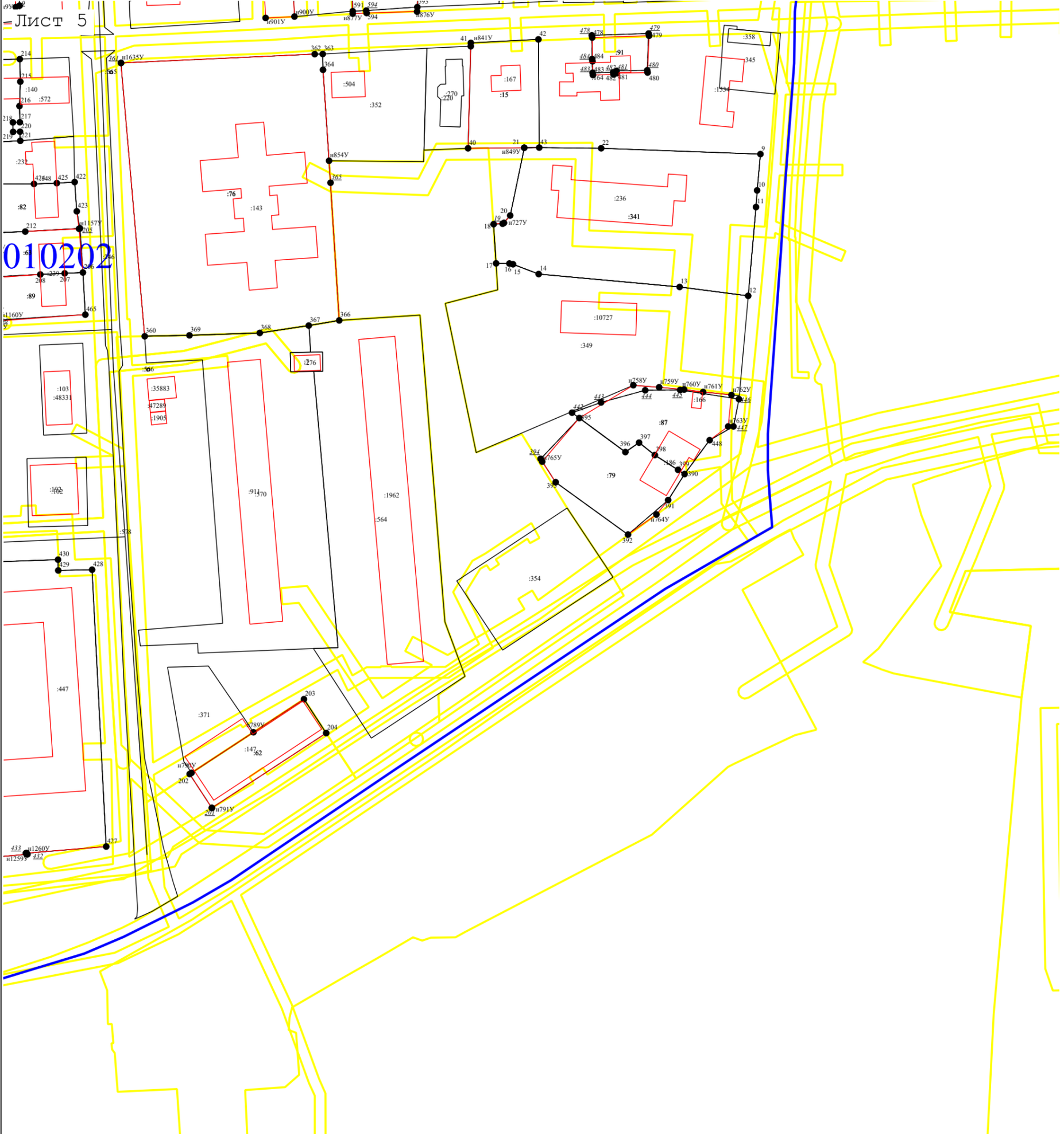


Масштаб 1:1 500

Условные обозначения:

- 51 - Точки, местоположение которых не изменилось или было уточнено в результате комплексных кадастровых работ
- n1Y - Новые точки границ земельных участков
- 468 - Прекращающая существование точка, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение
- часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ
- :23 - Кадастровый номер земельного участка
- :124 - Кадастровый номер здания
- Граница кадастрового квартала
- Граница зоны с особыми условиями
- Граница населенного пункта

Схема границ земельных участков



Лист 5
010202

Масштаб 1:1 500

Условные обозначения:

- 51 - Точки, местоположение которых не изменилось или было уточнено в результате комплексных кадастровых работ
- n1Y - Новые точки границ земельных участков
- 468 - Прекращающая существование точка, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение
- - часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- - часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ
- :23 - Кадастровый номер земельного участка
- :124 - Кадастровый номер здания
- - Граница кадастрового квартала
- - Граница зоны с особыми условиями
- - Граница населенного пункта

Схема геодезических построений



Условные обозначения:

- :23 - Кадастровый номер земельного участка
- :124 - Кадастровый номер здания
- (black line) - Существующая часть границы, имеющиеся в ГКН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- (red line) - часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ
- △ - Пункт государственной геодезической сети
- Ястребок - Название пункта государственной геодезической сети
- ← (black arrow) - Направления геодезических построений при определении координат характерных точек границ земельного участка