

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:

Смоленская область, Смоленский район, Михновское сельское поселение, д. Александровка, СНТ Гипрони

(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:

—

3. Дата подготовки карты-плана территории: 25 марта 2025 г.

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

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

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

основной государственный регистрационный номер: 1046758340507

идентификационный номер налогоплательщика: 6730055050

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:

ПКК "Роскадастр", адрес: 214025, Смоленская обл, город Смоленск г.о., Смоленск г, Полтавская ул, Дом № 8

Фамилия, имя, отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): *Рязанова Алена Витальевна*

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: *134-891-620-79*

Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом лице в такой реестр: *0918, 22 июля 2016 г.*

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

Ассоциация кадастровых инженеров Поволжья

Контактный телефон: *+79030629330, +79030629330*

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

Республика Татарстан, Камско-Устьинский район, пгт. Куйбышевский Затон, ул. Парковая, д. 7, кв. 32, ki-alena88@mail.ru

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

№ п/п	Реквизиты документа				
	Вид	Дата	Номер	Наименование	Иные сведения
1	2	3	4	5	6
1	Кадастровый план территории, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Смоленской области	7 февраля 2025 г.	КУВИ-001/2025-35287324	Кадастровый план территории	—

7. Пояснения к карте-плану территории:

Пояснительная записка

Комплексные кадастровые работы были проведены в отношении 264 объектов, расположенных на территории кадастрового квартала 67:18:0051001, из них:

- 3 земельных участка, местоположение которых уточнено;
- 173 земельных участка в отношении которых исправилась реестровая ошибка;
- 2 объекта капитального строительства местоположение которых уточнено;
- 77 объект капитального строительства в отношении которого исправляется реестровая ошибка;
- 9 не включены в карта-план по причинам, указанным далее,

Комплексные кадастровые работы были проведены на основании Соглашением о предоставлении из федерального бюджета субсидий, в том числе грантов в форме субсидий, юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям, а также физическим лицам №321-20-2025-02 от 30.01.2025 г.

Правила землепользования и застройки Михновского сельского поселения Смоленского муниципального района Смоленской области утвержден Постановлением Администрации муниципального образования «Смоленский район» №476 от 25.03.2024 г., информация размещена <https://fgistp.economy.gov.ru>.

Согласно части 3 статьи 42.8 Закона №221-ФЗ в ходе выполнения ККР о отношении кадастрового квартала 67:18:0051001 при уточнении местоположения границ земельных участков (в том числе в целях исправления реестровой ошибки в описании местоположения границ земельного участка) их площадь не уменьшалась более чем на 10%, увеличивалась не более чем на величину предельного минимального размера земельного участка, установленного ПЗЗ для определенных территориальных зон, не увеличивалась более чем на 10%, если предельный минимальный размер не установлен.

В Акте согласования указываются точки или части границ земельных участков, местоположение которых уточнено и подлежит согласованию согласно части 1 статьи 39 Федерального закона от 24.07.2007г №221-ФЗ. Если земельный участок граничит с землями, находящимися в государственной или муниципальной собственности (не с земельными участками), то согласование местоположения в отношении такой части границы согласно Закону о кадастре не проводится. Разъяснения приведены в Письме Министерства экономического развития РФ от 8 октября 2013 г. № ОГ-Д23-5470 «О подготовке межевого плана и проведении процедуры согласования местоположения границ земельного участка», а также в Письме Росреестра от 17.11.2020 №13-00408/20 «О согласовании местоположения границ земельных участков».

В карта-план территории не включены сведения об объектах недвижимости (9 шт.) по следующим причинам:

1. Фактическое местоположение 1 земельного участка с кадастровым номером 67:18:0000000:9 соответствует сведениям ЕГРН, являются уточненными.
2. По 7 земельным участкам с кадастровыми номерами 67:18:0051001:27, 67:18:0051001:32, 67:18:0051001:36, 67:18:0051001:41, 67:18:0051001:51, 67:18:0051001:186, 67:18:0051001:393 проводятся работы по идентификации земельных участков на местности.
3. По ОКСу с КН 67:18:0051001:245 проводятся работы по идентификации земельных участков на местности.

Сведения о кадастровом инженеру:

1. Рязанова Алена Витальевна;
2. СНИЛС 134-891-620 79;
3. Номер регистрации в государственном реестре лиц, осуществляющих кадастровую деятельность: 0918;
4. Контактный телефон: +79030629330
5. Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: РТ, г. Казань, ул. Шуртыгина, д. 3, помещение №21 (2 этаж); fvenera17@mail.ru;
6. Наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров, членом которой является кадастровый инженер: Ассоциация «Союз кадастровых инженеров», номер в государственном реестре саморегулируемых организаций кадастровых инженеров №0918 от 24.08.2015г, реестровый номер СИ №0928, дата включения кадастрового инженера в реестр членов Ассоциации СКИ 22.07.2016г.;

Сведения об уточняемых земельных участках

В ходе проведения комплексных кадастровых работ уточнены 3 земельных участков.

67:18:0051001:192, 67:18:0051001:24, 67:18:0051001:35

В территории общего пользования расположены земельные участки с кадастровыми номерами:

Согласно Правил землепользования и застройки предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры в территориальной зоне Сх3:

Ведение садоводства - осуществление отдыха и (или) выращивания гражданами для собственных нужд сельскохозяйственных культур; размещение для собственных нужд садового дома, жилого дома, указанного в описании вида разрешенного использования с кодом 2.1, хозяйственных построек и гаражей (код вида – 13.2) –

Предельные размеры земельных участков (при формировании): минимальная площадь участков – 400 кв. м; максимальная площадь участков – 1500 кв. м.

В случае отсутствия сведений о местоположении границ земельных участков в документах предусмотренных ч.10 ст. 22 Федерального закона от 13 июля 2015 года №218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости", содержащих сведения о местоположении границ земельных участков, местоположение границ уточняемых земельных участков определялось с учетом существования границ на местности пятнадцать и более лет, закрепленных с использованием объектов искусственного происхождения, позволяющих определить местоположение границ земельных участков. Данные по границам земельных участков подтверждаются ортофотопланом (аэрофотосъемка масштаб 1:2000) и картографическими материалами (реквизиты сопроводительных писем указаны в перечне использованной документации).

Границы уточняемых земельных участков проходят по заборам, вдоль зданий, отмосткам зданий, меже.

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ
В ходе проведения комплексных кадастровых работ исправлены 173 земельных участков с кадастровыми номерами: 67:18:0051001:1, 67:18:0051001:10, 67:18:0051001:100, 67:18:0051001:101, 67:18:0051001:102, 67:18:0051001:103, 67:18:0051001:104, 67:18:0051001:105, 67:18:0051001:106, 67:18:0051001:107, 67:18:0051001:108, 67:18:0051001:109, 67:18:0051001:11, 67:18:0051001:110, 67:18:0051001:111, 67:18:0051001:112, 67:18:0051001:113, 67:18:0051001:114, 67:18:0051001:115, 67:18:0051001:116, 67:18:0051001:117, 67:18:0051001:118, 67:18:0051001:119, 67:18:0051001:120, 67:18:0051001:121, 67:18:0051001:122, 67:18:0051001:123, 67:18:0051001:124, 67:18:0051001:125, 67:18:0051001:126, 67:18:0051001:127, 67:18:0051001:128, 67:18:0051001:129, 67:18:0051001:13, 67:18:0051001:130, 67:18:0051001:131, 67:18:0051001:132, 67:18:0051001:133, 67:18:0051001:134, 67:18:0051001:135, 67:18:0051001:136, 67:18:0051001:137, 67:18:0051001:138, 67:18:0051001:140, 67:18:0051001:141, 67:18:0051001:142, 67:18:0051001:143, 67:18:0051001:144, 67:18:0051001:145, 67:18:0051001:146, 67:18:0051001:147, 67:18:0051001:148, 67:18:0051001:149, 67:18:0051001:15, 67:18:0051001:150, 67:18:0051001:151, 67:18:0051001:152, 67:18:0051001:153, 67:18:0051001:154, 67:18:0051001:155, 67:18:0051001:156, 67:18:0051001:157, 67:18:0051001:16, 67:18:0051001:160, 67:18:0051001:161, 67:18:0051001:162, 67:18:0051001:163, 67:18:0051001:164, 67:18:0051001:165, 67:18:0051001:166, 67:18:0051001:167, 67:18:0051001:169, 67:18:0051001:17, 67:18:0051001:170, 67:18:0051001:171, 67:18:0051001:172, 67:18:0051001:173, 67:18:0051001:174, 67:18:0051001:175, 67:18:0051001:176, 67:18:0051001:178, 67:18:0051001:179, 67:18:0051001:180, 67:18:0051001:181, 67:18:0051001:182, 67:18:0051001:183, 67:18:0051001:188, 67:18:0051001:189, 67:18:0051001:19, 67:18:0051001:193, 67:18:0051001:194, 67:18:0051001:2, 67:18:0051001:20, 67:18:0051001:21, 67:18:0051001:22, 67:18:0051001:220, 67:18:0051001:23, 67:18:0051001:25, 67:18:0051001:26, 67:18:0051001:268, 67:18:0051001:270, 67:18:0051001:271, 67:18:0051001:28, 67:18:0051001:29, 67:18:0051001:30, 67:18:0051001:31, 67:18:0051001:33, 67:18:0051001:34, 67:18:0051001:37, 67:18:0051001:38, 67:18:0051001:39, 67:18:0051001:4, 67:18:0051001:400, 67:18:0051001:42, 67:18:0051001:43, 67:18:0051001:44, 67:18:0051001:45, 67:18:0051001:46, 67:18:0051001:47, 67:18:0051001:48, 67:18:0051001:49, 67:18:0051001:5, 67:18:0051001:50, 67:18:0051001:52, 67:18:0051001:53, 67:18:0051001:55, 67:18:0051001:56, 67:18:0051001:57, 67:18:0051001:58, 67:18:0051001:59, 67:18:0051001:6, 67:18:0051001:60, 67:18:0051001:61, 67:18:0051001:62, 67:18:0051001:63, 67:18:0051001:64, 67:18:0051001:65, 67:18:0051001:66, 67:18:0051001:67, 67:18:0051001:69, 67:18:0051001:7, 67:18:0051001:71, 67:18:0051001:72, 67:18:0051001:73, 67:18:0051001:74, 67:18:0051001:75, 67:18:0051001:76, 67:18:0051001:77, 67:18:0051001:78, 67:18:0051001:79, 67:18:0051001:8, 67:18:0051001:80, 67:18:0051001:81, 67:18:0051001:82, 67:18:0051001:83, 67:18:0051001:84, 67:18:0051001:85, 67:18:0051001:86, 67:18:0051001:87, 67:18:0051001:88, 67:18:0051001:89, 67:18:0051001:9, 67:18:0051001:90, 67:18:0051001:91, 67:18:0051001:93, 67:18:0051001:94, 67:18:0051001:95, 67:18:0051001:96, 67:18:0051001:97, 67:18:0051001:98, 67:18:0051001:99, 67:18:0052001:4, 67:18:0051001:168,
Координаты, приведенные в ЕГРН, не соответствуют фактическому местоположению границ земельного участка на местности.
Границы земельных участков на местности проходят по ограждениям и меже, при этом границы земельных участков, сведения о которых содержатся в ЕГРН пересекают ограждения, межу, дорогу, здания сведения, о местоположении которых получены при определении координат поворотных точек границ земельного участка методом спутниковых геодезических измерений при выполнении комплексных кадастровых работ. Вышеописанное является реестровой ошибкой.
Местоположение, конфигурация и площадь земельных участков при исправлении реестровых ошибок значительно не изменились. Таким образом, после уточнения местоположения границ данных земельных участков, их местоположение приводится в соответствие с фактическим, что позволяет, в том числе, устранить пересечения со смежными земельными участками.
Суть реестровых ошибок заключается в том, что фактическое местоположение земельных участков не соответствует данным сведений ЕГРН.
Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке
ОКСы с кадастровыми номерами: 67:18:0051001:196, 67:18:0051001:397

Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения

ОКСы с кадастровыми номерами:67:18:0000000:1147, 67:18:0051001:195, 67:18:0051001:197, 67:18:0051001:199, 67:18:0051001:200, 67:18:0051001:201, 67:18:0051001:202, 67:18:0051001:203, 67:18:0051001:206, 67:18:0051001:207, 67:18:0051001:208, 67:18:0051001:210, 67:18:0051001:212, 67:18:0051001:213, 67:18:0051001:214, 67:18:0051001:215, 67:18:0051001:217, 67:18:0051001:218, 67:18:0051001:219, 67:18:0051001:221, 67:18:0051001:223, 67:18:0051001:224, 67:18:0051001:225, 67:18:0051001:226, 67:18:0051001:227, 67:18:0051001:228, 67:18:0051001:229, 67:18:0051001:231, 67:18:0051001:232, 67:18:0051001:233, 67:18:0051001:234, 67:18:0051001:235, 67:18:0051001:236, 67:18:0051001:238, 67:18:0051001:239, 67:18:0051001:240, 67:18:0051001:241, 67:18:0051001:242, 67:18:0051001:246, 67:18:0051001:247, 67:18:0051001:248, 67:18:0051001:249, 67:18:0051001:250, 67:18:0051001:251, 67:18:0051001:252, 67:18:0051001:253, 67:18:0051001:254, 67:18:0051001:255, 67:18:0051001:256, 67:18:0051001:257, 67:18:0051001:258, 67:18:0051001:259, 67:18:0051001:260, 67:18:0051001:261, 67:18:0051001:262, 67:18:0051001:263, 67:18:0051001:265, 67:18:0051001:266, 67:18:0051001:267, 67:18:0051001:382, 67:18:0051001:383, 67:18:0051001:384, 67:18:0051001:385, 67:18:0051001:386, 67:18:0051001:387, 67:18:0051001:388, 67:18:0051001:389, 67:18:0051001:390, 67:18:0051001:391, 67:18:0051001:392, 67:18:0051001:394, 67:18:0051001:395, 67:18:0051001:396, 67:18:0051001:398, 67:18:0051001:399, 67:18:0051001:216, 67:18:0051001:222

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 6 февраля 2025 г.		
				X	Y	Сведения о состоянии		
1	2	3	4	5	6	наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта
1	Астроно-геодезическая сеть. 2 класс	Захарино, сигн.	МСК-67, зона 1	482 046,75	1 217 936,44	Утрачен	Сохранился	Сохранился
2	Астраномо-геодезическая сеть. 2 класс	Герчики, пирамида		431 186,73	1 220 378,28			
3	ГГС. 3 класса	Четовка, пирамида		470 515,66	1 184 318,41			

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
—	—	—	—

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051001:192 :
 Система координат МСК-67, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных 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
н1531У	—	—	457 532,34	1 219 260,88	—	0,20	—
н1532У	—	—	457 531,13	1 219 278,27			
н1512У	—	—	457 528,20	1 219 303,19			
н1533У	—	—	457 514,11	1 219 300,56			
н1495У	—	—	457 514,49	1 219 296,85			
н1534У	—	—	457 518,87	1 219 258,45			
н1531У	—	—	457 532,34	1 219 260,88			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051001:192 :

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
н1531У	н1532У	17,43	—	согласовано
н1532У	н1512У	25,09		
н1512У	н1533У	14,33		
н1533У	н1495У	3,73		
н1495У	н1534У	38,65		
н1534У	н1531У	13,69		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051001:192 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Михновское, деревня Александровка, территория СНТ Гипродор НИИ, улица Родниковый спуск, земельный участок 41
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	604 \pm 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(604,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	4
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	67:18:0051001:196
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:18:0051001:192 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0051001:24		
Система координат					МСК-67, зона 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
н1540У	—	—	456 708,01	1 219 206,88	—	0,20	—
н1541У	—	—	456 705,56	1 219 228,43			
н1542У	—	—	456 674,10	1 219 220,20			
н1543У	—	—	456 675,48	1 219 203,19			
н1540У	—	—	456 708,01	1 219 206,88			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0051001:24		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н1540У	н1541У	21,69	—		согласовано		
н1541У	н1542У	32,52					
н1542У	н1543У	17,07					
н1543У	н1540У	32,74					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0051001:24		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики				
1	2		3				
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Михновское, деревня Александровка, территория СНТ Гипродор НИИ, улица Озерная, земельный участок 185				
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		—				

1	2				3		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				628 ± 18,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,20*√(628,00) = 18		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				615,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				13		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				— —		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				для индивидуального садоводства и огородничества		
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				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:18:0051001:24 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051001:35 :							
Система координат МСК-67, зона 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
n1091Y	—	—	457 355,34	1 219 230,27	—	0,20	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н1093У	—	—	457 340,50	1 219 232,79	—	0,20	—
н1094У	—	—	457 352,69	1 219 188,28			
н1092У	—	—	457 366,26	1 219 187,98			
н1091У	—	—	457 355,34	1 219 230,27			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051001:35 :

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
н1091У	н1093У	15,05	—	согласовано
н1093У	н1094У	46,15		
н1094У	н1092У	13,57		
н1092У	н1091У	43,68		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051001:35 :

№ 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	Российская Федерация, Смоленская область, Смоленский р-н, с.н.т. "Гипродор НИИ" тер
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$600 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(600,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального садоводства
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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>67:18:0051001:35</u> :		
1.	—	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка _____ : <div style="text-align: right;">обозначение земельного участка</div>					
Система координат _____				Зона № _____	
Обоз- начение харак- терных 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 _____ : <div style="text-align: right;">обозначение земельного участка</div>					
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 _____ : <div style="text-align: right;">обозначение земельного участка</div>					
№ 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 ($P \pm \Delta P$), м²				

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					67:18:0051001:1			:
Система координат				МСК-67, зона 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	457 116,27	1 219 256,37	—	—	—	0,20	—	
2	457 101,28	1 219 257,20	—	—				
4	457 104,13	1 219 217,04	—	—				
3	457 119,14	1 219 216,50	—	—				
н1128У	—	—	457 117,27	1 219 255,72				
н1130У	—	—	457 100,95	1 219 256,07				
н1131У	—	—	457 102,37	1 219 233,33				
н1132У	—	—	457 103,85	1 219 215,75				
н1133У	—	—	457 118,81	1 219 215,48				
н1129У	—	—	457 118,00	1 219 235,15				
1	457 116,27	1 219 256,37	—	—				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером								67:18:0051001:1
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)				
от т.	до т.							
1	2	3	4	5				
н1128У	н1130У	16,32	—	согласовано				
н1130У	н1131У	22,78						
н1131У	н1132У	17,64						
н1132У	н1133У	14,96						
н1133У	н1129У	19,69						
н1129У	н1128У	20,58						

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051001:1 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Михновское, деревня Александровка, территория СНТ Гипродор НИИ, улица Центральная, земельный участок 103
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	632 \pm 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(632,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	598,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	34
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:18:0051001:1 :		
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

67:18:0051001:10

:

Система координат

МСК-67, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
5	457 513,77	1 219 300,30	—	—	—	0,20	—
6	457 527,70	1 219 302,69	—	—			
7	457 522,22	1 219 333,60	—	—			
8	457 516,12	1 219 333,02	—	—			
9	457 503,13	1 219 330,11	—	—			
10	457 508,87	1 219 300,31	—	—			
н1512У	—	—	457 528,20	1 219 303,19			
н1513У	—	—	457 522,21	1 219 333,22			
н1511У	—	—	457 503,33	1 219 330,14			
н1514У	—	—	457 508,37	1 219 299,49			
н1533У	—	—	457 514,11	1 219 300,56			
5	457 513,77	1 219 300,30	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

67:18:0051001:10

:

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
н1512У	н1513У	30,62	—	согласовано
н1513У	н1511У	19,13		
н1511У	н1514У	31,06		
н1514У	н1533У	5,84		
н1533У	н1512У	14,33		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

67:18:0051001:10

:

№ 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, Смоленская область, Смоленский р-н, Михновское с/п, Александровка д
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$606 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(606,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	603,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	67:18:0051001:228
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		67:18:0051001:10 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

67:18:0051001:100

:

Система координат

МСК-67, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных 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
11	456 883,98	1 219 275,28	—	—	—	0,20	—
12	456 882,69	1 219 317,33	—	—			
13	456 881,92	1 219 317,36	—	—			
14	456 867,57	1 219 317,34	—	—			Закрепление отсутствует Столб забора
15	456 869,06	1 219 276,16	—	—			
н1341У	—	—	456 884,69	1 219 275,04			—
н1342У	—	—	456 883,03	1 219 318,04			
н1343У	—	—	456 868,71	1 219 318,34			
н1338У	—	—	456 868,67	1 219 316,63			
н1337У	—	—	456 869,41	1 219 275,97			
11	456 883,98	1 219 275,28	—	—			

16	456 873,78	1 219 313,95	456 873,78	1 219 313,95	—	0,20	—
17	456 873,78	1 219 314,25	456 873,78	1 219 314,25			
18	456 873,48	1 219 314,25	456 873,48	1 219 314,25			
19	456 873,48	1 219 313,95	456 873,48	1 219 313,95			
16	456 873,78	1 219 313,95	456 873,78	1 219 313,95			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

67:18:0051001:100

:

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
н1341У	н1342У	43,03	—	согласовано
н1342У	н1343У	14,32		

1	2	3	4	5
н1343У	н1338У	1,71	—	согласовано
н1338У	н1337У	40,67		
н1337У	н1341У	15,31		

Вырез 1 из 1

16	17	0,30	—	согласовано
17	18	0,30		
18	19	0,30		
19	16	0,30		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051001:100 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Михновское, деревня Александровка, территория СНТ Гипродор НИИ, улица Центральная, земельный участок 76
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$632 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(632,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	624,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	8
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального садоводства и огородничества
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				—			
10.	Иные сведения				—			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					67:18:0051001:100 :			
1.	—							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0051001:101 :			
Система координат МСК-67, зона 1					Зона № 1			
Обоз- начение харак- терных 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	
15	456 869,06	1 219 276,16	—	—	—	0,20	Столб забора	
14	456 867,57	1 219 317,34	—	—			Закрепление отсутствует	
3	456 852,56	1 219 317,85	—	—				
1	456 852,59	1 219 316,92	—	—			Столб забора	
2	456 854,09	1 219 276,74	—	—				
н1337У	—	—	456 869,41	1 219 275,97			—	
н1338У	—	—	456 868,67	1 219 316,63				
н1400У	—	—	456 866,50	1 219 316,63				
н1339У	—	—	456 852,98	1 219 316,63				
н1335У	—	—	456 854,67	1 219 276,86				
н1340У	—	—	456 854,68	1 219 275,78				
15	456 869,06	1 219 276,16	—	—				Столб забора
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером							67:18:0051001:101 :	
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			

1	2	3	4	5
н1337У	н1338У	40,67	—	согласовано
н1338У	н1400У	2,17		
н1400У	н1339У	13,52		
н1339У	н1335У	39,81		
н1335У	н1340У	1,08		
н1340У	н1337У	14,73		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051001:101 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Михновское, деревня Александровка, территория СНТ Гипродор НИИ, улица Центральная, земельный участок 77
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$619 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(619,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	616,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	67:18:0051001:195
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального садоводства и огородничества
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				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					67:18:0051001:101		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0051001:102		
Система координат					МСК-67, зона 1		
					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных 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
2	456 854,09	1 219 276,74	—	—	—	0,20	Столб забора
3	456 852,56	1 219 317,85	—	—			Закрепление отсутствует
21	456 847,03	1 219 321,03	—	—			
22	456 837,57	1 219 318,89	—	—			
23	456 837,60	1 219 317,59	—	—			
24	456 837,91	1 219 304,27	—	—			
25	456 838,50	1 219 292,40	—	—			
26	456 838,74	1 219 286,62	—	—			
27	456 839,29	1 219 277,18	—	—			
н1335У	—	—	456 854,67	1 219 276,86			
н1339У	—	—	456 852,98	1 219 316,63			
н1336У	—	—	456 852,87	1 219 319,22			
н1397У	—	—	456 846,49	1 219 319,41			
н1334У	—	—	456 838,53	1 219 319,64			
н1333У	—	—	456 838,96	1 219 276,17			
2	456 854,09	1 219 276,74	—	—			Столб забора

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				67:18:0051001:102		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.					
1	2	3	4	5		
н1335У	н1339У	39,81	—	согласовано		
н1339У	н1336У	2,59				
н1336У	н1397У	6,38				
н1397У	н1334У	7,96				
н1334У	н1333У	43,47				
н1333У	н1335У	15,73				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				67:18:0051001:102		:
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики			
1	2		3			
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Михновское, деревня Александровка, территория СНТ Гипродор НИИ, улица Центральная, земельный участок 78			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		645 ± 18,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,20*√(645,00) = 18			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		643,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		2			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —			
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		67:18:0051001:252			
8.	Вид (виды) разрешенного использования		садоводство			

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				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					67:18:0051001:102 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0051001:103 :		
Система координат					МСК-67, зона 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
28	456 824,12	1 219 277,88	—	—	—	0,20	—
33	456 824,14	1 219 283,05	—	—			
32	456 822,75	1 219 306,12	—	—			
31	456 822,82	1 219 319,85	—	—			
30	456 807,74	1 219 320,32	—	—			
29	456 809,37	1 219 278,57	—	—			
н1330У	—	—	456 823,93	1 219 277,28			
н1331У	—	—	456 823,93	1 219 284,29			
н1332У	—	—	456 823,35	1 219 319,64			
н1329У	—	—	456 808,17	1 219 320,13			
н1328У	—	—	456 809,39	1 219 277,59			
28	456 824,12	1 219 277,88	—	—			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером							
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
н1330У	н1331У	7,01	—	согласовано
н1331У	н1332У	35,35		
н1332У	н1329У	15,19		
н1329У	н1328У	42,56		
н1328У	н1330У	14,54		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051001:103 :

№ 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, Смоленская область, Смоленский р-н, с.н.т. "Типродор НИИ" тер
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$632 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(632,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	617,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	15
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального садоводства и огородничества
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:18:0051001:103 :

1.	—												
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						67:18:0051001:104						:	
Система координат						МСК-67, зона 1						Зона №	1
Обоз- начение харак- терных 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						
41	456 791,74	1 219 320,08	—	—	—	0,20	—						
42	456 793,60	1 219 278,11	—	—									
97	456 808,64	1 219 278,64	—	—									
30	456 807,74	1 219 320,32	—	—									
н1328У	—	—	456 809,39	1 219 277,59									
н1329У	—	—	456 808,17	1 219 320,13									
н1327У	—	—	456 792,41	1 219 320,06									
н1326У	—	—	456 793,41	1 219 278,11									
41	456 791,74	1 219 320,08	—	—									
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						67:18:0051001:104						:	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ			Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)							
от т.	до т.												
1	2	3	4			5							
н1328У	н1329У	42,56	—			согласовано							
н1329У	н1327У	15,76											
н1327У	н1326У	41,96											
н1326У	н1328У	15,99											
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						67:18:0051001:104						:	
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики								
1	2				3								

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Михновское, деревня Александровка, территория СНТ Гипродор НИИ, улица Центральная, земельный участок 81
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$670 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(670,00)} = 18$
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	20
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	67:18:0051001:208
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального садоводства и огородничества
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		67:18:0051001:104 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0051001:105			
Система координат					МСК-67, зона 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	
98	456 846,59	1 219 258,49	—	—	—	0,20	—	
99	456 830,23	1 219 262,19	—	—			Закрепление отсутствует	
100	456 832,28	1 219 231,89	—	—				
101	456 832,31	1 219 231,48	—	—				
102	456 832,49	1 219 228,95	—	—				
103	456 832,94	1 219 222,89	—	—				
104	456 840,63	1 219 222,69	—	—				
105	456 849,80	1 219 222,46	—	—				
н1274У	—	—	456 850,43	1 219 222,81				—
н1275У	—	—	456 847,89	1 219 260,00				
н1276У	—	—	456 830,81	1 219 258,84				
н1283У	—	—	456 832,70	1 219 232,79				
н1277У	—	—	456 833,41	1 219 223,01				
н1278У	—	—	456 840,98	1 219 223,63				
н1279У	—	—	456 840,98	1 219 222,03				
98	456 846,59	1 219 258,49	—	—				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером								67:18:0051001:105
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)				
от т.	до т.							
1	2	3	4	5				
н1274У	н1275У	37,28	—	согласовано				
н1275У	н1276У	17,12						
н1276У	н1283У	26,12						

1	2	3	4	5
н1283У	н1277У	9,81	—	согласовано
н1277У	н1278У	7,60		
н1278У	н1279У	1,60		
н1279У	н1274У	9,48		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051001:105 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Михновское, деревня Александровка, территория СНТ Гипродор НИИ, улица Центральная, земельный участок 85
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$625 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(625,00)} = 18$
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	5
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для индивидуального садоводства и огородничества
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					67:18:0051001:105			:
1.	—							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0051001:106			:
Система координат					МСК-67, зона 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	
106	456 863,58	1 219 222,49	—	—	—	0,20	—	
107	456 861,33	1 219 267,99	—	—				
98	456 846,59	1 219 258,49	—	—				
105	456 849,80	1 219 222,46	—	—				
н1271У	—	—	456 861,17	1 219 269,49				
н1273У	—	—	456 847,29	1 219 268,83				
н1275У	—	—	456 847,89	1 219 260,00				
н1274У	—	—	456 850,43	1 219 222,81				
н1272У	—	—	456 863,33	1 219 224,08				
106	456 863,58	1 219 222,49	—	—				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером								67:18:0051001:106
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)				
от т.	до т.							
1	2	3	4	5				
н1271У	н1273У	13,90	—	согласовано				
н1273У	н1275У	8,85						
н1275У	н1274У	37,28						
н1274У	н1272У	12,96						
н1272У	н1271У	45,46						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0051001:106			:
№ 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, Смоленская область, Смоленский р-н
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	615 \pm 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,20 \cdot \sqrt{(615,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	594,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	21
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для индивидуального садоводства и огородничества
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		67:18:0051001:106 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером67:18:0051001:107:

Система координатМСК-67, зона 1Зона №1

Обоз- начение харак- терных 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
106	456 863,58	1 219 222,49	—	—	—	0,20	—
94	456 877,88	1 219 222,88	—	—			
95	456 875,53	1 219 268,36	—	—			
107	456 861,33	1 219 267,99	—	—			
н1269У	—	—	456 875,59	1 219 269,05			
н1271У	—	—	456 861,17	1 219 269,49			
н1272У	—	—	456 863,33	1 219 224,08			
н1270У	—	—	456 878,05	1 219 225,53			
106	456 863,58	1 219 222,49	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером67:18:0051001:107:

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
н1269У	н1271У	14,43	—	согласовано
н1271У	н1272У	45,46		
н1272У	н1270У	14,79		
н1270У	н1269У	43,59		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером67:18:0051001:107:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Михновское, деревня Александровка, территория СНТ Гипродор НИИ, улица Центральная, земельный участок 87
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$649 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(649,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	649,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	67:18:0051001:217
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для индивидуального садоводства и огородничества
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		67:18:0051001:107 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

67:18:0051001:108

:

Система координат

МСК-67, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных 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
109	456 890,79	1 219 268,62	—	—	—	0,20	—
95	456 875,53	1 219 268,36	—	—			
94	456 877,88	1 219 222,88	—	—			
110	456 892,74	1 219 228,15	—	—			
н1267У	—	—	456 891,09	1 219 269,05			
н1269У	—	—	456 875,59	1 219 269,05			
н1270У	—	—	456 878,05	1 219 225,53			
н1268У	—	—	456 892,87	1 219 226,62			
109	456 890,79	1 219 268,62	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

67:18:0051001:108

:

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
н1267У	н1269У	15,50	—	согласовано
н1269У	н1270У	43,59		
н1270У	н1268У	14,86		
н1268У	н1267У	42,47		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

67:18:0051001:108

:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Михновское, деревня Александровка, территория СНТ Гипродор НИИ, улица Центральная, земельный участок 88
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$653 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(653,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	653,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для индивидуального садоводства и огородничества
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		67:18:0051001:108 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

67:18:0051001:109

:

Система координат

МСК-67, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных 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
111	456 906,46	1 219 268,29	—	—	—	0,20	—
109	456 890,79	1 219 268,62	—	—			
110	456 892,74	1 219 228,15	—	—			
112	456 894,52	1 219 226,86	—	—			Закрепление отсутствует
113	456 909,34	1 219 226,79	—	—			
н1264У	—	—	456 908,89	1 219 226,62			—
н1263У	—	—	456 906,91	1 219 268,50			
н1267У	—	—	456 891,09	1 219 269,05			
н1268У	—	—	456 892,87	1 219 226,62			
н1265У	—	—	456 894,00	1 219 226,62			
111	456 906,46	1 219 268,29	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

67:18:0051001:109

:

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
н1264У	н1263У	41,93	—	согласовано
н1263У	н1267У	15,83		
н1267У	н1268У	42,47		
н1268У	н1265У	1,13		
н1265У	н1264У	14,89		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

67:18:0051001:109

:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Михновское, деревня Александровка, территория СНТ Гипродор НИИ, улица Центральная, земельный участок 89
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$671 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(671,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	669,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	2
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	67:18:0051001:212
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального садоводства и огородничества
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		67:18:0051001:109 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером67:18:0051001:11:

Система координатМСК-67, зона 1Зона №1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
114	456 778,91	1 219 320,58	—	—	—	0,20	—
115	456 778,93	1 219 279,53	—	—			
42	456 793,60	1 219 278,11	—	—			
41	456 791,74	1 219 320,08	—	—			
116	456 787,56	1 219 320,25	—	—			
н1326У	—	—	456 793,41	1 219 278,11			
н1327У	—	—	456 792,41	1 219 320,06			
н1392У	—	—	456 786,54	1 219 320,30			
н1325У	—	—	456 779,62	1 219 320,57			
н1324У	—	—	456 779,01	1 219 278,55			
114	456 778,91	1 219 320,58	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером67:18:0051001:11:

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
н1326У	н1327У	41,96	—	согласовано
н1327У	н1392У	5,87		
н1392У	н1325У	6,93		
н1325У	н1324У	42,02		
н1324У	н1326У	14,41		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером67:18:0051001:11:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Михновское, деревня Александровка, территория СНТ Гипродор НИИ, улица Центральная, земельный участок 82
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$571 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(571,00)} = 17$
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	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = \text{—}$ $P_{макс} = \text{—}$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		67:18:0051001:11 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером67:18:0051001:110:

Система координатМСК-67, зона 1Зона №1

Обоз- начение харак- терных 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
117	456 925,19	1 219 226,84	—	—	—	0,20	Закрепление отсутствует
118	456 921,05	1 219 268,60	—	—			—
111	456 906,46	1 219 268,29	—	—			Закрепление отсутствует
113	456 909,34	1 219 226,79	—	—			
н1261У	—	—	456 924,13	1 219 226,62			—
н1260У	—	—	456 922,75	1 219 268,19			
н1263У	—	—	456 906,91	1 219 268,50			
н1264У	—	—	456 908,89	1 219 226,62			
н1262У	—	—	456 910,21	1 219 226,62			
117	456 925,19	1 219 226,84	—	—			Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером67:18:0051001:110:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1261У	н1260У	41,59	—	согласовано
н1260У	н1263У	15,84		
н1263У	н1264У	41,93		
н1264У	н1262У	1,32		
н1262У	н1261У	13,92		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером67:18:0051001:110:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Михновское, деревня Александровка, территория СНТ Гипродор НИИ, улица Центральная, земельный участок 90
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$648 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(648,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	634,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	14
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	67:18:0051001:257
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для индивидуального садоводства и огородничества
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		67:18:0051001:110 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером67:18:0051001:111:

Система координатМСК-67, зона 1Зона №1

Обоз- начение харак- терных 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
119	456 938,46	1 219 226,80	—	—	—	0,20	—
120	456 938,55	1 219 267,89	—	—			
118	456 921,05	1 219 268,60	—	—			
117	456 925,19	1 219 226,84	—	—			
н1255У	—	—	456 938,58	1 219 226,62			Закрепление отсутствует
н1254У	—	—	456 939,03	1 219 268,01			
н1260У	—	—	456 922,75	1 219 268,19			
н1261У	—	—	456 924,13	1 219 226,62			
н1258У	—	—	456 925,87	1 219 226,62			
119	456 938,46	1 219 226,80	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером67:18:0051001:111:

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
н1255У	н1254У	41,39	—	согласовано
н1254У	н1260У	16,28		
н1260У	н1261У	41,59		
н1261У	н1258У	1,74		
н1258У	н1255У	12,71		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером67:18:0051001:111:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Михновское, деревня Александровка, территория СНТ Гипродор НИИ, улица Центральная, земельный участок 91
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$637 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(637,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	637,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = \text{—}$ $P_{макс} = \text{—}$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	67:18:0051001:386
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		67:18:0051001:111 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером67:18:0051001:112:

Система координатМСК-67, зона 1Зона №1

Обоз- начение харак- терных 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
67	456 955,48	1 219 225,59	—	—	—	0,20	—
68	456 951,36	1 219 267,69	—	—			
120	456 938,55	1 219 267,89	—	—			
119	456 938,46	1 219 226,80	—	—			
71	456 940,61	1 219 226,68	—	—			
н1257У	—	—	456 955,83	1 219 225,20			
н1249У	—	—	456 951,77	1 219 267,66			
н1254У	—	—	456 939,03	1 219 268,01			
н1255У	—	—	456 938,58	1 219 226,62			
н1256У	—	—	456 943,60	1 219 226,62			
67	456 955,48	1 219 225,59	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером67:18:0051001:112:

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
н1257У	н1249У	42,65	—	согласовано
н1249У	н1254У	12,74		
н1254У	н1255У	41,39		
н1255У	н1256У	5,02		
н1256У	н1257У	12,31		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером67:18:0051001:112:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Михновское, деревня Александровка, территория СНТ Гипродор НИИ, улица Центральная, земельный участок 92
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$624 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(624,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	619,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	5
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	67:18:0051001:260
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для индивидуального садоводства и огородничества
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		67:18:0051001:112 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

67:18:0051001:113

:

Система координат

МСК-67, зона 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
68	456 951,36	1 219 267,69	—	—	—	0,20	—
124	456 955,71	1 219 225,14	—	—			
123	456 969,12	1 219 224,66	—	—			
122	456 966,26	1 219 266,76	—	—			
н1246У	—	—	456 969,48	1 219 224,45			
н1245У	—	—	456 966,39	1 219 267,10			
н1249У	—	—	456 951,77	1 219 267,66			
н1257У	—	—	456 955,83	1 219 225,20			
н1250У	—	—	456 955,93	1 219 224,26			
н1247У	—	—	456 956,62	1 219 224,26			
68	456 951,36	1 219 267,69	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

67:18:0051001:113

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1246У	н1245У	42,76	—	согласовано
н1245У	н1249У	14,63		
н1249У	н1257У	42,65		
н1257У	н1250У	0,95		
н1250У	н1247У	0,69		
н1247У	н1246У	12,86		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

67:18:0051001:113

:

№ 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, Смоленская область, Смоленский р-н
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$606 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(606,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	596,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	10
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Ведение садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		67:18:0051001:113 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

67:18:0051001:114

:

Система координат

МСК-67, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных 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	456 984,01	1 219 223,92	—	—	—	0,20	—
126	456 984,18	1 219 224,86	—	—			Столб забора
127	456 981,43	1 219 265,83	—	—			Закрепление отсутствует
122	456 966,26	1 219 266,76	—	—			—
123	456 969,12	1 219 224,66	—	—			
128	456 970,91	1 219 224,17	—	—			
н1243У	—	—	456 982,60	1 219 265,86			
н1245У	—	—	456 966,39	1 219 267,10			
н1246У	—	—	456 969,48	1 219 224,45			
н1242У	—	—	456 971,53	1 219 224,45			
н1244У	—	—	456 984,17	1 219 224,42			
125	456 984,01	1 219 223,92	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

67:18:0051001:114

:

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
н1243У	н1245У	16,26	—	согласовано
н1245У	н1246У	42,76		
н1246У	н1242У	2,05		
н1242У	н1244У	12,64		
н1244У	н1243У	41,47		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

67:18:0051001:114

:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Михновское, деревня Александровка, территория СНТ Гипродор НИИ, улица Центральная, земельный участок 94
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$648 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(648,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	637,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	11
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для индивидуального садоводства и огородничества
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		67:18:0051001:114 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						67:18:0051001:115		:
Система координат		МСК-67, зона 1				Зона №		1
Обоз- начение харак- терных 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	457 012,31	1 219 263,80	—	—	—	0,20	Угол забора (изгороди, ограды)	
130	456 996,99	1 219 264,46	—	—			Закрепление отсутствует	
131	456 999,36	1 219 223,95	—	—			Столб забора	
132	457 000,62	1 219 222,28	—	—			—	
133	457 014,06	1 219 223,07	—	—			Угол забора (изгороди, ограды)	
н1220У	—	—	457 014,78	1 219 223,09			—	
н1218У	—	—	457 014,27	1 219 236,17				
н1217У	—	—	457 012,99	1 219 264,38				
н1224У	—	—	456 997,70	1 219 265,13				
н1239У	—	—	456 999,80	1 219 225,19				
н1225У	—	—	456 999,91	1 219 223,09				
н1226У	—	—	457 001,51	1 219 223,09				
129	457 012,31	1 219 263,80	—	—			Угол забора (изгороди, ограды)	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						67:18:0051001:115		:
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			
н1220У	н1218У	13,09	—		согласовано			
н1218У	н1217У	28,24						
н1217У	н1224У	15,31						
н1224У	н1239У	40,00						

1	2	3	4	5
н1239У	н1225У	2,10	—	согласовано
н1225У	н1226У	1,60		
н1226У	н1220У	13,27		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051001:115 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Михновское, деревня Александровка, территория СНТ Гипродор НИИ, улица Центральная, земельный участок 96	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		629 ± 18,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,20*√(629,00) = 18	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		620,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		9	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —	
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		67:18:0051001:207	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Для индивидуального садоводства и огородничества	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		—	
10.	Иные сведения		—	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:18:0051001:115 :				

1.	—												
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						67:18:0051001:116					:		
Система координат						МСК-67, зона 1						Зона №	1
Обоз- начение харак- терных 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	457 028,96	1 219 222,11	—	—	—	0,20	Столб забора						
2	457 026,92	1 219 263,58	—	—			Угол забора (изгороди, ограды)						
129	457 012,31	1 219 263,80	—	—									
133	457 014,06	1 219 223,07	—	—									
5	457 016,01	1 219 222,81	—	—									
н1146У	—	—	457 029,09	1 219 220,55			—						
н1145У	—	—	457 027,01	1 219 262,74									
н1216У	—	—	457 026,95	1 219 264,02									
н1217У	—	—	457 012,99	1 219 264,38									
н1218У	—	—	457 014,27	1 219 236,17									
н1220У	—	—	457 014,78	1 219 223,09									
н1219У	—	—	457 014,88	1 219 220,55									
н1214У	—	—	457 016,33	1 219 220,55									
1	457 028,96	1 219 222,11	—	—			Столб забора						
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						67:18:0051001:116					:		
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							
н1146У	н1145У	42,24	—			согласовано							

1	2	3	4	5
н1145У	н1216У	1,28	—	согласовано
н1216У	н1217У	13,96		
н1217У	н1218У	28,24		
н1218У	н1220У	13,09		
н1220У	н1219У	2,54		
н1219У	н1214У	1,45		
н1214У	н1146У	12,76		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051001:116 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Михновское, деревня Александровка, территория СНТ Гипродор НИИ, улица Центральная, земельный участок 97
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$613 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(613,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	606,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	7
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального садоводства и огородничества
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				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					67:18:0051001:116 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0051001:117 :		
Система координат МСК-67, зона 1					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных 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	457 043,67	1 219 221,27	—	—	—	0,20	Закрепление отсутствует
2	457 041,33	1 219 262,67	—	—			Столб забора
2	457 026,92	1 219 263,58	—	—			
1	457 028,96	1 219 222,11	—	—			
2	457 031,49	1 219 221,81	—	—			
4	457 031,46	1 219 222,01	—	—			
н1142У	—	—	457 041,46	1 219 262,29			—
н1145У	—	—	457 027,01	1 219 262,74			
н1146У	—	—	457 029,09	1 219 220,55			
н1212У	—	—	457 032,61	1 219 220,55			
н1143У	—	—	457 043,35	1 219 220,55			
1	457 043,67	1 219 221,27	—	—			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0051001:117 :		
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
н1142У	н1145У	14,46	—	согласовано
н1145У	н1146У	42,24		
н1146У	н1212У	3,52		
н1212У	н1143У	10,74		
н1143У	н1142У	41,78		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051001:117 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Михновское, деревня Александровка, территория СНТ Гипродор НИИ, улица Центральная, земельный участок 98
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$602 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(602,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	601,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	67:18:0051001:384
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для индивидуального садоводства и огородничества
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—

1	2				3				
10.	Иные сведения				—				
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					67:18:0051001:117 :				
1.	—								
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0051001:118 :				
Система координат МСК-67, зона 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		
135	457 058,84	1 219 220,05	—	—	—	0,20	—		
136	457 056,00	1 219 261,74	—	—			Столб забора		
2	457 041,33	1 219 262,67	—	—				Закрепление отсутствует	
1	457 043,67	1 219 221,27	—	—			—		
137	457 046,33	1 219 220,71	—	—					
138	457 058,49	1 219 220,03	—	—					
н1140У	—	—	457 056,03	1 219 261,23					
н1142У	—	—	457 041,46	1 219 262,29					
н1143У	—	—	457 043,35	1 219 220,55					
н1144У	—	—	457 046,98	1 219 220,12					
н1210У	—	—	457 047,63	1 219 220,03					
н1141У	—	—	457 058,99	1 219 218,39					
135	457 058,84	1 219 220,05	—	—					
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером							67:18:0051001:118 :		
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	н1142У	14,61	—		согласовано				
н1142У	н1143У	41,78							

1	2	3	4	5
н1143У	н1144У	3,66	—	согласовано
н1144У	н1210У	0,66		
н1210У	н1141У	11,48		
н1141У	н1140У	42,94		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051001:118 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Михновское, деревня Александровка, территория СНТ Гипродор НИИ, улица Центральная, земельный участок 99
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$634 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(634,00)} = 18$
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	14
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального садоводства и огородничества
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					67:18:0051001:118			:		
1.	—									
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0051001:119			:		
Система координат					МСК-67, зона 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			
136	457 056,00	1 219 261,74	—	—	—	0,20	—			
135	457 058,84	1 219 220,05	—	—			Закрепление отсутствует			
140	457 073,94	1 219 218,65	—	—						
139	457 071,14	1 219 260,90	—	—				Столб забора		
н1137У	—	—	457 071,25	1 219 260,45			—			
н1140У	—	—	457 056,03	1 219 261,23						
н1141У	—	—	457 058,99	1 219 218,39						
н1204У	—	—	457 064,50	1 219 217,96						
н1138У	—	—	457 073,31	1 219 217,31						
136	457 056,00	1 219 261,74	—	—						
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером							67:18:0051001:119			:
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						
н1137У	н1140У	15,24	—	согласовано						
н1140У	н1141У	42,94								
н1141У	н1204У	5,53								
н1204У	н1138У	8,83								
н1138У	н1137У	43,19								
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0051001:119			:		
№ 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, Смоленская область, Смоленский р-н, "Гипродор НИИ" с.т
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	633 \pm 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(633,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	631,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	2
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для индивидуального садоводства и огородничества
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		67:18:0051001:119 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

67:18:0051001:120

:

Система координат

МСК-67, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных 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	457 089,06	1 219 217,57	—	—	—	0,20	Закрепление отсутствует
2	457 086,44	1 219 258,38	—	—			Столб забора
3	457 086,44	1 219 259,92	—	—			
139	457 071,14	1 219 260,90	—	—			Закрепление отсутствует
140	457 073,94	1 219 218,65	—	—			
н1134У	—	—	457 086,35	1 219 257,82			—
н1136У	—	—	457 086,35	1 219 259,67			
н1137У	—	—	457 071,25	1 219 260,45			
н1138У	—	—	457 073,31	1 219 217,31			
н1203У	—	—	457 075,60	1 219 217,32			
н1139У	—	—	457 088,59	1 219 217,31			
1	457 089,06	1 219 217,57	—	—			Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

67:18:0051001:120

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1134У	н1136У	1,85	—	согласовано
н1136У	н1137У	15,12		
н1137У	н1138У	43,19		
н1138У	н1203У	2,29		
н1203У	н1139У	12,99		
н1139У	н1134У	40,57		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051001:120 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Михновское, деревня Александровка, территория СНТ Гипродор НИИ, улица Центральная, земельный участок 101
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	646 \pm 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(646,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	639,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	7
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального садоводства и огородничества
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:18:0051001:120 :		
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0051001:121			:
Система координат			МСК-67, зона 1		Зона №			1
Обоз- начение харак- терных 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	
2	457 101,28	1 219 257,20	—	—	—	0,20	—	
3	457 086,44	1 219 259,92	—	—			Столб забора	
2	457 086,44	1 219 258,38	—	—				
1	457 089,06	1 219 217,57	—	—			Закрепление отсутствует	
4	457 104,13	1 219 217,04	—	—				
н1130У	—	—	457 100,95	1 219 256,07			—	
н1134У	—	—	457 086,35	1 219 257,82				
н1139У	—	—	457 088,59	1 219 217,31				
н1135У	—	—	457 088,66	1 219 216,02				
н1200У	—	—	457 091,42	1 219 215,97				
н1132У	—	—	457 103,85	1 219 215,75				
н1131У	—	—	457 102,37	1 219 233,33				
2	457 101,28	1 219 257,20	—	—				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0051001:121			:
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			
н1130У	н1134У	14,70	—		согласовано			
н1134У	н1139У	40,57						
н1139У	н1135У	1,29						
н1135У	н1200У	2,76						
н1200У	н1132У	12,43						
н1132У	н1131У	17,64						

1	2	3	4	5
н1131У	н1130У	22,78	—	согласовано
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером			67:18:0051001:121	
№ 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, Смоленская область, Смоленский р-н, с.н.т. "Гипродор НИИ" тер	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		605 ± 17,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,20*√(605,00) = 17	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		614,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		9	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —	
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Для индивидуального садоводства и огородничества	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		—	
10.	Иные сведения		—	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером			67:18:0051001:121	
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						67:18:0051001:122		:	
Система координат				МСК-67, зона 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	457 116,27	1 219 256,37	—	—	—	0,20	—		
3	457 119,14	1 219 216,50	—	—					
142	457 119,21	1 219 215,57	—	—					
143	457 133,50	1 219 214,82	—	—					
144	457 131,90	1 219 255,84	—	—					
145	457 116,23	1 219 256,95	—	—					
н1127У	—	—	457 132,16	1 219 256,23					
н1128У	—	—	457 117,27	1 219 255,72					
н1129У	—	—	457 118,00	1 219 235,15					
н1133У	—	—	457 118,81	1 219 215,48					
3	—	—	457 118,88	1 219 213,81					
1	—	—	457 133,64	1 219 213,11					
1	457 116,27	1 219 256,37	—	—			Временный межевой знак		
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером								67:18:0051001:122	:
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				
н1127У	н1128У	14,90	—		согласовано				
н1128У	н1129У	20,58							
н1129У	н1133У	19,69							
н1133У	3	1,67							
3	1	14,78							
1	н1127У	43,15							

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051001:122 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Михновское, деревня Александровка, территория СНТ Гипродор НИИ, улица Центральная, земельный участок 104
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$631 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(631,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	615,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	16
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	67:18:0051001:223
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального садоводства и огородничества
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:18:0051001:122 :		
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						67:18:0051001:123		:
Система координат				МСК-67, зона 1		Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных 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	
146	457 150,48	1 219 213,08	—	—	—	0,20	—	
147	457 150,42	1 219 213,60	—	—				
148	457 148,55	1 219 229,19	—	—				
149	457 146,12	1 219 249,52	—	—				
150	457 146,20	1 219 255,44	—	—				
144	457 131,90	1 219 255,84	—	—				
143	457 133,50	1 219 214,82	—	—				
н1124У	—	—	457 146,37	1 219 254,87			Столб забора	
н1127У	—	—	457 132,16	1 219 256,23				
1	457 133,64	1 219 213,11	457 133,64	1 219 213,11				
н1126У	—	—	457 149,81	1 219 212,28				
н1125У	—	—	457 146,63	1 219 247,95				
146	457 150,48	1 219 213,08	—	—	—			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						67:18:0051001:123		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)				
от т.	до т.							
1	2	3	4	5				
н1124У	н1127У	14,27	—	согласовано				
н1127У	1	43,15						
1	н1126У	16,19						
н1126У	н1125У	35,81						
н1125У	н1124У	6,92						

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051001:123 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Михновское, деревня Александровка, территория СНТ Гипродор НИИ, улица Центральная, земельный участок 105
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	642 \pm 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(642,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	634,00
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 = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	садоводство
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:18:0051001:123 :		
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0051001:124		
Система координат		МСК-67, зона 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
151	457 165,10	1 219 212,17	—	—	—	0,20	Столб забора
152	457 164,25	1 219 226,05	—	—			
153	457 162,79	1 219 242,25	—	—			
154	457 162,96	1 219 254,14	—	—			
150	457 146,20	1 219 255,44	—	—			
149	457 146,12	1 219 249,52	—	—			—
148	457 148,55	1 219 229,19	—	—			
147	457 150,42	1 219 213,60	—	—			
146	457 150,48	1 219 213,08	—	—			
н1121У	—	—	457 162,92	1 219 253,69			
н1124У	—	—	457 146,37	1 219 254,87			
н1125У	—	—	457 146,63	1 219 247,95			
н1126У	—	—	457 149,81	1 219 212,28			
н1123У	—	—	457 164,83	1 219 211,49			
н1122У	—	—	457 163,10	1 219 241,70			
151	457 165,10	1 219 212,17	—	—	Столб забора		
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0051001:124		
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			
н1121У	н1124У	16,59	—	согласовано			
н1124У	н1125У	6,92					
н1125У	н1126У	35,81					

1	2	3	4	5
н1126У	н1123У	15,04	—	согласовано
н1123У	н1122У	30,26		
н1122У	н1121У	11,99		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				67:18:0051001:124
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Михновское, деревня Александровка, территория СНТ Гипродор НИИ, улица Центральная, земельный участок 106	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		665 ± 18,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,20*√(665,00) = 18	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		659,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		6	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —	
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		67:18:0051001:233; 67:18:0051001:234	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Для индивидуального садоводства и огородничества	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		—	
10.	Иные сведения		—	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером				67:18:0051001:124

1.	—											
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						67:18:0051001:125					:	
Система координат						МСК-67, зона 1					Зона №	1
Обоз- начение харак- терных 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	457 179,89	1 219 211,26	—	—	—	0,20	угол забора					
2	457 176,92	1 219 252,66	—	—			Столб забора					
154	457 162,96	1 219 254,14	—	—								
153	457 162,79	1 219 242,25	—	—								
152	457 164,25	1 219 226,05	—	—								
151	457 165,10	1 219 212,17	—	—								
н1119У	—	—	457 177,06	1 219 252,22			—					
н1121У	—	—	457 162,92	1 219 253,69								
н1122У	—	—	457 163,10	1 219 241,70								
н1123У	—	—	457 164,83	1 219 211,49								
н1120У	—	—	457 179,68	1 219 209,89								
1	457 179,89	1 219 211,26	—	—			угол забора					
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						67:18:0051001:125					:	
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						
н1119У	н1121У	14,22	—			согласовано						
н1121У	н1122У	11,99										
н1122У	н1123У	30,26										
н1123У	н1120У	14,94										
н1120У	н1119У	42,41										

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051001:125 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Михновское, деревня Александровка, территория СНТ Гипродор НИИ, улица Центральная, земельный участок 107
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$617 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(617,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	609,00
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 = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для индивидуального садоводства и огородничества
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:18:0051001:125 :		
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

67:18:0051001:126

:

Система координат

МСК-67, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных 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	457 192,01	1 219 251,51	—	—	—	0,20	угол забора	
2	457 176,92	1 219 252,66	—	—				
1	457 179,89	1 219 211,26	—	—				
6	457 180,15	1 219 210,81	—	—				
5	457 195,25	1 219 209,29	—	—			угол строения	
4	457 195,41	1 219 210,05	—	—				
3	457 195,45	1 219 211,39	—	—				
2	457 195,25	1 219 213,73	—	—			столб забора	
н1116У	—	—	457 192,07	1 219 251,02			—	
н1119У	—	—	457 177,06	1 219 252,22				
н1120У	—	—	457 179,68	1 219 209,89				
н1117У	—	—	457 195,21	1 219 208,18				
1	457 192,01	1 219 251,51	—	—				угол забора

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

67:18:0051001:126

:

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
н1116У	н1119У	15,06	—	согласовано
н1119У	н1120У	42,41		
н1120У	н1117У	15,62		
н1117У	н1116У	42,95		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

67:18:0051001:126

:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Михновское, деревня Александровка, территория СНТ Гипродор НИИ, улица Центральная, земельный участок 108
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$646 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(646,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	643,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = \text{—}$ $P_{макс} = \text{—}$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	67:18:0051001:256
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для индивидуального садоводства и огородничества
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		67:18:0051001:126 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

67:18:0051001:127

:

Система координат

МСК-67, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных 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	457 192,01	1 219 251,51	—	—	—	0,20	угол забора
2	457 195,25	1 219 213,73	—	—			столб забора
3	457 195,45	1 219 211,39	—	—			угол строения
4	457 195,41	1 219 210,05	—	—			угол забора
5	457 195,25	1 219 209,29	—	—			столб забора
8	457 209,99	1 219 208,12	—	—			угол забора
7	457 206,45	1 219 250,14	—	—			—
н1114У	—	—	457 206,65	1 219 250,12			—
н1116У	—	—	457 192,07	1 219 251,02			
н1117У	—	—	457 195,21	1 219 208,18			
н1118У	—	—	457 210,08	1 219 208,43			
1	457 192,01	1 219 251,51	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

67:18:0051001:127

:

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
н1114У	н1116У	14,61	—	согласовано
н1116У	н1117У	42,95		
н1117У	н1118У	14,87		
н1118У	н1114У	41,83		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

67:18:0051001:127

:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Михновское, деревня Александровка, территория СНТ Гипродор НИИ, улица Центральная, земельный участок 109
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$621 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(621,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	603,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	18
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	садоводство
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		67:18:0051001:127 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						67:18:0051001:128		:	
Система координат				МСК-67, зона 1		Зона № 1			
Обоз- начение харак- терных 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		
156	457 221,49	1 219 248,06	—	—	—	0,20	—		
7	457 206,45	1 219 250,14	—	—			угол забора		
8	457 209,99	1 219 208,12	—	—			столб забора		
158	457 210,39	1 219 208,09	—	—			Долговременный межевой знак		
157	457 224,74	1 219 207,43	—	—					
н1111У	—	—	457 221,51	1 219 247,83			—		
н1114У	—	—	457 206,65	1 219 250,12					
н1118У	—	—	457 210,08	1 219 208,43					
н1115У	—	—	457 210,18	1 219 207,22					
н1113У	—	—	457 225,04	1 219 206,68					
н1112У	—	—	457 222,06	1 219 233,38					
156	457 221,49	1 219 248,06	—	—			2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ				67:18:0051001:128		
от т.	до т.								
1	2	3	4		5				
н1111У	н1114У	15,04	—		согласовано				
н1114У	н1118У	41,83							
н1118У	н1115У	1,21							
н1115У	н1113У	14,87							
н1113У	н1112У	26,87							

1	2	3	4	5
н1112У	н1111У	14,46	—	согласовано

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051001:128 :

№ 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, Смоленская область, Смоленский р-н, с.н.т. "Гипродор НИИ" тер
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$605 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(605,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	611,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	6
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	садоводство
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:18:0051001:128 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

67:18:0051001:129

:

Система координат

МСК-67, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных 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	457 254,50	1 219 204,54	—	—	—	0,20	-
2	457 249,76	1 219 244,32	—	—			—
3	457 236,02	1 219 246,09	—	—			-
4	457 240,26	1 219 205,39	—	—			—
н1107У	—	—	457 250,12	1 219 244,28			
н1109У	—	—	457 236,73	1 219 245,71			
н1110У	—	—	457 240,27	1 219 205,04			
н1185У	—	—	457 240,78	1 219 205,02			
н1108У	—	—	457 254,72	1 219 204,37			
1	457 254,50	1 219 204,54	—	—			-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

67:18:0051001:129

:

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
н1107У	н1109У	13,47	—	согласовано
н1109У	н1110У	40,82		
н1110У	н1185У	0,51		
н1185У	н1108У	13,96		
н1108У	н1107У	40,17		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

67:18:0051001:129

:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Михновское, деревня Александровка, территория СНТ Гипродор НИИ, улица Центральная, земельный участок 112
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$557 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(557,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	557,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	67:18:0051001:389
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		67:18:0051001:129 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

67:18:0051001:13

:

Система координат

МСК-67, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных 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
160	457 396,64	1 219 185,98	—	—	—	0,20	Угол забора
161	457 414,00	1 219 187,81	—	—			столб забора
162	457 414,09	1 219 188,84	—	—			—
163	457 401,15	1 219 227,77	—	—			Угол забора
164	457 384,66	1 219 226,42	—	—			—
н1084У	—	—	457 400,29	1 219 228,89			
н1086У	—	—	457 385,15	1 219 226,47			
н1087У	—	—	457 396,42	1 219 185,76			
н1158У	—	—	457 413,51	1 219 187,59			
н1088У	—	—	457 414,60	1 219 187,71			
н1085У	—	—	457 414,28	1 219 188,64			
160	457 396,64	1 219 185,98	—	—			Угол забора

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

67:18:0051001:13

:

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
н1084У	н1086У	15,33	—	согласовано
н1086У	н1087У	42,24		
н1087У	н1158У	17,19		
н1158У	н1088У	1,10		
н1088У	н1085У	0,98		
н1085У	н1084У	42,61		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051001:13 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Михновское, деревня Александровка, территория СНТ Гипродор НИИ, улица Центральная, земельный участок 122
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	710 \pm 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(710,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	708,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	2
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	садоводство
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:18:0051001:13 :		
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0051001:130			
Система координат					МСК-67, зона 1			
					Зона № 1			
Обоз- начение харак- терных 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	
3	457 280,99	1 219 241,46	—	—	—	0,20	—	
4	457 266,03	1 219 242,76	—	—				
5	457 269,50	1 219 204,33	—	—				
3	457 269,71	1 219 204,32	—	—			-	
2	457 269,73	1 219 203,79	—	—				
1	457 283,50	1 219 201,89	—	—				
6	457 285,42	1 219 201,68	—	—				
н1103У	—	—	457 281,53	1 219 240,84				—
н1105У	—	—	457 266,23	1 219 242,05				
н1106У	—	—	457 270,10	1 219 203,34				
н1183У	—	—	457 271,67	1 219 203,16				
н1104У	—	—	457 285,85	1 219 201,44			—	
3	457 280,99	1 219 241,46	—	—				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0051001:130			
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				
н1103У	н1105У	15,35	—	согласовано				
н1105У	н1106У	38,90						
н1106У	н1183У	1,58						
н1183У	н1104У	14,28						
н1104У	н1103У	39,64						

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051001:130 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Михновское, деревня Александровка, территория СНТ Гипродор НИИ, улица Центральная, земельный участок 114
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$600 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(600,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
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 = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального садоводства и огородничества
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:18:0051001:130 :		
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

67:18:0051001:131

:

Система координат

МСК-67, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных 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	457 302,74	1 219 200,15	—	—	—	0,20	Закрепление отсутствует
2	457 298,56	1 219 222,71	—	—			Столб забора
3	457 295,19	1 219 239,64	—	—			
4	457 281,02	1 219 241,21	—	—			Закрепление отсутствует
5	457 285,35	1 219 202,33	—	—			
н1100У	—	—	457 295,77	1 219 239,13			—
н1103У	—	—	457 281,53	1 219 240,84			
н1104У	—	—	457 285,85	1 219 201,44			
н1102У	—	—	457 303,03	1 219 199,37			
н1101У	—	—	457 299,02	1 219 221,25			
1	457 302,74	1 219 200,15	—	—	Закрепление отсутствует		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

67:18:0051001:131

:

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
н1100У	н1103У	14,34	—	согласовано
н1103У	н1104У	39,64		
н1104У	н1102У	17,30		
н1102У	н1101У	22,24		
н1101У	н1100У	18,17		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

67:18:0051001:131

:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Михновское, деревня Александровка, территория СНТ Гипродор НИИ, улица Центральная, земельный участок 115
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$611 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(611,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	610,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = \text{—}$ $P_{макс} = \text{—}$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального садоводства и огородничества
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		67:18:0051001:131 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

67:18:0051001:132

:

Система координат

МСК-67, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных 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	457 318,02	1 219 197,57	—	—	—	0,20	Закрепление отсутствует
2	457 311,26	1 219 237,87	—	—			Столб забора
3	457 295,19	1 219 239,64	—	—			
2	457 298,56	1 219 222,71	—	—			Закрепление отсутствует
1	457 302,74	1 219 200,15	—	—			
н1097У	—	—	457 311,73	1 219 237,21			—
н1100У	—	—	457 295,77	1 219 239,13			
н1101У	—	—	457 299,02	1 219 221,25			
н1102У	—	—	457 303,03	1 219 199,37			
н1098У	—	—	457 318,74	1 219 197,74			
1	457 318,02	1 219 197,57	—	—	Закрепление отсутствует		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

67:18:0051001:132

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1097У	н1100У	16,08	—	согласовано
н1100У	н1101У	18,17		
н1101У	н1102У	22,24		
н1102У	н1098У	15,79		
н1098У	н1097У	40,09		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

67:18:0051001:132

:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Михновское, деревня Александровка, территория СНТ Гипродор НИИ, улица Центральная, земельный участок 116
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$615 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(615,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	607,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	8
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для индивидуального садоводства и огодничества
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		67:18:0051001:132 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

67:18:0051001:133

:

Система координат

МСК-67, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных 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	457 334,42	1 219 195,07	—	—	—	0,20	деревянный столб
2	457 328,10	1 219 235,93	—	—			Столб забора
2	457 311,26	1 219 237,87	—	—			Закрепление отсутствует
1	457 318,02	1 219 197,57	—	—			—
н1095У	—	—	457 329,84	1 219 234,60			
н1097У	—	—	457 311,73	1 219 237,21			
н1098У	—	—	457 318,74	1 219 197,74			
н1099У	—	—	457 336,57	1 219 194,88			
1	457 334,42	1 219 195,07	—	—			деревянный столб

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

67:18:0051001:133

:

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
н1095У	н1097У	18,30	—	согласовано
н1097У	н1098У	40,09		
н1098У	н1099У	18,06		
н1099У	н1095У	40,29		

1	2	3	4	5
Вырез 1 из 1				
5	6	0,29	—	согласовано
6	7	0,29		
7	8	0,29		
8	5	0,30		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051001:133 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Михновское, деревня Александровка, территория СНТ Гипродор НИИ, улица Центральная, земельный участок 117	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		693 ± 18,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,20*√(693,00) = 18	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		660,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		33	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —	
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		67:18:0051001:254	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Для индивидуального садоводства и огородничества	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		—	

1	2				3			
10.	Иные сведения				—			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					67:18:0051001:133 :			
1.	—							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0051001:134 :			
Система координат МСК-67, зона 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	457 351,42	1 219 191,32	—	—	—	0,20	деревянный столб	
н 2	457 338,68	1 219 233,20	—	—				
2	457 328,10	1 219 235,93	—	—				
1	457 334,42	1 219 195,07	—	—				
н1093У	—	—	457 340,50	1 219 232,79				
н1095У	—	—	457 329,84	1 219 234,60				
н1099У	—	—	457 336,57	1 219 194,88				
н1096У	—	—	457 337,25	1 219 191,10				
н1168У	—	—	457 351,16	1 219 188,56				
н1094У	—	—	457 352,69	1 219 188,28				
1	457 351,42	1 219 191,32	—	—				деревянный столб
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером							67:18:0051001:134 :	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)				
от т.	до т.							
1	2	3	4	5				
н1093У	н1095У	10,81	—	согласовано				
н1095У	н1099У	40,29						
н1099У	н1096У	3,84						
н1096У	н1168У	14,14						

1	2	3	4	5
н1168У	н1094У	1,56	—	согласовано
н1094У	н1093У	46,15		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				67:18:0051001:134 :
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Михновское, деревня Александровка, территория СНТ Гипродор НИИ, улица Центральная, земельный участок 118	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		552 ± 16,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,20*√(552,00) = 16	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		540,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		12	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —	
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Для индивидуального садоводства и огородничества	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		—	
10.	Иные сведения		—	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером				67:18:0051001:134 :
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером67:18:0051001:135:

Система координатМСК-67, зона 1Зона №1

Обоз- начение харак- терных 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
166	457 380,72	1 219 186,99	—	—	—	0,20	Угол забора
169	457 370,42	1 219 228,00	—	—			—
168	457 354,75	1 219 230,49	—	—			
167	457 366,32	1 219 188,49	—	—			
н1089У	—	—	457 370,77	1 219 227,65			
н1091У	—	—	457 355,34	1 219 230,27			
н1092У	—	—	457 366,26	1 219 187,98			
н1090У	—	—	457 380,89	1 219 186,64			
166	457 380,72	1 219 186,99	—	—			Угол забора

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером67:18:0051001:135:

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
н1089У	н1091У	15,65	—	согласовано
н1091У	н1092У	43,68		
н1092У	н1090У	14,69		
н1090У	н1089У	42,24		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером67:18:0051001:135:

№ 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	Российская Федерация, Смоленская область, Смоленский р-н, с.н.т. "Типродор НИИ" тер
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	605 \pm 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(605,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	602,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	садоводство
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		67:18:0051001:135 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0051001:136		
Система координат					МСК-67, зона 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
170	457 414,17	1 219 230,72	—	—	—	0,20	—
163	457 401,15	1 219 227,77	—	—			
162	457 414,09	1 219 188,84	—	—			
171	457 430,58	1 219 192,02	—	—			столб забора
н1081У	—	—	457 414,68	1 219 229,57			
н1083У	—	—	457 414,09	1 219 231,10			
н1084У	—	—	457 400,29	1 219 228,89			
н1085У	—	—	457 414,28	1 219 188,64			—
н1082У	—	—	457 429,66	1 219 190,73			
170	457 414,17	1 219 230,72	—	—			
Вырез 1 из 1							
172	457 416,44	1 219 193,12	457 416,44	1 219 193,12	—	—	—
175	457 417,48	1 219 191,02	457 417,48	1 219 191,02			
174	457 419,58	1 219 192,06	457 419,58	1 219 192,06			
173	457 418,54	1 219 194,16	457 418,54	1 219 194,16			
172	457 416,44	1 219 193,12	457 416,44	1 219 193,12			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0051001:136		
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		
н1081У	н1083У	1,64	—		согласовано		
н1083У	н1084У	13,98					
н1084У	н1085У	42,61					

1	2	3	4	5
н1085У	н1082У	15,52	—	согласовано
н1082У	н1081У	41,63		
Вырез 1 из 1				
172	175	2,34	—	согласовано
175	174	2,34		
174	173	2,34		
173	172	2,34		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051001:136 :				
№ 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, Смоленская область, Смоленский р-н, с.н.т. "Гипродор НИИ" тер	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		614 ± 17,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,20*√(614,00) = 17	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		612,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		2	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —	
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		садоводство	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		—	

1	2				3		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					67:18:0051001:136 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0051001:137 :		
Система координат МСК-67, зона 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	457 444,07	1 219 235,72	—	—	—	0,20	—
55	457 428,99	1 219 232,97	—	—			
56	457 443,10	1 219 194,78	—	—			
57	457 459,49	1 219 199,12	—	—			
н1077У	—	—	457 461,04	1 219 200,14			
н1078У	—	—	457 445,49	1 219 235,35			
н1079У	—	—	457 429,40	1 219 231,94			
н1080У	—	—	457 442,86	1 219 195,38			
н1148У	—	—	457 450,44	1 219 197,35			
54	457 444,07	1 219 235,72	—	—			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0051001:137 :		
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			
н1077У	н1078У	38,49	—	согласовано			
н1078У	н1079У	16,45					
н1079У	н1080У	38,96					
н1080У	н1148У	7,83					
н1148У	н1077У	10,96					

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051001:137 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Михновское, деревня Александровка, территория СНТ Гипродор НИИ, улица Центральная, земельный участок 125
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	674 \pm 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(674,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	641,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	33
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального садоводства и огородничества
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:18:0051001:137 :		
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

67:18:0051001:138

:

Система координат

МСК-67, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных 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	457 376,66	1 219 145,07	—	—	—	0,20	—
5	457 381,23	1 219 186,94	—	—			Угол забора
166	457 380,72	1 219 186,99	—	—			
167	457 366,32	1 219 188,49	—	—			—
4	457 361,72	1 219 150,22	—	—			
5	457 360,99	1 219 144,14	—	—			
6	457 362,35	1 219 144,24	—	—			
7	457 368,34	1 219 144,69	—	—			
н1090У	—	—	457 380,89	1 219 186,64			
н1092У	—	—	457 366,26	1 219 187,98			
н1167У	—	—	457 361,92	1 219 146,42			
н1163У	—	—	457 361,67	1 219 144,19			
н1164У	—	—	457 378,51	1 219 144,68			
1	457 376,66	1 219 145,07	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

67:18:0051001:138

:

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
н1090У	н1092У	14,69	—	согласовано
н1092У	н1167У	41,79		
н1167У	н1163У	2,24		
н1163У	н1164У	16,85		
н1164У	н1090У	42,03		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051001:138 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Михновское, деревня Александровка, территория СНТ Гипродор НИИ, улица Садовая, земельный участок 137
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$676 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(676,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	660,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	16
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для дачного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:18:0051001:138 :		
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером67:18:0051001:140:

Система координатМСК-67, зона 1Зона №1

Обоз- начение харак- терных 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
177	457 553,21	1 219 258,64	—	—	—	0,20	—
180	457 555,61	1 219 221,71	—	—			
179	457 570,95	1 219 222,86	—	—			
178	457 570,59	1 219 264,79	—	—			
н1519У	—	—	457 570,73	1 219 264,25			
н1520У	—	—	457 553,21	1 219 259,20			
н1521У	—	—	457 555,69	1 219 221,13			
н1522У	—	—	457 570,97	1 219 222,13			
177	457 553,21	1 219 258,64	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером67:18:0051001:140:

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
н1519У	н1520У	18,23	—	согласовано
н1520У	н1521У	38,15		
н1521У	н1522У	15,31		
н1522У	н1519У	42,12		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером67:18:0051001:140:

№ 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	Российская Федерация, Смоленская область, Смоленский р-н, с.н.т. "Типродор НИИ" тер
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$662 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(662,00)} = 18$
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	12
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	садоводство
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		67:18:0051001:140 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером67:18:0051001:141:

Система координатМСК-67, зона 1Зона №1

Обоз- начение харак- терных 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
н1523У	—	—	457 585,23	1 219 219,57	—	0,20	—
н1524У	—	—	457 584,41	1 219 268,01			
н1519У	—	—	457 570,73	1 219 264,25			
н1522У	—	—	457 570,97	1 219 222,13			
181	457 584,75	1 219 219,09	—	—			
182	457 583,76	1 219 267,76	—	—			
178	457 570,59	1 219 264,79	—	—			
179	457 570,95	1 219 222,86	—	—			
183	457 571,07	1 219 218,47	457 571,07	1 219 218,47			
н1523У	—	—	457 585,23	1 219 219,57			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером67:18:0051001:141:

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
н1523У	н1524У	48,45	—	согласовано
н1524У	н1519У	14,19		
н1519У	н1522У	42,12		
н1522У	183	3,66		
183	н1523У	14,20		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером67:18:0051001:141:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Михновское, деревня Александровка, территория СНТ Гипродор НИИ, улица Родниковый спуск, земельный участок 130
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$659 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(659,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	640,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	19
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального садоводства и огородничества
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		67:18:0051001:141 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

67:18:0051001:142

:

Система координат

МСК-67, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных 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
184	457 460,44	1 219 157,54	—	—	—	0,20	-
185	457 461,16	1 219 157,64	—	—			—
186	457 465,07	1 219 158,35	—	—			
187	457 472,40	1 219 159,98	—	—			
188	457 474,92	1 219 162,85	—	—			
189	457 473,97	1 219 164,84	—	—			
190	457 471,82	1 219 169,44	—	—			
191	457 465,11	1 219 186,34	—	—			
57	457 459,49	1 219 199,12	—	—			—
56	457 443,10	1 219 194,78	—	—			
192	457 446,08	1 219 188,37	—	—			-
н1147У	—	—	457 477,97	1 219 161,78			—
н1077У	—	—	457 461,04	1 219 200,14			
н1148У	—	—	457 450,44	1 219 197,35			
н1151У	—	—	457 452,25	1 219 187,74			
н1149У	—	—	457 458,26	1 219 155,88			
н1150У	—	—	457 474,42	1 219 159,57			
184	457 460,44	1 219 157,54	—	—			-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

67:18:0051001:142

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1147У	н1077У	41,93	—	согласовано

1	2	3	4	5
н1077У	н1148У	10,96	—	согласовано
н1148У	н1151У	9,78		
н1151У	н1149У	32,42		
н1149У	н1150У	16,58		
н1150У	н1147У	4,18		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051001:142 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Михновское, деревня Александровка, территория СНТ Гипродор НИИ, улица Садовая, земельный участок 132
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$670 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(670,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	660,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	10
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для индивидуального садоводства и огородничества
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—

1	2				3					
10.	Иные сведения				—					
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					67:18:0051001:142			:		
1.	—									
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0051001:143				:	
Система координат					МСК-67, зона 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	457 449,10	1 219 154,51	—	—	—	0,20	-			
2	457 445,31	1 219 188,14	—	—			столб забора			
3	457 429,81	1 219 185,14	—	—						
4	457 426,19	1 219 150,10	—	—			—			
н1154У	—	—	457 450,33	1 219 154,82						
н1153У	—	—	457 449,01	1 219 164,76						
н1152У	—	—	457 446,11	1 219 186,58						
н1155У	—	—	457 445,85	1 219 188,48						
н1156У	—	—	457 429,45	1 219 184,07						
н1157У	—	—	457 427,14	1 219 150,37						
1	457 449,10	1 219 154,51	—	—			-			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером							67:18:0051001:143			
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)						
от т.	до т.									
1	2	3	4	5						
н1154У	н1153У	10,03	—	согласовано						
н1153У	н1152У	22,01								
н1152У	н1155У	1,92								
н1155У	н1156У	16,98								

1	2	3	4	5
н1156У	н1157У	33,78	—	согласовано
н1157У	н1154У	23,61		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				67:18:0051001:143 :
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Михновское, деревня Александровка, территория СНТ Гипродор НИИ, улица Садовая, земельный участок 133	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		672 ± 18,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,20*√(672,00) = 18	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		660,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		12	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —	
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		для индивидуального садоводства и огородничества	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		—	
10.	Иные сведения		—	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером				67:18:0051001:143 :
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0051001:144		
Система координат		МСК-67, зона 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
4	457 426,19	1 219 150,10	—	—	—	0,20	столб забора
3	457 429,81	1 219 185,14	—	—			
171	457 430,58	1 219 192,02	—	—			
162	457 414,09	1 219 188,84	—	—			
161	457 414,00	1 219 187,81	—	—			
3	457 410,46	1 219 148,97	—	—			
2	457 410,39	1 219 147,58	—	—			
н1157У	—	—	457 427,14	1 219 150,37			—
н1156У	—	—	457 429,45	1 219 184,07			
н1082У	—	—	457 429,66	1 219 190,73			
н1085У	—	—	457 414,28	1 219 188,64			
н1088У	—	—	457 414,60	1 219 187,71			
н1158У	—	—	457 413,51	1 219 187,59			
н1159У	—	—	457 409,80	1 219 149,14			
4	457 426,19	1 219 150,10	—	—			столб забора
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0051001:144		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н1157У	н1156У	33,78	—	согласовано			
н1156У	н1082У	6,66					
н1082У	н1085У	15,52					
н1085У	н1088У	0,98					

1	2	3	4	5
н1088У	н1158У	1,10	—	согласовано
н1158У	н1159У	38,63		
н1159У	н1157У	17,38		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				67:18:0051001:144 :
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Михновское, деревня Александровка, территория СНТ Гипродор НИИ, улица Садовая, земельный участок 134	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		664 ± 18,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,20*√(664,00) = 18	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		660,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		4	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —	
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		67:18:0051001:383	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		для индивидуального садоводства и огородничества	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		—	
10.	Иные сведения		—	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером				67:18:0051001:144 :

1.												
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051001:145 :												
Система координат МСК-67, зона 1					Зона № 1							
Обоз- начение харак- терных 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					
3	457 410,46	1 219 148,97	—	—	—	0,20	столб забора					
161	457 414,00	1 219 187,81	—	—			Угол забора					
160	457 396,64	1 219 185,98	—	—								
193	457 393,02	1 219 146,82	—	—								
н1159У	—	—	457 409,80	1 219 149,14								
н1158У	—	—	457 413,51	1 219 187,59								
н1087У	—	—	457 396,42	1 219 185,76								
н1160У	—	—	457 393,24	1 219 144,23								
н1161У	—	—	457 409,63	1 219 146,96								
3	457 410,46	1 219 148,97	—	—			столб забора					
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051001:145 :												
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								
н1159У	н1158У	38,63	—	согласовано								
н1158У	н1087У	17,19										
н1087У	н1160У	41,65										
н1160У	н1161У	16,62										
н1161У	н1159У	2,19										
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051001:145 :												
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики							
1	2				3							

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Михновское, деревня Александровка, территория СНТ Гипродор НИИ, улица Садовая, земельный участок 135
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$679 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(679,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	671,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	8
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального садоводства и огородничества
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		67:18:0051001:145 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

67:18:0051001:146

:

Система координат

МСК-67, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных 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	457 376,66	1 219 145,07	—	—	—	0,20	—
193	457 393,02	1 219 146,82	—	—			Угол забора
160	457 396,64	1 219 185,98	—	—			
5	457 381,23	1 219 186,94	—	—			
н1087У	—	—	457 396,42	1 219 185,76			
н1090У	—	—	457 380,89	1 219 186,64			
н1164У	—	—	457 378,51	1 219 144,68			
н1162У	—	—	457 378,36	1 219 142,05			
н1160У	—	—	457 393,24	1 219 144,23			
1	457 376,66	1 219 145,07	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

67:18:0051001:146

:

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
н1087У	н1090У	15,55	—	согласовано
н1090У	н1164У	42,03		
н1164У	н1162У	2,63		
н1162У	н1160У	15,04		
н1160У	н1087У	41,65		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

67:18:0051001:146

:

№ 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	Российская Федерация, Смоленская область, Смоленский р-н, с.н.т. "Типродор НИИ" тер
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	653 \pm 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(653,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	642,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	11
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	садоводство
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		67:18:0051001:146 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

67:18:0051001:147

:

Система координат

МСК-67, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных 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
4	457 361,72	1 219 150,22	—	—	—	0,20	—
167	457 366,32	1 219 188,49	—	—			деревянный столб
1	457 351,42	1 219 191,32	—	—			
4	457 350,57	1 219 188,46	—	—			угол забора
102	457 346,24	1 219 152,12	—	—			
н1092У	—	—	457 366,26	1 219 187,98			—
н1094У	—	—	457 352,69	1 219 188,28			
н1168У	—	—	457 351,16	1 219 188,56			
н1166У	—	—	457 346,34	1 219 148,37			
н1167У	—	—	457 361,92	1 219 146,42			
4	457 361,72	1 219 150,22	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

67:18:0051001:147

:

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
н1092У	н1094У	13,57	—	согласовано
н1094У	н1168У	1,56		
н1168У	н1166У	40,48		
н1166У	н1167У	15,70		
н1167У	н1092У	41,79		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

67:18:0051001:147

:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Михновское, деревня Александровка, территория СНТ Гипродор НИИ, улица Садовая, земельный участок 138
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$631 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(631,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	31
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	67:18:0051001:225
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального садоводства и огородничества
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		67:18:0051001:147 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

67:18:0051001:148

:

Система координат

МСК-67, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных 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	457 329,80	1 219 149,48	—	—	—	0,20	угол забора
2	457 345,13	1 219 147,68	—	—			
102	457 346,24	1 219 152,12	—	—			
4	457 350,57	1 219 188,46	—	—			
5	457 334,51	1 219 191,19	—	—			
6	457 330,07	1 219 151,88	—	—			Временный межевой знак
н1168У	—	—	457 351,16	1 219 188,56			—
н1096У	—	—	457 337,25	1 219 191,10			
н1169У	—	—	457 334,99	1 219 191,51			
н1170У	—	—	457 329,62	1 219 150,38			
н1166У	—	—	457 346,34	1 219 148,37			
1	457 329,80	1 219 149,48	—	—			угол забора

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

67:18:0051001:148

:

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
н1168У	н1096У	14,14	—	согласовано
н1096У	н1169У	2,30		
н1169У	н1170У	41,48		
н1170У	н1166У	16,84		
н1166У	н1168У	40,48		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

67:18:0051001:148

:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Михновское, деревня Александровка, территория СНТ Гипродор НИИ, улица Садовая, земельный участок 139
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$681 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(681,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	660,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	21
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	67:18:0051001:215
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для индивидуального садоводства и огородничества
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		67:18:0051001:148 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

67:18:0051001:149

:

Система координат

МСК-67, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных 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	457 300,63	1 219 154,36	—	—	—	0,20	Временный межевой знак
2	457 315,74	1 219 153,64	—	—			
1	457 315,78	1 219 154,57	—	—			
2	457 317,57	1 219 196,40	—	—			
3	457 302,86	1 219 199,12	—	—			
н1172У	—	—	457 318,57	1 219 196,46			—
н1174У	—	—	457 303,72	1 219 198,27			
н1175У	—	—	457 301,11	1 219 154,25			
н1176У	—	—	457 316,15	1 219 152,79			
1	457 300,63	1 219 154,36	—	—			
						Временный межевой знак	

Вырез 1 из 1

4	457 317,17	1 219 193,21	457 317,17	1 219 193,21	—	0,20	Закрепление отсутствует
5	457 317,18	1 219 193,51	457 317,18	1 219 193,51			
6	457 316,89	1 219 193,53	457 316,89	1 219 193,53			
7	457 316,87	1 219 193,23	457 316,87	1 219 193,23			
4	457 317,17	1 219 193,21	457 317,17	1 219 193,21			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

67:18:0051001:149

:

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
н1172У	н1174У	14,96	—	согласовано
н1174У	н1175У	44,10		
н1175У	н1176У	15,11		

1	2	3	4	5
н1176У	н1172У	43,74	—	согласовано
Вырез 1 из 1				
4	5	0,30	—	согласовано
5	6	0,29		
6	7	0,30		
7	4	0,30		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051001:149 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Михновское, деревня Александровка, территория СНТ Гипродор НИИ, улица Садовая, земельный участок 141	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		659 ± 18,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,20*√(659,00) = 18	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		656,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		3	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —	
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		67:18:0051001:392	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Ведение садоводства	
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				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					67:18:0051001:149 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0051001:15 :		
Система координат МСК-67, зона 1					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных 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
115	456 778,93	1 219 279,53	—	—	—	0,20	—
114	456 778,91	1 219 320,58	—	—			
195	456 767,74	1 219 320,91	—	—			
196	456 763,83	1 219 320,93	—	—			
197	456 764,36	1 219 299,96	—	—			
198	456 763,95	1 219 280,05	—	—			
n1324Y	—	—	456 779,01	1 219 278,55			
n1325Y	—	—	456 779,62	1 219 320,57			
n1389Y	—	—	456 767,34	1 219 320,86			
n1322Y	—	—	456 764,51	1 219 320,93			
n1321Y	—	—	456 764,77	1 219 301,44			
n1320Y	—	—	456 764,51	1 219 279,90			
115	456 778,93	1 219 279,53	—	—			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером							
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
н1324У	н1325У	42,02	—	согласовано
н1325У	н1389У	12,28		
н1389У	н1322У	2,83		
н1322У	н1321У	19,49		
н1321У	н1320У	21,54		
н1320У	н1324У	14,56		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051001:15 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Михновское, деревня Александровка, территория СНТ Гипродор НИИ, улица Центральная, земельный участок 83
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$610 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(610,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	607,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального садоводства
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				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					67:18:0051001:15		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0051001:150		
Система координат					МСК-67, зона 1		
					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
108	457 196,95	1 219 165,89	—	—	—	0,20	—
109	457 202,75	1 219 165,50	—	—			
110	457 203,50	1 219 166,16	—	—			
111	457 211,69	1 219 164,97	—	—			Долговременный межевой знак
158	457 210,39	1 219 208,09	—	—			
8	457 209,99	1 219 208,12	—	—			
5	457 195,25	1 219 209,29	—	—			столб забора
н1189У	—	—	457 212,37	1 219 163,94			угол забора
н1115У	—	—	457 210,18	1 219 207,22			—
н1118У	—	—	457 210,08	1 219 208,43			
н1117У	—	—	457 195,21	1 219 208,18			
н1190У	—	—	457 196,70	1 219 164,83			
108	457 196,95	1 219 165,89	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				67:18:0051001:150		:
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		
н1189У	н1115У	43,34	—	согласовано		
н1115У	н1118У	1,21				
н1118У	н1117У	14,87				
н1117У	н1190У	43,38				
н1190У	н1189У	15,70				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				67:18:0051001:150		:
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики			
1	2		3			
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Михновское, деревня Александровка, территория СНТ Гипродор НИИ, улица Садовая, земельный участок 148			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		671 ± 18,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,20*√(671,00) = 18			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		642,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		29			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —			
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		67:18:0051001:231			
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Для индивидуального садоводства и огородничества			
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				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:18:0051001:150 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051001:151 :							
Система координат МСК-67, зона 1 Зона № 1							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
108	457 196,95	1 219 165,89	—	—	—	0,20	—
5	457 195,25	1 219 209,29	—	—			угол забора
6	457 180,15	1 219 210,81	—	—			
200	457 183,07	1 219 168,32	—	—			
н1190У	—	—	457 196,70	1 219 164,83			—
н1117У	—	—	457 195,21	1 219 208,18			
н1120У	—	—	457 179,68	1 219 209,89			
н1191У	—	—	457 182,76	1 219 166,75			
108	457 196,95	1 219 165,89	—	—			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051001:151 :							
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			
н1190У	н1117У	43,38	—	согласовано			
н1117У	н1120У	15,62					
н1120У	н1191У	43,25					

1	2	3	4	5
н1191У	н1190У	14,07	—	согласовано

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051001:151 :

№ 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, Смоленская область, Смоленский р-н
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$633 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(633,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	618,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	15
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального садоводства и огородничества
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:18:0051001:151 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0051001:152			:	
Система координат					МСК-67, зона 1			Зона №	1
Обоз- начение харак- терных 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	457 167,56	1 219 168,85	—	—	—	0,20	—		
200	457 183,07	1 219 168,32	—	—			угол забора		
6	457 180,15	1 219 210,81	—	—					
202	457 165,32	1 219 211,39	—	—			—		
н1191У	—	—	457 182,76	1 219 166,75					
н1120У	—	—	457 179,68	1 219 209,89					
н1123У	—	—	457 164,83	1 219 211,49					
н1193У	—	—	457 167,54	1 219 168,42					
201	457 167,56	1 219 168,85	—	—					
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером							67:18:0051001:152		
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					
н1191У	н1120У	43,25	—	согласовано					
н1120У	н1123У	14,94							
н1123У	н1193У	43,16							
н1193У	н1191У	15,31							
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0051001:152			:	
№ 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	Российская Федерация, Смоленская область, Смоленский р-н, с.н.т. "Типродор НИИ" тер
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$643 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(643,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	643,00
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 = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для индивидуального садоводства и огородничества
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		67:18:0051001:152 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером67:18:0051001:153:

Система координатМСК-67, зона 1Зона №1

Обоз- начение харак- терных 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	457 167,56	1 219 168,85	—	—	—	0,20	—
202	457 165,32	1 219 211,39	—	—			
3	457 149,88	1 219 212,55	—	—			
4	457 151,71	1 219 170,16	—	—			
н1123У	—	—	457 164,83	1 219 211,49			
н1126У	—	—	457 149,81	1 219 212,28			
н1194У	—	—	457 151,02	1 219 170,11			
н1193У	—	—	457 167,54	1 219 168,42			
201	457 167,56	1 219 168,85	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером67:18:0051001:153:

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
н1123У	н1126У	15,04	—	согласовано
н1126У	н1194У	42,19		
н1194У	н1193У	16,61		
н1193У	н1123У	43,16		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером67:18:0051001:153:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Михновское, деревня Александровка, территория СНТ Гипродор НИИ, улица Садовая, земельный участок 151
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$670 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(670,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	660,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	10
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального садоводства и огородничества
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		67:18:0051001:153 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

67:18:0051001:154

:

Система координат

МСК-67, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных 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
н1194У	—	—	457 151,02	1 219 170,11	—	0,20	—
н1126У	—	—	457 149,81	1 219 212,28			Закрепление отсутствует
1	457 150,57	1 219 169,63	—	—			
2	457 148,74	1 219 212,18	—	—			
1	457 133,64	1 219 213,11	457 133,64	1 219 213,11			Столб забора
2	457 134,09	1 219 171,85	—	—			
н1195У	—	—	457 134,60	1 219 172,07			—
н1194У	—	—	457 151,02	1 219 170,11			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

67:18:0051001:154

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1194У	н1126У	42,19	—	согласовано
н1126У	1	16,19		
1	н1195У	41,05		
н1195У	н1194У	16,54		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

67:18:0051001:154

:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Михновское, деревня Александровка, территория СНТ Гипродор НИИ, улица Садовая, земельный участок 152
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$676 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(676,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	660,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	16
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	67:18:0051001:241
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального садоводства и огородничества
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		67:18:0051001:154 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0051001:155			:
Система координат			МСК-67, зона 1		Зона №			1
Обоз- начение харак- терных 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	
н1195У	—	—	457 134,60	1 219 172,07	—	0,20	—	
1	457 133,64	1 219 213,11	457 133,64	1 219 213,11			Столб забора	
3	457 118,88	1 219 213,81	457 118,88	1 219 213,81			Временный межевой знак	
4	457 119,18	1 219 174,16	—	—			Закрепление отсутствует	
2	457 134,09	1 219 171,85	—	—			Столб забора	
н1196У	—	—	457 119,50	1 219 174,12			—	
н1195У	—	—	457 134,60	1 219 172,07				
Вырез 1 из 1								
8	457 132,81	1 219 205,14	457 132,81	1 219 205,14	—	0,10	—	
5	457 133,11	1 219 205,14	457 133,11	1 219 205,14				
6	457 133,11	1 219 205,34	457 133,11	1 219 205,34				
7	457 132,81	1 219 205,34	457 132,81	1 219 205,34				
8	457 132,81	1 219 205,14	457 132,81	1 219 205,14				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0051001:155			:
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			
н1195У	1	41,05	—		согласовано			
1	3	14,78						
3	н1196У	39,69						
н1196У	н1195У	15,24						
Вырез 1 из 1								
8	5	0,30	—		согласовано			

1	2	3	4	5
5	6	0,20	—	согласовано
6	7	0,30		
7	8	0,20		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051001:155 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Михновское, деревня Александровка, территория СНТ Гипродор НИИ, улица Садовая, земельный участок 153
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$602 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(602,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	2
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = \text{—}$ $P_{макс} = \text{—}$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	ведение садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:18:0051001:155 :

1.										
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051001:156 :										
Система координат МСК-67, зона 1 Зона № 1										
Обоз- начение харак- терных 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			
4	457 119,18	1 219 174,16	—	—	—	0,20	Закрепление отсутствует			
н1196У	—	—	457 119,50	1 219 174,12			—			
3	457 118,88	1 219 213,81	457 118,88	1 219 213,81			Временный межевой знак			
н1133У	—	—	457 118,81	1 219 215,48			—			
н1132У	—	—	457 103,85	1 219 215,75			Закрепление отсутствует			
1	457 103,90	1 219 214,59	—	—						
2	457 104,34	1 219 176,34	—	—						
н1198У	—	—	457 105,59	1 219 176,14						
4	457 119,18	1 219 174,16	—	—			Закрепление отсутствует			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051001:156 :										
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	3	39,69	—	согласовано						
3	н1133У	1,67								
н1133У	н1132У	14,96								
н1132У	н1198У	39,65								
н1198У	н1196У	14,06								
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051001:156 :										
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики					
1	2				3					

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Михновское, деревня Александровка, территория СНТ Гипродор НИИ, улица Садовая, земельный участок 154
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$584 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(584,00)} = 17$
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	4
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Ведение садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		67:18:0051001:156 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0051001:157		
Система координат		МСК-67, зона 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
204	457 091,89	1 219 179,06	—	—	—	0,20	—
205	457 090,52	1 219 202,23	—	—			Закрепление отсутствует
1	457 089,06	1 219 217,57	—	—			
140	457 073,94	1 219 218,65	—	—			—
206	457 075,48	1 219 201,75	—	—			
207	457 077,19	1 219 180,00	—	—			
н1199У	—	—	457 092,24	1 219 178,68			
н1200У	—	—	457 091,42	1 219 215,97			
н1135У	—	—	457 088,66	1 219 216,02			
н1139У	—	—	457 088,59	1 219 217,31			
н1203У	—	—	457 075,60	1 219 217,32			
н1202У	—	—	457 077,55	1 219 179,58			
204	457 091,89	1 219 179,06	—	—			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0051001:157		
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		
н1199У	н1200У	37,30	—		согласовано		
н1200У	н1135У	2,76					
н1135У	н1139У	1,29					
н1139У	н1203У	12,99					
н1203У	н1202У	37,79					
н1202У	н1199У	14,72					

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051001:157 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Михновское, деревня Александровка, территория СНТ Гипродор НИИ, улица Водозаборный тупик, земельный участок 156
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$578 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(578,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	576,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	2
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	67:18:0051001:391
8.	Вид (виды) разрешенного использования	ведение садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:18:0051001:157 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0051001:16			:	
Система координат		МСК-67, зона 1			Зона №			1	
Обоз- начение харак- терных 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		
208	457 051,81	1 219 180,21	—	—	—	0,20	—		
137	457 046,33	1 219 220,71	—	—			Закрепление отсутствует		
1	457 043,67	1 219 221,27	—	—					
4	457 031,46	1 219 222,01	—	—				Столб забора	
2	457 031,49	1 219 221,81	—	—					
209	457 037,44	1 219 179,81	—	—					
н1211У	—	—	457 050,63	1 219 178,71			—		
н1210У	—	—	457 047,63	1 219 220,03					
н1144У	—	—	457 046,98	1 219 220,12					
н1143У	—	—	457 043,35	1 219 220,55					
н1212У	—	—	457 032,61	1 219 220,55					
н1213У	—	—	457 036,66	1 219 178,49					
208	457 051,81	1 219 180,21	—	—					
Вырез 1 из 1									
210	457 044,06	1 219 209,87	457 044,06	1 219 209,87	—	0,20	—		
211	457 044,06	1 219 210,17	457 044,06	1 219 210,17					
212	457 043,86	1 219 210,17	457 043,86	1 219 210,17					
213	457 043,86	1 219 209,87	457 043,86	1 219 209,87					
210	457 044,06	1 219 209,87	457 044,06	1 219 209,87					
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0051001:16			:	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)				
от т.	до т.								
1	2	3	4		5				

1	2	3	4	5
н1211У	н1210У	41,43	—	согласовано
н1210У	н1144У	0,66		
н1144У	н1143У	3,66		
н1143У	н1212У	10,74		
н1212У	н1213У	42,25		
н1213У	н1211У	13,97		

Вырез 1 из 1

210	211	0,30	—	согласовано
211	212	0,20		
212	213	0,30		
213	210	0,20		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051001:16 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Михновское, деревня Александровка, территория СНТ Гипродор НИИ, улица Водозаборный тупик, земельный участок 159
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$607 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(607,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	604,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —

1	2				3		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				67:18:0051001:239		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				для индивидуального садоводства		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					67:18:0051001:16		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0051001:160		
Система координат					МСК-67, зона 1		
					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных 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
214	457 064,27	1 219 219,49	—	—	—	0,20	—
135	457 058,84	1 219 220,05	—	—			
138	457 058,49	1 219 220,03	—	—			
137	457 046,33	1 219 220,71	—	—			
208	457 051,81	1 219 180,21	—	—			
215	457 066,61	1 219 180,09	—	—			
н1205У	—	—	457 066,06	1 219 179,58			
н1209У	—	—	457 065,38	1 219 191,54			
н1208У	—	—	457 068,39	1 219 191,54			
н1207У	—	—	457 068,39	1 219 196,33			
н1206У	—	—	457 065,44	1 219 196,20			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1204У	—	—	457 064,50	1 219 217,96	—	0,20	—
н1141У	—	—	457 058,99	1 219 218,39			
н1210У	—	—	457 047,63	1 219 220,03			
н1211У	—	—	457 050,63	1 219 178,71			
214	457 064,27	1 219 219,49	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051001:160 :

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
н1205У	н1209У	11,98	—	согласовано
н1209У	н1208У	3,01		
н1208У	н1207У	4,79		
н1207У	н1206У	2,95		
н1206У	н1204У	21,78		
н1204У	н1141У	5,53		
н1141У	н1210У	11,48		
н1210У	н1211У	41,43		
н1211У	н1205У	15,45		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051001:160 :

№ 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, Смоленская область, Смоленский р-н, "Гипродор НИИ" ст
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	653 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,20 \cdot \sqrt{(653,00)} = 18$

Обоз- начение харак- терных 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
209	457 037,44	1 219 179,81	—	—	—	0,20	—
2	457 031,49	1 219 221,81	—	—			Столб забора
1	457 028,96	1 219 222,11	—	—			
5	457 016,01	1 219 222,81	—	—			
н 5	457 022,19	1 219 179,04	—	—			
н1213У	—	—	457 036,66	1 219 178,49			—

1	2	3	4	5	6	7	8
н1212У	—	—	457 032,61	1 219 220,55	—	0,20	—
н1146У	—	—	457 029,09	1 219 220,55			
н1214У	—	—	457 016,33	1 219 220,55			
н1215У	—	—	457 021,86	1 219 177,94			
209	457 037,44	1 219 179,81	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051001:161 :

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
н1213У	н1212У	42,25	—	согласовано
н1212У	н1146У	3,52		
н1146У	н1214У	12,76		
н1214У	н1215У	42,97		
н1215У	н1213У	14,81		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051001:161 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Михновское, деревня Александровка, территория СНТ Гипродор НИИ, улица Водозаборный тупик, земельный участок 160
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$659 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(659,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	659,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0

1	2				3		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				для индивидуального садоводства и огородничества		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					67:18:0051001:161 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0051001:162 :		
Система координат МСК-67, зона 1					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных 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	457 300,63	1 219 154,36	—	—	—	0,20	Временный межевой знак
3	457 302,86	1 219 199,12	—	—			
218	457 288,62	1 219 200,95	—	—			
217	457 286,99	1 219 156,56	—	—			
н1174У	—	—	457 303,72	1 219 198,27			
н1177У	—	—	457 288,59	1 219 200,12			
н1178У	—	—	457 286,77	1 219 156,57			
н1175У	—	—	457 301,11	1 219 154,25			
1	457 300,63	1 219 154,36	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				67:18:0051001:162		:
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	н1177У	15,24	—	согласовано		
н1177У	н1178У	43,59				
н1178У	н1175У	14,53				
н1175У	н1174У	44,10				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				67:18:0051001:162		:
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики			
1	2		3			
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Михновское, деревня Александровка, территория СНТ Гипродор НИИ, улица Садовая, земельный участок 142			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²		650 ± 18,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,20*√(650,00) = 18			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		625,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		25			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —			
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—			
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Для индивидуального садоводства и огородничества			
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				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					67:18:0051001:162		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0051001:163		
Система координат					МСК-67, зона 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	457 270,63	1 219 158,27	—	—	—	0,20	-
3	457 269,71	1 219 204,32	—	—			
1	457 254,50	1 219 204,54	—	—			
2	457 256,32	1 219 160,92	—	—			
н1182У	—	—	457 270,93	1 219 158,72			
н1181У	—	—	457 271,67	1 219 200,52			
н1183У	—	—	457 271,67	1 219 203,16			
н1106У	—	—	457 270,10	1 219 203,34			
н1108У	—	—	457 254,72	1 219 204,37			
н1184У	—	—	457 256,29	1 219 160,44			
1	457 270,63	1 219 158,27	—	—			-
Вырез 1 из 1							
3	457 256,04	1 219 179,20	457 256,04	1 219 179,20	—	0,20	-
4	457 256,34	1 219 179,20	457 256,34	1 219 179,20			
5	457 256,34	1 219 179,50	457 256,34	1 219 179,50			
6	457 256,04	1 219 179,50	457 256,04	1 219 179,50			

1	2	3	4	5	6	7	8	
3	457 256,04	1 219 179,20	457 256,04	1 219 179,20	—	0,20	-	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0051001:163			:
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				
н1182У	н1181У	41,81	—	согласовано				
н1181У	н1183У	2,64						
н1183У	н1106У	1,58						
н1106У	н1108У	15,41						
н1108У	н1184У	43,96						
н1184У	н1182У	14,74						
Вырез 1 из 1								
3	4	0,30	—	согласовано				
4	5	0,30						
5	6	0,30						
6	3	0,30						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0051001:163			:
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики				
1	2			3				
1.	Адрес земельного участка			Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Михновское, деревня Александровка, территория СНТ Гипродор НИИ, улица Садовая, земельный участок 144				
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			—				
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			—				
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²			699 ± 19,00				
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения			3,5*0,20*√(699,00) = 19				

1	2	3					
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	660,00					
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	39					
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —					
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—					
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для индивидуального садоводства и огородничества					
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—					
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—					
10.	Иные сведения	—					
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		67:18:0051001:163 :					
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051001:164 :							
Система координат МСК-67, зона 1		Зона № 1					
Обоз- начение харак- терных 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
н1186У	—	—	457 241,55	1 219 161,60	—	0,20	—
2	457 256,32	1 219 160,92	—	—			-
1	457 254,50	1 219 204,54	—	—			
4	457 240,26	1 219 205,39	—	—			
4	457 241,18	1 219 177,90	—	—			
5	457 241,77	1 219 162,25	—	—			
н1184У	—	—	457 256,29	1 219 160,44	—		

1	2	3	4	5	6	7	8
н1108У	—	—	457 254,72	1 219 204,37	—	0,20	—
н1185У	—	—	457 240,78	1 219 205,02			
н1186У	—	—	457 241,55	1 219 161,60			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0051001:164 :		
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		
н1186У	н1184У	14,79	—		согласовано		
н1184У	н1108У	43,96					
н1108У	н1185У	13,96					
н1185У	н1186У	43,43					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0051001:164 :		
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Михновское, деревня Александровка, территория СНТ Гипродор НИИ, улица Садовая, земельный участок 145			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			—			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²			625 ± 18,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения			3,5*0,20*√(625,00) = 18			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²			624,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²			1			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²			Рмин = — Рмакс = —			

1	2				3		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				67:18:0051001:221		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для индивидуального садоводства и огородничества		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					67:18:0051001:164 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0051001:165 :		
Система координат МСК-67, зона 1					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
5	457 241,77	1 219 162,25	—	—	—	0,20	-
4	457 241,18	1 219 177,90	—	—			
4	457 240,26	1 219 205,39	—	—			
157	457 224,74	1 219 207,43	—	—			Долговременный межевой знак
221	457 224,84	1 219 198,34	—	—			
220	457 226,35	1 219 163,86	—	—			
н1186У	—	—	457 241,55	1 219 161,60			—
н1185У	—	—	457 240,78	1 219 205,02			
н1110У	—	—	457 240,27	1 219 205,04			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1113У	—	—	457 225,04	1 219 206,68	—	0,20	—
н1187У	—	—	457 225,45	1 219 187,93			
н1188У	—	—	457 226,25	1 219 162,74			
5	457 241,77	1 219 162,25	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051001:165 :

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
н1186У	н1185У	43,43	—	согласовано
н1185У	н1110У	0,51		
н1110У	н1113У	15,32		
н1113У	н1187У	18,75		
н1187У	н1188У	25,20		
н1188У	н1186У	15,34		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051001:165 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Михновское, деревня Александровка, территория СНТ Гипродор НИИ, улица Садовая, земельный участок 146
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$679 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(679,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	672,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	7

1	2				3		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для индивидуального садоводства и огородничества		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					67:18:0051001:165 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0051001:166 :		
Система координат МСК-67, зона 1					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных 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
111	457 211,69	1 219 164,97	—	—	—	0,20	Долговременный межевой знак
220	457 226,35	1 219 163,86	—	—			
221	457 224,84	1 219 198,34	—	—			
157	457 224,74	1 219 207,43	—	—			
158	457 210,39	1 219 208,09	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1188У	—	—	457 226,25	1 219 162,74	—	0,20	—
н1187У	—	—	457 225,45	1 219 187,93			
н1113У	—	—	457 225,04	1 219 206,68			
н1115У	—	—	457 210,18	1 219 207,22			
н1189У	—	—	457 212,37	1 219 163,94			
111	457 211,69	1 219 164,97	—	—			Долговременный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051001:166 :

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
н1188У	н1187У	25,20	—	согласовано
н1187У	н1113У	18,75		
н1113У	н1115У	14,87		
н1115У	н1189У	43,34		
н1189У	н1188У	13,93		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051001:166 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Михновское, деревня Александровка, территория СНТ Гипродор НИИ, улица Садовая, земельный участок 147
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	623 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,20 \cdot \sqrt{(623,00)} = 17$

1	2				3					
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				622,00					
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				1					
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —					
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—					
8.	Вид (виды) разрешенного использования				садоводство					
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—					
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—					
10.	Иные сведения				—					
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					67:18:0051001:166				:	
1.	—									
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0051001:167					:
Система координат					МСК-67, зона 1					Зона № 1
Обоз- начение харак- терных 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			
222	457 022,10	1 219 179,71	—	—	—	0,20	—			
5	457 016,01	1 219 222,81	—	—			Угол забора (изгороди, ограды)			
133	457 014,06	1 219 223,07	—	—						
132	457 000,62	1 219 222,28	—	—						
223	457 006,62	1 219 179,04	—	—				—		

1	2	3	4	5	6	7	8
н1215У	—	—	457 021,86	1 219 177,94	—	0,20	—
н1214У	—	—	457 016,33	1 219 220,55			
н1219У	—	—	457 014,88	1 219 220,55			
н1220У	—	—	457 014,78	1 219 223,09			
н1221У	—	—	457 001,28	1 219 223,09			
н1222У	—	—	457 004,00	1 219 199,88			
н1223У	—	—	457 006,82	1 219 177,56			
222	457 022,10	1 219 179,71	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051001:167 :

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
н1215У	н1214У	42,97	—	согласовано
н1214У	н1219У	1,45		
н1219У	н1220У	2,54		
н1220У	н1221У	13,50		
н1221У	н1222У	23,37		
н1222У	н1223У	22,50		
н1223У	н1215У	15,04		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051001:167 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Михновское, деревня Александровка, территория СНТ Гипродор НИИ, улица Водозаборный тупик, земельный участок 161
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	675 ± 18,00

1	2				3		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,20*√(675,00) = 18		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				672,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				3		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для индивидуального садоводства и огородничества		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					67:18:0051001:167 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0051001:169 :		
Система координат МСК-67, зона 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	456 992,12	1 219 177,99	456 992,12	1 219 177,99	—	0,20	—
227	456 992,07	1 219 178,39	—	—			
н1241У	—	—	456 990,00	1 219 194,94			

1	2	3	4	5	6	7	8
226	456 985,47	1 219 223,68	—	—	—	0,20	—
126	456 984,18	1 219 224,86	—	—			Столб забора
125	456 984,01	1 219 223,92	—	—			—
н1240У	—	—	456 985,68	1 219 224,42			
128	456 970,91	1 219 224,17	—	—			
н1242У	—	—	456 971,53	1 219 224,45			
233	456 977,09	1 219 177,62	456 977,09	1 219 177,62			
232	456 992,12	1 219 177,99	456 992,12	1 219 177,99			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051001:169 :

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	н1241У	17,08	—	согласовано
н1241У	н1240У	29,79		
н1240У	н1242У	14,15		
н1242У	233	47,16		
233	232	15,03		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051001:169 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Михновское, деревня Александровка, территория СНТ Гипродор НИИ, улица Водозаборный тупик, земельный участок 163
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	687 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	3,5*0,20*√(687,00) = 18

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	684,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального садоводства и огородничества
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		67:18:0051001:169 :
1.	—	
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером		67:18:0051001:17 :
Система координат		МСК-67, зона 1

1	2	3	4	5	6	7	8
н1378У	—	—	457 093,30	1 219 266,24	—	0,20	—
н1383У	—	—	457 093,26	1 219 265,23			
234	457 108,51	1 219 267,64	—	—			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0051001:17 :		
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		
н1381У	н1382У	43,36	—		согласовано		
н1382У	н1379У	14,60					
н1379У	н1378У	42,59					
н1378У	н1383У	1,01					
н1383У	н1381У	14,64					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0051001:17 :		
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Михновское, деревня Александровка, территория СНТ Гипродор НИИ, улица Центральная, земельный участок 61			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			—			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²			635 ± 18,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения			3,5*0,20*√(635,00) = 18			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²			605,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²			30			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²			Рмин = — Рмакс = —			

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 садоводства		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					67:18:0051001:17		
1.					—		
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0051001:170		
Система координат					МСК-67, зона 1		
					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных 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
238	456 942,14	1 219 226,24	—	—	—	0,20	—
241	456 946,56	1 219 179,74	—	—			
240	456 961,93	1 219 180,42	—	—			
239	456 956,58	1 219 219,29	—	—			
124	456 955,71	1 219 225,14	—	—			
н1248У	—	—	456 961,88	1 219 177,14			
н1247У	—	—	456 956,62	1 219 224,26			
н1250У	—	—	456 955,93	1 219 224,26			
н1252У	—	—	456 943,35	1 219 223,43			
н1253У	—	—	456 947,05	1 219 176,18			
238	456 942,14	1 219 226,24	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				67:18:0051001:170		:
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		
н1248У	н1247У	47,41	—	согласовано		
н1247У	н1250У	0,69				
н1250У	н1252У	12,61				
н1252У	н1253У	47,39				
н1253У	н1248У	14,86				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				67:18:0051001:170		:
№ 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, Смоленская область, Смоленский р-н, "Гипродор НИИ" СНТ			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		667 ± 18,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,20*√(667,00) = 18			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		660,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		7			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —			
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—			
8.	Вид (виды) разрешенного использования		для индивидуального садоводства и огородничества			
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				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					67:18:0051001:170		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0051001:171		
Система координат					МСК-67, зона 1		
					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных 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
238	456 942,14	1 219 226,24	—	—	—	0,20	—
71	456 940,61	1 219 226,68	—	—			
119	456 938,46	1 219 226,80	—	—			
117	456 925,19	1 219 226,84	—	—			Закрепление отсутствует
243	456 932,06	1 219 175,58	—	—			Столб забора
242	456 946,77	1 219 176,41	—	—			—
241	456 946,56	1 219 179,74	—	—			
н1253У	—	—	456 947,05	1 219 176,18			
н1252У	—	—	456 943,35	1 219 223,43			
н1256У	—	—	456 943,60	1 219 226,62			
н1255У	—	—	456 938,58	1 219 226,62			
н1258У	—	—	456 925,87	1 219 226,62			
н1259У	—	—	456 932,47	1 219 175,43			
238	456 942,14	1 219 226,24	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				67:18:0051001:171		:
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		
н1253У	н1252У	47,39	—	согласовано		
н1252У	н1256У	3,20				
н1256У	н1255У	5,02				
н1255У	н1258У	12,71				
н1258У	н1259У	51,61				
н1259У	н1253У	14,60				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				67:18:0051001:171		:
№ 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, Смоленская область, Смоленский р-н, с.н.т. "Гипродор НИИ" тер			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		811 ± 20,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,20*√(811,00) = 20			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		807,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		4			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —			
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—			
8.	Вид (виды) разрешенного использования		для индивидуального садоводства и огородничества			
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				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					67:18:0051001:171		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0051001:172		
Система координат					МСК-67, зона 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
243	456 932,06	1 219 175,58	—	—	—	0,20	Столб забора
117	456 925,19	1 219 226,84	—	—			Закрепление отсутствует
113	456 909,34	1 219 226,79	—	—			Столб забора
4	456 911,69	1 219 208,91	—	—			
5	456 917,05	1 219 175,51	—	—			—
н1259У	—	—	456 932,47	1 219 175,43			
н1258У	—	—	456 925,87	1 219 226,62			
н1261У	—	—	456 924,13	1 219 226,62			
н1262У	—	—	456 910,21	1 219 226,62			
н1262У	—	—	456 916,95	1 219 175,23			
243	456 932,06	1 219 175,58	—	—			Столб забора
Вырез 1 из 1							
6	456 911,41	1 219 216,84	456 911,41	1 219 216,84	—	0,20	Закрепление отсутствует
7	456 911,37	1 219 217,14	456 911,37	1 219 217,14			
8	456 911,07	1 219 217,10	456 911,07	1 219 217,10			
9	456 911,11	1 219 216,80	456 911,11	1 219 216,80			

1	2	3	4	5	6	7	8	
6	456 911,41	1 219 216,84	456 911,41	1 219 216,84	—	0,20	Закрепление отсутствует	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0051001:172			:
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				
н1259У	н1258У	51,61	—	согласовано				
н1258У	н1261У	1,74						
н1261У	н1262У	13,92						
н1262У	н1262У	51,83						
н1262У	н1259У	15,52						
Вырез 1 из 1								
6	7	0,30	—	согласовано				
7	8	0,30						
8	9	0,30						
9	6	0,30						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0051001:172			:
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики				
1	2			3				
1.	Адрес земельного участка			Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Михновское, деревня Александровка, территория СНТ Гипродор НИИ, улица Водозаборный тупик, земельный участок 167				
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			—				
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			—				
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²			800 ± 20,00				
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения			3,5*0,20*√(800,00) = 20				
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²			800,00				

1	2				3			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —			
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				67:18:0051001:258			
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения садоводства			
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—			
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—			
10.	Иные сведения				—			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					67:18:0051001:172 :			
1.					—			
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0051001:173 :			
Система координат					МСК-67, зона 1			
					Зона № 1			
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
5	456 917,05	1 219 175,51	—	—	—	0,20	Столб забора	
4	456 911,69	1 219 208,91	—	—			Закрепление отсутствует	
113	456 909,34	1 219 226,79	—	—				
112	456 894,52	1 219 226,86	—	—				
5	456 893,71	1 219 222,20	—	—				
6	456 901,77	1 219 174,95	—	—			Столб забора	
н1262У	—	—	456 916,95	1 219 175,23			—	
н1262У	—	—	456 910,21	1 219 226,62				
н1264У	—	—	456 908,89	1 219 226,62				

1	2	3	4	5	6	7	8
н1265У	—	—	456 894,00	1 219 226,62	—	0,20	—
н1266У	—	—	456 901,94	1 219 174,49			
5	456 917,05	1 219 175,51	—	—			Столб забора
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0051001:173 :		
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		
н1262У	н1262У	51,83	—		согласовано		
н1262У	н1264У	1,32					
н1264У	н1265У	14,89					
н1265У	н1266У	52,73					
н1266У	н1262У	15,03					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0051001:173 :		
№ 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, Смоленская область, Смоленский р-н, с.н.т. "Гипродор НИИ" тер		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				811 ± 20,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,20*√(811,00) = 20		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				807,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				4		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		

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 садоводства и огородничества		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					67:18:0051001:173 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0051001:174 :		
Система координат МСК-67, зона 1					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных 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
101	456 832,31	1 219 231,48	—	—	—	0,20	Закрепление отсутствует
100	456 832,28	1 219 231,89	—	—			
99	456 830,23	1 219 262,19	—	—			
245	456 829,36	1 219 269,98	—	—			
246	456 811,33	1 219 270,87	—	—			
247	456 816,01	1 219 232,63	—	—			Временный межевой знак
н1276У	—	—	456 830,81	1 219 258,84			
н1280У	—	—	456 830,00	1 219 270,01			
н1281У	—	—	456 811,97	1 219 270,01			
н1282У	—	—	456 815,40	1 219 232,43			
н1283У	—	—	456 832,70	1 219 232,79	—		

1	2	3	4	5	6	7	8
101	456 832,31	1 219 231,48	—	—	—	0,20	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051001:174 :

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
н1276У	н1280У	11,20	—	согласовано
н1280У	н1281У	18,03		
н1281У	н1282У	37,74		
н1282У	н1283У	17,30		
н1283У	н1276У	26,12		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051001:174 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Михновское, деревня Александровка, территория СНТ Гипродор НИИ, улица Озерная, земельный участок 169
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$661 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(661,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	660,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—

1	2				3		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для индивидуального садоводства и огородничества		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					67:18:0051001:174 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0051001:175 :		
Система координат					МСК-67, зона 1 Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных 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	456 811,09	1 219 272,02	—	—	—	0,20	Временный межевой знак
2	456 796,77	1 219 272,10	—	—			
3	456 794,54	1 219 269,76	—	—			
4	456 795,65	1 219 261,22	—	—			
5	456 800,57	1 219 233,13	—	—			
247	456 816,01	1 219 232,63	—	—			
246	456 811,33	1 219 270,87	—	—			
н1282У	—	—	456 815,40	1 219 232,43			—
н1281У	—	—	456 811,97	1 219 270,01			
н1284У	—	—	456 811,80	1 219 271,96			
н1285У	—	—	456 796,46	1 219 271,96			
н1286У	—	—	456 794,73	1 219 269,60			
н1287У	—	—	456 799,69	1 219 233,01			
1	456 811,09	1 219 272,02	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				67:18:0051001:175		:
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		
н1282У	н1281У	37,74	—	согласовано		
н1281У	н1284У	1,96				
н1284У	н1285У	15,34				
н1285У	н1286У	2,93				
н1286У	н1287У	36,92				
н1287У	н1282У	15,72				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				67:18:0051001:175		:
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики			
1	2		3			
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Михновское, деревня Александровка, территория СНТ Гипродор НИИ, улица Озерная, земельный участок 170			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		646 ± 18,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,20*√(646,00) = 18			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		637,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		9			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —			
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—			
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Для индивидуального садоводства и огородничества			

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				—				
10.	Иные сведения				—				
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					67:18:0051001:175			:	
1.	—								
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0051001:176				:
Система координат					МСК-67, зона 1				Зона № 1
Обоз- начение харак- терных 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	456 841,32	1 219 212,03	—	—	—	0,20	—		
104	456 840,63	1 219 222,69	—	—					
103	456 832,94	1 219 222,89	—	—					
102	456 832,49	1 219 228,95	—	—					
4	456 800,35	1 219 228,69	—	—					
5	456 802,33	1 219 209,98	—	—					
6	456 808,15	1 219 210,59	—	—					
7	456 835,17	1 219 211,28	—	—					
н1288У	—	—	456 841,47	1 219 214,72					
н1279У	—	—	456 840,98	1 219 222,03					
н1278У	—	—	456 840,98	1 219 223,63					
н1277У	—	—	456 833,41	1 219 223,01					
н1283У	—	—	456 832,70	1 219 232,79					
н1282У	—	—	456 815,40	1 219 232,43					
н1287У	—	—	456 799,69	1 219 233,01					

1	2	3	4	5	6	7	8	
н1289У	—	—	456 801,69	1 219 212,35	—	0,20	—	
н1293У	—	—	456 830,64	1 219 214,07				
1	456 841,32	1 219 212,03	—	—				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0051001:176			:
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			
н1288У	н1279У	7,33	—		согласовано			
н1279У	н1278У	1,60						
н1278У	н1277У	7,60						
н1277У	н1283У	9,81						
н1283У	н1282У	17,30						
н1282У	н1287У	15,72						
н1287У	н1289У	20,76						
н1289У	н1293У	29,00						
н1293У	н1288У	10,85						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0051001:176			:
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики				
1	2			3				
1.	Адрес земельного участка			Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Михновское, деревня Александровка, территория СНТ Гипродор НИИ, улица Озерная, земельный участок 171				
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			—				
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			—				
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²			700 ± 19,00				
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения			3,5*0,20*√(700,00) = 19				

1	2	3					
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	660,00					
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	40					
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —					
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	67:18:0051001:253					
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального садоводства и огородничества					
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—					
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—					
10.	Иные сведения	—					
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		67:18:0051001:176 :					
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051001:178 :							
Система координат МСК-67, зона 1		Зона № 1					
Обоз- начение харак- терных 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
249	456 837,73	1 219 176,20	—	—	—	0,20	—
250	456 836,70	1 219 194,33	—	—			
251	456 836,42	1 219 196,57	—	—			
252	456 805,52	1 219 192,35	—	—			
253	456 804,34	1 219 192,26	—	—			
254	456 807,55	1 219 172,66	—	—			
н1297У	—	—	456 837,92	1 219 176,92			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1296У	—	—	456 836,61	1 219 194,76	—	0,20	—
н1295У	—	—	456 836,52	1 219 195,76			
н1294У	—	—	456 804,16	1 219 192,87			
н1298У	—	—	456 806,60	1 219 172,52			
н1565У	—	—	456 807,28	1 219 172,60			
н1564У	—	—	456 836,12	1 219 176,67			
249	456 837,73	1 219 176,20	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051001:178 :

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
н1297У	н1296У	17,89	—	согласовано
н1296У	н1295У	1,00		
н1295У	н1294У	32,49		
н1294У	н1298У	20,50		
н1298У	н1565У	0,68		
н1565У	н1564У	29,13		
н1564У	н1297У	1,82		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051001:178 :

№ 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, Смоленская область, Смоленский р-н, "Гипродор НИИ" с.т
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	631 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	3,5*0,20*√(631,00) = 18

1	2				3		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				631,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для индивидуального садоводства и огородничества		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					67:18:0051001:178 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0051001:179 :		
Система координат					МСК-67, зона 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	456 802,90	1 219 168,97	—	—	—	0,20	—
2	456 798,48	1 219 208,63	—	—			
1	456 782,74	1 219 206,66	—	—			
2	456 786,59	1 219 166,86	—	—			
н1299У	—	—	456 804,64	1 219 169,61			
н1300У	—	—	456 798,66	1 219 211,05			
н1301У	—	—	456 784,17	1 219 209,52			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1302У	—	—	456 788,40	1 219 167,70	—	0,20	—
1	456 802,90	1 219 168,97	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051001:179 :

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
н1299У	н1300У	41,87	—	согласовано
н1300У	н1301У	14,57		
н1301У	н1302У	42,03		
н1302У	н1299У	16,35		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051001:179 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Михновское, деревня Александровка, территория СНТ Гипродор НИИ, улица Озерная, земельный участок 174
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$648 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,20 \cdot \sqrt{(648,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	645,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—

1	2				3		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				садоводство		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					67:18:0051001:179 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0051001:180 :		
Система координат					МСК-67, зона 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
6	456 771,47	1 219 165,00	—	—	—	0,20	—
2	456 786,59	1 219 166,86	—	—			
1	456 782,74	1 219 206,66	—	—			
8	456 767,62	1 219 204,81	—	—			
н1301У	—	—	456 784,17	1 219 209,52			
н1303У	—	—	456 771,84	1 219 208,89			
н1304У	—	—	456 769,57	1 219 206,77			
н1305У	—	—	456 773,44	1 219 164,96			
н1302У	—	—	456 788,40	1 219 167,70			
6	456 771,47	1 219 165,00	—	—			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0051001:180 :		
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
н1301У	н1303У	12,35	—	согласовано
н1303У	н1304У	3,11		
н1304У	н1305У	41,99		
н1305У	н1302У	15,21		
н1302У	н1301У	42,03		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051001:180 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Михновское, деревня Александровка, территория СНТ Гипродор НИИ, улица Озерная, земельный участок 175
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$642 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(642,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	609,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	33
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	67:18:0051001:227
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—

1	2				3		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					67:18:0051001:180 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0051001:181 :		
Система координат МСК-67, зона 1					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных 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
256	456 736,98	1 219 204,73	—	—	—	0,20	—
259	456 742,07	1 219 163,06	—	—			
258	456 756,76	1 219 163,19	—	—			
257	456 752,17	1 219 205,53	—	—			
н1306У	—	—	456 753,73	1 219 205,64			
н1308У	—	—	456 738,34	1 219 204,55			
н1309У	—	—	456 743,18	1 219 162,55			
н1307У	—	—	456 758,67	1 219 163,94			
256	456 736,98	1 219 204,73	—	—			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером							
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		
н1306У	н1308У	15,43	—		согласовано		
н1308У	н1309У	42,28					
н1309У	н1307У	15,55					
н1307У	н1306У	41,99					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0051001:181 :		
№ 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, Смоленская область, Смоленский р-н, с.н.т. "Типродор НИИ" тер
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	652 \pm 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(652,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	630,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	22
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального садоводства и огородничества
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		67:18:0051001:181 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

67:18:0051001:182

:

Система координат

МСК-67, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных 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
260	456 721,91	1 219 203,42	—	—	—	0,20	—
261	456 726,80	1 219 161,59	—	—			
262	456 728,71	1 219 161,36	—	—			
263	456 736,96	1 219 162,23	—	—			
259	456 742,07	1 219 163,06	—	—			
264	456 736,97	1 219 204,73	—	—			
н1308У	—	—	456 738,34	1 219 204,55			
н1310У	—	—	456 722,62	1 219 203,43			
н1311У	—	—	456 727,40	1 219 160,80			
н1536У	—	—	456 737,89	1 219 161,96			
н1309У	—	—	456 743,18	1 219 162,55			
260	456 721,91	1 219 203,42	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

67:18:0051001:182

:

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
н1308У	н1310У	15,76	—	согласовано
н1310У	н1311У	42,90		
н1311У	н1536У	10,55		
н1536У	н1309У	5,32		
н1309У	н1308У	42,28		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

67:18:0051001:182

:

№ 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, Смоленская область, Смоленский р-н, с.н.т. "Типродор НИИ" тер
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$673 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(673,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	652,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	21
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	садоводство
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		67:18:0051001:182 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

67:18:0051001:183

:

Система координат

МСК-67, зона 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
265	456 710,93	1 219 159,40	—	—	—	0,20	—
270	456 705,13	1 219 201,66	—	—			
269	456 691,36	1 219 200,22	—	—			
268	456 698,07	1 219 154,62	—	—			
267	456 707,93	1 219 158,83	—	—			
266	456 710,69	1 219 159,37	—	—			
н1313У	—	—	456 711,57	1 219 158,62			
н1312У	—	—	456 706,22	1 219 202,27			
н1314У	—	—	456 692,25	1 219 200,55			
н1315У	—	—	456 698,20	1 219 156,47			
265	456 710,93	1 219 159,40	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

67:18:0051001:183

:

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
н1313У	н1312У	43,98	—	согласовано
н1312У	н1314У	14,08		
н1314У	н1315У	44,48		
н1315У	н1313У	13,54		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

67:18:0051001:183

:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Михновское, деревня Александровка, территория СНТ Гипродор НИИ, улица Озерная, земельный участок 180
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$611 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(611,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	601,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	10
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для индивидуального садоводства и огородничества
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		67:18:0051001:183 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

67:18:0051001:188

:

Система координат

МСК-67, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных 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
182	457 583,76	1 219 267,76	—	—	—	0,20	—
181	457 584,75	1 219 219,09	—	—			
273	457 599,97	1 219 220,23	—	—			
272	457 596,34	1 219 261,62	—	—			
271	457 595,44	1 219 268,43	—	—			
н1525У	—	—	457 600,36	1 219 219,93			
н1529У	—	—	457 596,72	1 219 261,41			
н1526У	—	—	457 595,95	1 219 270,06			
н1524У	—	—	457 584,41	1 219 268,01			
н1523У	—	—	457 585,23	1 219 219,57			
182	457 583,76	1 219 267,76	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

67:18:0051001:188

:

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
н1525У	н1529У	41,64	—	согласовано
н1529У	н1526У	8,68		
н1526У	н1524У	11,72		
н1524У	н1523У	48,45		
н1523У	н1525У	15,13		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

67:18:0051001:188

:

№ 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	Российская Федерация, Смоленская область, Смоленский р-н, с.н.т. "Типродор НИИ" тер
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	661 \pm 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(661,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	660,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального садоводства и огородничества
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		67:18:0051001:188 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером67:18:0051001:189:

Система координатМСК-67, зона 1Зона №1

Обоз- начение харак- терных 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
207	457 077,19	1 219 180,00	—	—	—	0,20	—
206	457 075,48	1 219 201,75	—	—			Закрепление отсутствует
140	457 073,94	1 219 218,65	—	—			
214	457 064,27	1 219 219,49	—	—			—
215	457 066,61	1 219 180,09	—	—			
н1202У	—	—	457 077,55	1 219 179,58			
н1203У	—	—	457 075,60	1 219 217,32			
н1138У	—	—	457 073,31	1 219 217,31			
н1204У	—	—	457 064,50	1 219 217,96			
н1206У	—	—	457 065,44	1 219 196,20			
н1207У	—	—	457 068,39	1 219 196,33			
н1208У	—	—	457 068,39	1 219 191,54			
н1209У	—	—	457 065,38	1 219 191,54			
н1205У	—	—	457 066,06	1 219 179,58			
207	457 077,19	1 219 180,00	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером67:18:0051001:189:

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
н1202У	н1203У	37,79	—	согласовано
н1203У	н1138У	2,29		
н1138У	н1204У	8,83		
н1204У	н1206У	21,78		

1	2	3	4	5
н1206У	н1207У	2,95	—	согласовано
н1207У	н1208У	4,79		
н1208У	н1209У	3,01		
н1209У	н1205У	11,98		
н1205У	н1202У	11,49		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051001:189 :

№ 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, Смоленская область, Смоленский р-н, с.т. "Гипродор НИИ" тер
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$415 \pm 14,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(415,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	396,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	19
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального садоводства и огородничества
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:18:0051001:189 :

1.	—											
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						67:18:0051001:19					:	
Система координат						МСК-67, зона 1					Зона №	1
Обоз- начение харак- терных 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					
274	457 202,27	1 219 287,51	—	—	—	0,20	—					
275	457 203,69	1 219 298,49	—	—								
276	457 205,66	1 219 316,09	—	—								
277	457 183,03	1 219 312,65	—	—			Закрепление отсутствует					
278	457 181,23	1 219 287,78	—	—								
279	457 188,45	1 219 287,66	—	—			—					
н1450У	—	—	457 203,39	1 219 287,94								
н1451У	—	—	457 207,25	1 219 316,30								
н1448У	—	—	457 183,18	1 219 312,54								
н1447У	—	—	457 183,18	1 219 288,26								
н1426У	—	—	457 188,81	1 219 288,03								
274	457 202,27	1 219 287,51	—	—								
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						67:18:0051001:19					:	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ			Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)						
от т.	до т.											
1	2	3	4			5						
н1450У	н1451У	28,62	—			согласовано						
н1451У	н1448У	24,36										
н1448У	н1447У	24,28										
н1447У	н1426У	5,63										
н1426У	н1450У	14,58										

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051001:19 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Михновское, деревня Александровка, территория СНТ Гипродор НИИ, улица Сосновый проезд, земельный участок 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 \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$581 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(581,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	581,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:18:0051001:19 :		
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						67:18:0051001:193		:
Система координат		МСК-67, зона 1				Зона №		1
Обоз- начение харак- терных 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	
280	456 987,64	1 219 312,51	—	—	—	0,20	Закрепление отсутствует	
281	456 985,99	1 219 330,50	—	—			—	
282	456 985,21	1 219 342,50	—	—				
283	456 985,22	1 219 343,40	—	—				
284	456 966,72	1 219 344,71	—	—				
285	456 966,69	1 219 344,03	—	—				
286	456 964,70	1 219 314,50	—	—				
287	456 972,90	1 219 313,20	—	—			Закрепление отсутствует	
н1357У	—	—	456 987,88	1 219 313,81			—	
н1410У	—	—	456 985,80	1 219 343,03				
н1411У	—	—	456 965,15	1 219 344,54				
н1412У	—	—	456 966,08	1 219 314,17				
н1355У	—	—	456 972,97	1 219 313,69				
280	456 987,64	1 219 312,51	—	—				Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						67:18:0051001:193		:
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			
н1357У	н1410У	29,29	—		согласовано			
н1410У	н1411У	20,71						
н1411У	н1412У	30,38						
н1412У	н1355У	6,91						
н1355У	н1357У	14,91						

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051001:193 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Михновское, деревня Александровка, территория СНТ Гипродор НИИ, улица Сосновый проезд, земельный участок 11
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	635 \pm 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(635,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	635,00
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 = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	67:18:0051001:263
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:18:0051001:193 :		
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

67:18:0051001:194

:

Система координат

МСК-67, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных 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
288	457 205,90	1 219 256,21	—	—	—	0,20	—
289	457 209,67	1 219 287,63	—	—			
274	457 202,27	1 219 287,51	—	—			
279	457 188,45	1 219 287,66	—	—			
290	457 188,30	1 219 286,85	—	—			
291	457 183,19	1 219 259,50	—	—			
н1429У	—	—	457 206,77	1 219 255,29			
н1430У	—	—	457 209,09	1 219 287,91			
н1450У	—	—	457 203,39	1 219 287,94			
н1426У	—	—	457 188,81	1 219 288,03			
н1425У	—	—	457 183,63	1 219 258,68			
288	457 205,90	1 219 256,21	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

67:18:0051001:194

:

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
н1429У	н1430У	32,70	—	согласовано
н1430У	н1450У	5,70		
н1450У	н1426У	14,58		
н1426У	н1425У	29,80		
н1425У	н1429У	23,39		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

67:18:0051001:194

:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Михновское, деревня Александровка, территория СНТ Гипродор НИИ, улица Центральная, земельный участок 58
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$679 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(679,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	660,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	19
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	67:18:0051001:387
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		67:18:0051001:194 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером67:18:0051001:2:

Система координатМСК-67, зона 1Зона №1

Обоз- начение харак- терных 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
258	456 756,76	1 219 163,19	—	—	—	0,20	—
6	456 771,47	1 219 165,00	—	—			
8	456 767,62	1 219 204,81	—	—			
292	456 757,27	1 219 205,91	—	—			
257	456 752,17	1 219 205,53	—	—			
н1304У	—	—	456 769,57	1 219 206,77			
н1306У	—	—	456 753,73	1 219 205,64			
н1307У	—	—	456 758,67	1 219 163,94			
н1305У	—	—	456 773,44	1 219 164,96			
258	456 756,76	1 219 163,19	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером67:18:0051001:2:

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
н1304У	н1306У	15,88	—	согласовано
н1306У	н1307У	41,99		
н1307У	н1305У	14,81		
н1305У	н1304У	41,99		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером67:18:0051001:2:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Михновское, деревня Александровка, территория СНТ Гипродор НИИ, улица Озерная, земельный участок 176
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$644 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(644,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	626,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	18
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	67:18:0051001:217
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		67:18:0051001:2 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						67:18:0051001:20		:
Система координат				МСК-67, зона 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	
160	457 396,64	1 219 185,98	—	—	—	0,20	Угол забора	
164	457 384,66	1 219 226,42	—	—				
169	457 370,42	1 219 228,00	—	—				
166	457 380,72	1 219 186,99	—	—				
5	457 381,23	1 219 186,94	—	—				
н1086У	—	—	457 385,15	1 219 226,47			—	
н1089У	—	—	457 370,77	1 219 227,65				
н1090У	—	—	457 380,89	1 219 186,64				
н1087У	—	—	457 396,42	1 219 185,76				
160	457 396,64	1 219 185,98	—	—				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						67:18:0051001:20		:
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				
н1086У	н1089У	14,43	—	согласовано				
н1089У	н1090У	42,24						
н1090У	н1087У	15,55						
н1087У	н1086У	42,24						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						67:18:0051001:20		:
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики				
1	2			3				

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Михновское, деревня Александровка, территория СНТ Гипродор НИИ, улица Центральная, земельный участок 121
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$600 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(600,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
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 = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		67:18:0051001:20 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

67:18:0051001:21

:

Система координат

МСК-67, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных 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
293	456 726,52	1 219 161,12	—	—	—	0,20	—
260	456 721,91	1 219 203,42	—	—			
270	456 705,13	1 219 201,66	—	—			
265	456 710,93	1 219 159,40	—	—			
294	456 725,79	1 219 161,04	—	—			
н1310У	—	—	456 722,62	1 219 203,43			
н1312У	—	—	456 706,22	1 219 202,27			
н1313У	—	—	456 711,57	1 219 158,62			
н1311У	—	—	456 727,40	1 219 160,80			
293	456 726,52	1 219 161,12	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

67:18:0051001:21

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1310У	н1312У	16,44	—	согласовано
н1312У	н1313У	43,98		
н1313У	н1311У	15,98		
н1311У	н1310У	42,90		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

67:18:0051001:21

:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Михновское, деревня Александровка, территория СНТ Гипродор НИИ, улица Озерная, земельный участок 179
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	704 \pm 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(704,00)} = 19$
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	11
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		67:18:0051001:21 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером67:18:0051001:22:

Система координатМСК-67, зона 1Зона №1

Обоз- начение харак- терных 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
3	457 063,11	1 219 266,78	—	—	—	0,20	—
2	457 062,40	1 219 308,38	—	—			
7	457 047,31	1 219 309,52	—	—			
6	457 049,14	1 219 268,44	—	—			
н1372У	—	—	457 063,56	1 219 267,27			
н1373У	—	—	457 062,37	1 219 309,39			
н1369У	—	—	457 047,68	1 219 309,71			
н1370У	—	—	457 049,19	1 219 269,07			
н1374У	—	—	457 049,29	1 219 268,18			
3	457 063,11	1 219 266,78	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером67:18:0051001:22:

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
н1372У	н1373У	42,14	—	согласовано
н1373У	н1369У	14,69		
н1369У	н1370У	40,67		
н1370У	н1374У	0,90		
н1374У	н1372У	14,30		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером67:18:0051001:22:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Михновское, деревня Александровка, территория СНТ Гипродор НИИ, улица Центральная, земельный участок 64
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$606 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(606,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	6
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		67:18:0051001:22 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0051001:220			:
Система координат			МСК-67, зона 1		Зона №			1
Обоз- начение харак- терных 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	
14	456 867,57	1 219 317,34	—	—	—	0,20	Закрепление отсутствует	
296	456 867,38	1 219 320,37	—	—			—	
297	456 865,44	1 219 350,06	—	—				
298	456 845,43	1 219 352,05	—	—				
299	456 845,49	1 219 350,92	—	—				
300	456 846,89	1 219 321,84	—	—				
21	456 847,03	1 219 321,03	—	—			Закрепление отсутствует	
3	456 852,56	1 219 317,85	—	—				
н1400У	—	—	456 866,50	1 219 316,63				
н1401У	—	—	456 866,25	1 219 350,43				
н1398У	—	—	456 845,66	1 219 351,61			—	
н1397У	—	—	456 846,49	1 219 319,41				
н1336У	—	—	456 852,87	1 219 319,22				
н1339У	—	—	456 852,98	1 219 316,63				
14	456 867,57	1 219 317,34	—	—			Закрепление отсутствует	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0051001:220			:
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			
н1400У	н1401У	33,80	—		согласовано			
н1401У	н1398У	20,62						
н1398У	н1397У	32,21						
н1397У	н1336У	6,38						

1	2	3	4	5
н1336У	н1339У	2,59	—	согласовано
н1339У	н1400У	13,52		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				67:18:0051001:220 :
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Михновское, деревня Александровка, территория СНТ Гипродор НИИ, улица Сосновый проезд, земельный участок 6	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		679 ± 18,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,20*√(679,00) = 18	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		643,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		36	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —	
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		для садоводства	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		—	
10.	Иные сведения		—	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером				67:18:0051001:220 :
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

67:18:0051001:23

:

Система координат

МСК-67, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных 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
233	456 977,09	1 219 177,62	456 977,09	1 219 177,62	—	0,20	—
301	456 962,33	1 219 177,40	—	—			
240	456 961,93	1 219 180,42	—	—			
239	456 956,58	1 219 219,29	—	—			
124	456 955,71	1 219 225,14	—	—			
123	456 969,12	1 219 224,66	—	—			
128	456 970,91	1 219 224,17	—	—			
н1242У	—	—	456 971,53	1 219 224,45			
н1246У	—	—	456 969,48	1 219 224,45			
н1247У	—	—	456 956,62	1 219 224,26			
н1248У	—	—	456 961,88	1 219 177,14			
233	456 977,09	1 219 177,62	456 977,09	1 219 177,62			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

67:18:0051001:23

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
233	н1242У	47,16	—	согласовано
н1242У	н1246У	2,05		
н1246У	н1247У	12,86		
н1247У	н1248У	47,41		
н1248У	233	15,22		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

67:18:0051001:23

:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Михновское, деревня Александровка, территория СНТ Гипродор НИИ, улица Водозаборный тупик, земельный участок 164
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$709 \pm 19,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(709,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	705,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	4
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		67:18:0051001:23 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

67:18:0051001:25

:

Система координат

МСК-67, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных 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	457 450,10	1 219 287,81	—	—	—	0,20	-
2	457 444,54	1 219 318,46	—	—			Столб забора
3	457 425,04	1 219 313,63	—	—			-
4	457 430,87	1 219 284,01	—	—			—
5	457 438,70	1 219 285,56	—	—			
н1505У	—	—	457 450,54	1 219 287,12			
н1506У	—	—	457 444,71	1 219 318,67			
н1503У	—	—	457 425,67	1 219 313,62			
н1502У	—	—	457 431,47	1 219 284,21			
н1481У	—	—	457 439,57	1 219 285,47			
1	457 450,10	1 219 287,81	—	—	-		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

67:18:0051001:25

:

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
н1505У	н1506У	32,08	—	согласовано
н1506У	н1503У	19,70		
н1503У	н1502У	29,98		
н1502У	н1481У	8,20		
н1481У	н1505У	11,09		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

67:18:0051001:25

:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Михновское, деревня Александровка, территория СНТ Гипродор НИИ, улица Сосновый проезд, земельный участок 34
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$604 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(604,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	4
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	67:18:0051001:267
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		67:18:0051001:25 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0051001:26			:
Система координат			МСК-67, зона 1		Зона №			1
Обоз- начение харак- терных 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	456 698,07	1 219 154,62	—	—	—	0,20	—	
269	456 691,36	1 219 200,22	—	—				
3	456 674,79	1 219 197,83	—	—				
4	456 677,47	1 219 179,20	—	—				
5	456 682,07	1 219 179,87	—	—				
6	456 686,16	1 219 151,58	—	—				
7	456 694,84	1 219 153,37	—	—				
н1314У	—	—	456 692,25	1 219 200,55				
н1316У	—	—	456 675,42	1 219 199,32				
н1317У	—	—	456 678,15	1 219 178,75				
н1318У	—	—	456 682,25	1 219 179,29				
н1319У	—	—	456 685,86	1 219 153,63				
н1315У	—	—	456 698,20	1 219 156,47				
268	456 698,07	1 219 154,62	—	—				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0051001:26			:
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				
н1314У	н1316У	16,87	—	согласовано				
н1316У	н1317У	20,75						
н1317У	н1318У	4,14						
н1318У	н1319У	25,91						
н1319У	н1315У	12,66						

1	2	3	4	5
н1315У	н1314У	44,48	—	согласовано
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером			67:18:0051001:26	:
№ 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	Российская Федерация, Смоленская область, Смоленский р-н, Гипродор НИИ снт		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—		
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	663 \pm 18,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	3,5*0,20*√(663,00) = 18		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	659,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	4		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}}$ = — $P_{\text{макс}}$ = —		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—		
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения садоводства		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—		
10.	Иные сведения	—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером			67:18:0051001:26	:
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером67:18:0051001:268:

Система координатМСК-67, зона 1Зона №1

Обоз- начение харак- терных 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	457 145,25	1 219 261,56	—	—	—	0,20	—
2	457 143,82	1 219 308,61	—	—			
3	457 123,24	1 219 308,20	—	—			
4	457 125,08	1 219 262,57	—	—			
н1387У	—	—	457 143,81	1 219 261,87			
н1388У	—	—	457 142,36	1 219 311,13			
н1385У	—	—	457 122,85	1 219 309,11			
н1384У	—	—	457 123,71	1 219 262,37			
1	457 145,25	1 219 261,56	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером67:18:0051001:268:

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
н1387У	н1388У	49,28	—	согласовано
н1388У	н1385У	19,61		
н1385У	н1384У	46,75		
н1384У	н1387У	20,11		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером67:18:0051001:268:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Михновское, деревня Александровка, территория СНТ Гипродор НИИ, улица Сосновый проезд, земельный участок 19
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	952 \pm 22,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(952,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	943,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	9
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для индивидуального садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		67:18:0051001:268 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0051001:270			:
Система координат			МСК-67, зона 1		Зона №			1
Обоз- начение харак- терных 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	457 003,83	1 219 270,51	—	—	—	0,20	Закрепление отсутствует	
2	457 002,84	1 219 311,71	—	—				
3	456 990,85	1 219 312,34	—	—				
280	456 987,64	1 219 312,51	—	—				
5	456 987,99	1 219 294,45	—	—				
6	456 988,62	1 219 270,75	—	—			Столб забора	
7	457 000,61	1 219 270,56	—	—			Закрепление отсутствует	
н1358У	—	—	457 003,17	1 219 269,92			—	
н1361У	—	—	457 002,43	1 219 312,79				
н1359У	—	—	457 002,42	1 219 313,65				
н1357У	—	—	456 987,88	1 219 313,81				
н1356У	—	—	456 988,22	1 219 270,29				
1	457 003,83	1 219 270,51	—	—			Закрепление отсутствует	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0051001:270			:
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			
н1358У	н1361У	42,88	—		согласовано			
н1361У	н1359У	0,86						
н1359У	н1357У	14,54						
н1357У	н1356У	43,52						
н1356У	н1358У	14,95						

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051001:270 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Михновское, деревня Александровка, территория СНТ Гипродор НИИ, улица Центральная, земельный участок 68
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	643 \pm 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(643,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	632,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	11
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	67:18:0051001:385
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:18:0051001:270 :		
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

67:18:0051001:271

:

Система координат

МСК-67, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных 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
303	457 026,09	1 219 310,95	—	—	—	0,20	—
304	457 025,86	1 219 337,86	—	—			
305	457 026,18	1 219 340,28	—	—			
306	457 025,22	1 219 341,05	—	—			
307	457 025,10	1 219 342,99	—	—			
308	457 005,16	1 219 343,05	—	—			
309	457 007,63	1 219 311,90	—	—			
310	457 017,36	1 219 310,67	—	—			
н1416У	—	—	457 027,89	1 219 312,11			
н1419У	—	—	457 027,21	1 219 342,54			
н1417У	—	—	457 027,16	1 219 343,90			
н1414У	—	—	457 006,97	1 219 343,31			
н1413У	—	—	457 008,21	1 219 312,56			
н1360У	—	—	457 016,91	1 219 312,25			
303	457 026,09	1 219 310,95	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

67:18:0051001:271

:

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
н1416У	н1419У	30,44	—	согласовано
н1419У	н1417У	1,36		
н1417У	н1414У	20,20		
н1414У	н1413У	30,77		

1	2	3	4	5
н1413У	н1360У	8,71	—	согласовано
н1360У	н1416У	10,98		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				67:18:0051001:271 :
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Михновское, деревня Александровка, территория СНТ Гипродор НИИ, улица Сосновый проезд, земельный участок 14	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		625 ± 18,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,20*√(625,00) = 18	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		623,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		2	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —	
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		для индивидуального садоводства и огородничества	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		—	
10.	Иные сведения		—	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером				67:18:0051001:271 :
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0051001:28			:
Система координат		МСК-67, зона 1			Зона №			1
Обоз- начение харак- терных 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	
н1320У	—	—	456 764,51	1 219 279,90	—	0,20	—	
н1321У	—	—	456 764,77	1 219 301,44				
н1322У	—	—	456 764,51	1 219 320,93				
311	456 747,80	1 219 320,98	456 747,80	1 219 320,98				
312	456 746,87	1 219 315,26	—	—				
313	456 746,74	1 219 308,38	—	—				
н1323У	—	—	456 747,36	1 219 307,65				
314	456 748,48	1 219 287,01	456 748,48	1 219 287,01				
315	456 749,23	1 219 284,37	456 749,23	1 219 284,37				
316	456 757,87	1 219 280,67	456 757,87	1 219 280,67				
198	456 763,95	1 219 280,05	—	—				
197	456 764,36	1 219 299,96	—	—				
196	456 763,83	1 219 320,93	—	—				
н1320У	—	—	456 764,51	1 219 279,90				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0051001:28			:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.							
1	2	3	4		5			
н1320У	н1321У	21,54	—		согласовано			
н1321У	н1322У	19,49						
н1322У	311	16,71						
311	н1323У	13,34						
н1323У	314	20,67						

1	2	3	4	5
314	315	2,74	—	согласовано
315	316	9,40		
316	н1320У	6,68		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				67:18:0051001:28 :
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Михновское, деревня Александровка, территория СНТ Гипродор НИИ, улица Центральная, земельный участок 84	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		657 ± 18,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,20*√(657,00) = 18	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		649,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		8	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —	
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Для ведения садоводства	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		—	
10.	Иные сведения		—	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером				67:18:0051001:28 :

1.												
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051001:29 :												
Система координат МСК-67, зона 1					Зона № 1							
Обоз- начение харак- терных 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					
6	457 330,07	1 219 151,88	—	—	—	0,20	Временный межевой знак					
5	457 334,51	1 219 191,19	—	—			угол забора					
2	457 334,77	1 219 193,49	—	—			Временный межевой знак					
2	457 317,57	1 219 196,40	—	—								
1	457 315,78	1 219 154,57	—	—								
5	457 321,25	1 219 153,25	—	—								
н1170У	—	—	457 329,62	1 219 150,38			—					
н1169У	—	—	457 334,99	1 219 191,51								
н1171У	—	—	457 335,41	1 219 193,81								
н1172У	—	—	457 318,57	1 219 196,46								
н1176У	—	—	457 316,15	1 219 152,79								
н1173У	—	—	457 316,08	1 219 151,48								
6	457 330,07	1 219 151,88	—	—				Временный межевой знак				
Вырез 1 из 1												
6	457 322,68	1 219 170,91	457 322,68	1 219 170,91			—	0,10	Закрепление отсутствует			
7	457 322,71	1 219 171,20	457 322,71	1 219 171,20								
8	457 322,41	1 219 171,24	457 322,41	1 219 171,24								
9	457 322,38	1 219 170,94	457 322,38	1 219 170,94								
6	457 322,68	1 219 170,91	457 322,68	1 219 170,91								
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051001:29 :												
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)							
от т.	до т.											

1	2	3	4	5
н1170У	н1169У	41,48	—	согласовано
н1169У	н1171У	2,34		
н1171У	н1172У	17,05		
н1172У	н1176У	43,74		
н1176У	н1173У	1,31		
н1173У	н1170У	13,58		

Вырез 1 из 1

6	7	0,29	—	согласовано
7	8	0,30		
8	9	0,30		
9	6	0,30		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051001:29 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Михновское, деревня Александровка, территория СНТ Гипродор НИИ, улица Садовая, земельный участок 140
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$677 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(677,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	668,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	9
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —

1	2				3		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				67:18:0051001:226		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				садоводство		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					67:18:0051001:29 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0051001:30 :		
Система координат МСК-67, зона 1					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных 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
318	457 498,98	1 219 297,54	—	—	—	0,20	—
320	457 502,71	1 219 256,90	—	—			
319	457 519,34	1 219 259,30	—	—			
5	457 513,77	1 219 300,30	—	—			
10	457 508,87	1 219 300,31	—	—			
н1494У	—	—	457 519,21	1 219 255,48			
н1534У	—	—	457 518,87	1 219 258,45			
н1495У	—	—	457 514,49	1 219 296,85			
н1510У	—	—	457 508,89	1 219 296,32			
н1491У	—	—	457 499,53	1 219 295,44			
н1490У	—	—	457 503,48	1 219 252,35			

1	2	3	4	5	6	7	8
318	457 498,98	1 219 297,54	—	—	—	0,20	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051001:30 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1494У	н1534У	2,99	—	согласовано
н1534У	н1495У	38,65		
н1495У	н1510У	5,63		
н1510У	н1491У	9,40		
н1491У	н1490У	43,27		
н1490У	н1494У	16,04		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051001:30 :

№ 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, Смоленская область, Смоленский р-н, Гипродор НИИ снт
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$658 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(658,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	660,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	2
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—

1	2				3		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				садоводство		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					67:18:0051001:30 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0051001:31 :		
Система координат					МСК-67, зона 1 Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных 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
27	456 839,29	1 219 277,18	—	—	—	0,20	—
26	456 838,74	1 219 286,62	—	—			
25	456 838,50	1 219 292,40	—	—			
24	456 837,91	1 219 304,27	—	—			
23	456 837,60	1 219 317,59	—	—			
22	456 837,57	1 219 318,89	—	—			
321	456 826,90	1 219 321,97	—	—			
31	456 822,82	1 219 319,85	—	—			
32	456 822,75	1 219 306,12	—	—			
33	456 824,14	1 219 283,05	—	—			
28	456 824,12	1 219 277,88	—	—			
н1333У	—	—	456 838,96	1 219 276,17			
н1334У	—	—	456 838,53	1 219 319,64			
н1396У	—	—	456 826,22	1 219 319,64			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1332У	—	—	456 823,35	1 219 319,64	—	0,20	—
н1331У	—	—	456 823,93	1 219 284,29			
н1330У	—	—	456 823,93	1 219 277,28			
27	456 839,29	1 219 277,18	—	—			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0051001:31 :		
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		
н1333У	н1334У	43,47	—		согласовано		
н1334У	н1396У	12,31					
н1396У	н1332У	2,87					
н1332У	н1331У	35,35					
н1331У	н1330У	7,01					
н1330У	н1333У	15,07					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0051001:31 :		
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Михновское, деревня Александровка, территория СНТ Гипродор НИИ, улица Центральная, земельный участок 79			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			—			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²			646 ± 18,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения			3,5*0,20*√(646,00) = 18			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²			643,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²			3			

1	2				3			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —			
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				67:18:0051001:197			
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для индивидуального садоводства			
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—			
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—			
10.	Иные сведения				—			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					67:18:0051001:31 :			
1.	—							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0051001:33 :			
Система координат					МСК-67, зона 1			
					Зона № 1			
Обоз- начение харак- терных 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	
131	456 999,36	1 219 223,95	—	—	—	0,20	Столб забора	
130	456 996,99	1 219 264,46	—	—			Закрепление отсутствует	
127	456 981,43	1 219 265,83	—	—			Столб забора	
126	456 984,18	1 219 224,86	—	—			—	
н1239У	—	—	456 999,80	1 219 225,19				
н1224У	—	—	456 997,70	1 219 265,13				
н1243У	—	—	456 982,60	1 219 265,86				
н1244У	—	—	456 984,17	1 219 224,42				
н1240У	—	—	456 985,68	1 219 224,42				
131	456 999,36	1 219 223,95	—	—			Столб забора	

1	2	3	4	5	6	7	8
Вырез 1 из 1							
1	456 998,45	1 219 238,75	456 998,45	1 219 238,75	—	0,20	Закрепление отсутствует
2	456 998,43	1 219 239,05	456 998,43	1 219 239,05			
3	456 998,13	1 219 239,03	456 998,13	1 219 239,03			
4	456 998,15	1 219 238,73	456 998,15	1 219 238,73			
1	456 998,45	1 219 238,75	456 998,45	1 219 238,75			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051001:33 :

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
н1239У	н1224У	40,00	—	согласовано
н1224У	н1243У	15,12		
н1243У	н1244У	41,47		
н1244У	н1240У	1,51		
н1240У	н1239У	14,14		

Вырез 1 из 1				
1	2	0,30	—	согласовано
2	3	0,30		
3	4	0,30		
4	1	0,30		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051001:33 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Михновское, деревня Александровка, территория СНТ Гипродор НИИ, улица Центральная, земельный участок 95
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	626 \pm 18,00

1	2				3		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,20*√(626,00) = 18		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				623,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				3		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				67:18:0051001:219		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				садоводство		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					67:18:0051001:33 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0051001:34 :		
Система координат МСК-67, зона 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
2	457 249,76	1 219 244,32	—	—	—	0,20	—
1	457 254,50	1 219 204,54	—	—			-
5	457 269,50	1 219 204,33	—	—			—

1	2	3	4	5	6	7	8
4	457 266,03	1 219 242,76	—	—	—	0,20	—
Н1105У	—	—	457 266,23	1 219 242,05			
Н1107У	—	—	457 250,12	1 219 244,28			
Н1108У	—	—	457 254,72	1 219 204,37			
Н1106У	—	—	457 270,10	1 219 203,34			
2	457 249,76	1 219 244,32	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051001:34 :

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
н1105У	н1107У	16,26	—	согласовано
н1107У	н1108У	40,17		
н1108У	н1106У	15,41		
н1106У	н1105У	38,90		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051001:34 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Михновское, деревня Александровка, территория СНТ Гипродор НИИ, улица Центральная, земельный участок 113
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	612 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	3,5*0,20*√(612,00) = 17
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	608,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	4

1	2				3		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				67:18:0051001:246		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				для индивидуального садоводства		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					67:18:0051001:34 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0051001:37 :		
Система координат МСК-67, зона 1					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных 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	457 534,70	1 219 216,51	—	—	—	0,20	Угол забора
2	457 535,30	1 219 256,12	—	—			
3	457 535,12	1 219 256,32	—	—			
4	457 518,63	1 219 252,50	—	—			
5	457 514,86	1 219 251,39	—	—			
6	457 514,48	1 219 227,06	—	—			
7	457 534,30	1 219 216,50	—	—			
н1515У	—	—	457 535,15	1 219 217,32			—
н1516У	—	—	457 535,64	1 219 256,34			
н1517У	—	—	457 514,36	1 219 251,58			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1518У	—	—	457 514,36	1 219 227,97	—	0,20	—
1	457 534,70	1 219 216,51	—	—			Угол забора

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051001:37 **:**

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
н1515У	н1516У	39,02	—	согласовано
н1516У	н1517У	21,81		
н1517У	н1518У	23,61		
н1518У	н1515У	23,36		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051001:37 **:**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Михновское, деревня Александровка, территория СНТ Гипродор НИИ, улица Родниковый спуск, земельный участок 127
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$659 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(659,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	658,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	67:18:0051001:262

1	2				3		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				для садоводства и огородничества		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					67:18:0051001:37 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0051001:38 :		
Система координат					МСК-67, зона 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	456 848,23	1 219 195,56	—	—	—	0,20	—
2	456 847,49	1 219 200,99	—	—			
3	456 836,17	1 219 199,57	—	—			
7	456 835,17	1 219 211,28	—	—			
6	456 808,15	1 219 210,59	—	—			
5	456 802,33	1 219 209,98	—	—			
253	456 804,34	1 219 192,26	—	—			
252	456 805,52	1 219 192,35	—	—			
251	456 836,42	1 219 196,57	—	—			
250	456 836,70	1 219 194,33	—	—			
н1290У	—	—	456 847,22	1 219 195,45			
н1291У	—	—	456 846,59	1 219 201,62			
н1292У	—	—	456 831,57	1 219 200,59			
н1293У	—	—	456 830,64	1 219 214,07			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1289У	—	—	456 801,69	1 219 212,35	—	0,20	—
н1294У	—	—	456 804,16	1 219 192,87			
н1295У	—	—	456 836,52	1 219 195,76			
н1296У	—	—	456 836,61	1 219 194,76			
1	456 848,23	1 219 195,56	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051001:38 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1290У	н1291У	6,20	—	согласовано
н1291У	н1292У	15,06		
н1292У	н1293У	13,51		
н1293У	н1289У	29,00		
н1289У	н1294У	19,64		
н1294У	н1295У	32,49		
н1295У	н1296У	1,00		
н1296У	н1290У	10,63		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051001:38 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Михновское, деревня Александровка, территория СНТ Гипродор НИИ, земельный участок 172
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	635 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,20 \cdot \sqrt{(635,00)} = 18$

1	2				3		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				600,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				35		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				для индивидуального садоводства		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					67:18:0051001:38 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0051001:39 :		
Система координат МСК-67, зона 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
324	457 483,80	1 219 326,35	—	—	—	0,20	—
325	457 464,40	1 219 323,20	—	—			
326	457 470,23	1 219 291,82	—	—			
327	457 484,23	1 219 294,00	—	—			
328	457 490,06	1 219 295,98	—	—			
329	457 489,15	1 219 298,95	—	—			
н1508У	—	—	457 490,54	1 219 294,62			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1509У	—	—	457 485,31	1 219 326,77	—	0,20	—
н1507У	—	—	457 466,17	1 219 323,12			
н1487У	—	—	457 470,39	1 219 292,17			
н1492У	—	—	457 484,84	1 219 294,09			
324	457 483,80	1 219 326,35	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:18:0051001:39
:

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
н1508У	н1509У	32,57	—	согласовано
н1509У	н1507У	19,48		
н1507У	н1487У	31,24		
н1487У	н1492У	14,58		
н1492У	н1508У	5,72		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:18:0051001:39
:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Михновское, деревня Александровка, территория СНТ Гипродор НИИ, улица Сосновый проезд, земельный участок 36
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	633 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	3,5*0,20*√(633,00) = 18
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	631,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	2

1	2				3		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				67:18:0051001:224		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения садоводства		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					67:18:0051001:39 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0051001:4 :		
Система координат МСК-67, зона 1					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных 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
330	456 785,68	1 219 351,85	—	—	—	0,20	—
116	456 787,56	1 219 320,25	—	—			
41	456 791,74	1 219 320,08	—	—			
30	456 807,74	1 219 320,32	—	—			
331	456 805,22	1 219 352,25	—	—			
н1329У	—	—	456 808,17	1 219 320,13			
н1394У	—	—	456 805,48	1 219 352,38			
н1393У	—	—	456 786,54	1 219 352,38			
н1392У	—	—	456 786,54	1 219 320,30			
н1327У	—	—	456 792,41	1 219 320,06			

1	2	3	4	5	6	7	8
330	456 785,68	1 219 351,85	—	—	—	0,20	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051001:4 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1329У	н1394У	32,36	—	согласовано
н1394У	н1393У	18,94		
н1393У	н1392У	32,08		
н1392У	н1327У	5,87		
н1327У	н1329У	15,76		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051001:4 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Михновское, деревня Александровка, территория СНТ Гипродор НИИ, улица Сосновый проезд, земельный участок 3
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$654 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(654,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	633,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	21
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	67:18:0051001:232

1	2				3		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для садоводства		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:18:0051001:4 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051001:400 :							
Система координат МСК-67, зона 1 Зона № 1							
Обоз- начение харак- терных 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	457 449,10	1 219 154,51	—	—	—	0,20	-
184	457 460,44	1 219 157,54	—	—			
192	457 446,08	1 219 188,37	—	—			
2	457 445,31	1 219 188,14	—	—			
н1149У	—	—	457 458,26	1 219 155,88			—
н1151У	—	—	457 452,25	1 219 187,74			
н1152У	—	—	457 446,11	1 219 186,58			
н1153У	—	—	457 449,01	1 219 164,76			
н1154У	—	—	457 450,33	1 219 154,82			
1	457 449,10	1 219 154,51	—	—			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051001:400 :							
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
н1149У	н1151У	32,42	—	согласовано
н1151У	н1152У	6,25		
н1152У	н1153У	22,01		
н1153У	н1154У	10,03		
н1154У	н1149У	8,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051001:400 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, Смоленский район, Михновское сельское поселение, СНТ "Гипродор НИИ", участок 132А
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$229 \pm 11,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(229,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	210,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	19
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = \text{—}$ $P_{макс} = \text{—}$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	ведение огородничества
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером67:18:0051001:400:

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером67:18:0051001:42:

Система координатМСК-67, зона 1Зона №1

Обоз- начение харак- терных 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
7	457 047,31	1 219 309,52	—	—	—	0,20	—
332	457 046,44	1 219 339,05	—	—			
305	457 026,18	1 219 340,28	—	—			
304	457 025,86	1 219 337,86	—	—			
303	457 026,09	1 219 310,95	—	—			
333	457 032,13	1 219 310,03	—	—			
н1369У	—	—	457 047,68	1 219 309,71			
н1422У	—	—	457 047,09	1 219 339,92			
н1418У	—	—	457 047,02	1 219 342,11			
н1419У	—	—	457 027,21	1 219 342,54			
н1416У	—	—	457 027,89	1 219 312,11			
н1364У	—	—	457 032,00	1 219 312,06			
н1371У	—	—	457 032,02	1 219 310,37			
7	457 047,31	1 219 309,52	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером67:18:0051001:42:

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
н1369У	н1422У	30,22	—	согласовано
н1422У	н1418У	2,19		
н1418У	н1419У	19,81		

1	2	3	4	5
н1419У	н1416У	30,44	—	согласовано
н1416У	н1364У	4,11		
н1364У	н1371У	1,69		
н1371У	н1369У	15,67		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051001:42 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Михновское, деревня Александровка, территория СНТ Гипродор НИИ, улица Сосновый проезд, земельный участок 15
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$630 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(630,00)} = 18$
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	10
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	67:18:0051001:259
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для индивидуального садоводства и огородничества
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером67:18:0051001:42:

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером67:18:0051001:43:

Система координат		МСК-67, зона 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
н1389У	—	—	456 767,34	1 219 320,86	—	0,20	—
н1390У	—	—	456 766,52	1 219 352,98			
н1391У	—	—	456 745,99	1 219 352,98			
195	456 767,74	1 219 320,91	—	—			
335	456 766,03	1 219 352,59	—	—			
334	456 745,43	1 219 352,59	—	—			
311	456 747,80	1 219 320,98	456 747,80	1 219 320,98			
196	456 763,83	1 219 320,93	—	—			
н1322У	—	—	456 764,51	1 219 320,93			
н1389У	—	—	456 767,34	1 219 320,86			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером67:18:0051001:43:

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
н1389У	н1390У	32,13	—	согласовано
н1390У	н1391У	20,53		
н1391У	311	32,05		
311	н1322У	16,71		
н1322У	н1389У	2,83		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером67:18:0051001:43:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Михновское, деревня Александровка, территория СНТ Гипродор НИИ, улица Сосновый проезд, земельный участок 1
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$642 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(642,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	641,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального садоводства и огородничества
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		67:18:0051001:43 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

67:18:0051001:44

:

Система координат

МСК-67, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных 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
116	456 787,56	1 219 320,25	—	—	—	0,20	—
330	456 785,68	1 219 351,85	—	—			
335	456 766,03	1 219 352,59	—	—			
195	456 767,74	1 219 320,91	—	—			
114	456 778,91	1 219 320,58	—	—			
н1392У	—	—	456 786,54	1 219 320,30			
н1393У	—	—	456 786,54	1 219 352,38			
н1390У	—	—	456 766,52	1 219 352,98			
н1389У	—	—	456 767,34	1 219 320,86			
н1325У	—	—	456 779,62	1 219 320,57			
116	456 787,56	1 219 320,25	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

67:18:0051001:44

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1392У	н1393У	32,08	—	согласовано
н1393У	н1390У	20,03		
н1390У	н1389У	32,13		
н1389У	н1325У	12,28		
н1325У	н1392У	6,93		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

67:18:0051001:44

:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Михновское, деревня Александровка, территория СНТ Гипродор НИИ, улица Сосновый проезд, земельный участок 2
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$629 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(629,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	623,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	6
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	садоводство
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		67:18:0051001:44 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером67:18:0051001:45:

Система координатМСК-67, зона 1Зона №1

Обоз- начение харак- терных 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
336	456 825,47	1 219 351,46	—	—	—	0,20	—
331	456 805,22	1 219 352,25	—	—			
30	456 807,74	1 219 320,32	—	—			
31	456 822,82	1 219 319,85	—	—			
321	456 826,90	1 219 321,97	—	—			
н1332У	—	—	456 823,35	1 219 319,64			
н1396У	—	—	456 826,22	1 219 319,64			
н1395У	—	—	456 826,29	1 219 351,56			
н1394У	—	—	456 805,48	1 219 352,38			
н1329У	—	—	456 808,17	1 219 320,13			
336	456 825,47	1 219 351,46	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером67:18:0051001:45:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1332У	н1396У	2,87	—	согласовано
н1396У	н1395У	31,92		
н1395У	н1394У	20,83		
н1394У	н1329У	32,36		
н1329У	н1332У	15,19		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером67:18:0051001:45:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Михновское, деревня Александровка, территория СНТ Гипродор НИИ, улица Сосновый проезд, земельный участок 4
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$623 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(623,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	623,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального садоводства и огородничества
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		67:18:0051001:45 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

67:18:0051001:46

:

Система координат

МСК-67, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных 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
14	456 867,57	1 219 317,34	—	—	—	0,20	Закрепление отсутствует
13	456 881,92	1 219 317,36	—	—			
12	456 882,69	1 219 317,33	—	—			
338	456 886,65	1 219 317,18	—	—			
337	456 885,52	1 219 348,91	—	—			
297	456 865,44	1 219 350,06	—	—			
296	456 867,38	1 219 320,37	—	—			
н1402У	—	—	456 885,68	1 219 317,94			
н1403У	—	—	456 886,55	1 219 349,27			
н1401У	—	—	456 866,25	1 219 350,43			
н1400У	—	—	456 866,50	1 219 316,63			
н1338У	—	—	456 868,67	1 219 316,63			
н1343У	—	—	456 868,71	1 219 318,34			
н1342У	—	—	456 883,03	1 219 318,04			
14	456 867,57	1 219 317,34	—	—			Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

67:18:0051001:46

:

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
н1402У	н1403У	31,34	—	согласовано
н1403У	н1401У	20,33		
н1401У	н1400У	33,80		
н1400У	н1338У	2,17		

1	2	3	4	5
н1338У	н1343У	1,71	—	согласовано
н1343У	н1342У	14,32		
н1342У	н1402У	2,65		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером			67:18:0051001:46 :	
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Михновское, деревня Александровка, территория СНТ Гипродор НИИ, улица Сосновый проезд, земельный участок 7	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		629 ± 18,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,20*√(629,00) = 18	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		628,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		1	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —	
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		67:18:0051001:229	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Для индивидуального садоводства и огородничества	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		—	
10.	Иные сведения		—	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером			67:18:0051001:46 :	

1.	—											
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						67:18:0051001:47					:	
Система координат						МСК-67, зона 1					Зона №	1
Обоз- начение харак- терных 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	456 906,32	1 219 347,73	—	—	—	0,20	Долговременный межевой знак					
337	456 885,52	1 219 348,91	—	—			—					
338	456 886,65	1 219 317,18	—	—								
340	456 898,23	1 219 316,69	—	—				Долговременный межевой знак				
341	456 907,21	1 219 316,61	—	—			—					
н1404У	—	—	456 906,48	1 219 316,49								
н1405У	—	—	456 907,18	1 219 348,09								
н1403У	—	—	456 886,55	1 219 349,27								
н1402У	—	—	456 885,68	1 219 317,94								
н1344У	—	—	456 898,79	1 219 317,51								
н1347У	—	—	456 898,80	1 219 316,49			Долговременный межевой знак					
339	456 906,32	1 219 347,73	—	—								
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						67:18:0051001:47					:	
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						
н1404У	н1405У	31,61	—			согласовано						
н1405У	н1403У	20,66										
н1403У	н1402У	31,34										

1	2	3	4	5
н1402У	н1344У	13,12	—	согласовано
н1344У	н1347У	1,02		
н1347У	н1404У	7,68		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051001:47 :

№ 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, Смоленская область, Смоленский р-н, с.т."Гипродор НИИ" тер
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$652 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(652,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	651,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	67:18:0051001:238
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для индивидуального садоводства и огородничества
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:18:0051001:47 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0051001:48			:
Система координат			МСК-67, зона 1			Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных 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	456 925,67	1 219 346,16	—	—	—	0,20	Столб забора	
339	456 906,32	1 219 347,73	—	—			Долговременный межевой знак	
341	456 907,21	1 219 316,61	—	—			металлический столб	
3	456 912,50	1 219 316,56	—	—				
4	456 924,97	1 219 316,28	—	—				
н1406У	—	—	456 925,29	1 219 316,29			—	
н1407У	—	—	456 925,29	1 219 346,46				
н1405У	—	—	456 907,18	1 219 348,09				
н1404У	—	—	456 906,48	1 219 316,49				
н1346У	—	—	456 913,05	1 219 316,49				
1	456 925,67	1 219 346,16	—	—		Столб забора		
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0051001:48			:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.							
1	2	3	4		5			
н1406У	н1407У	30,17	—		согласовано			
н1407У	н1405У	18,18						
н1405У	н1404У	31,61						
н1404У	н1346У	6,57						
н1346У	н1406У	12,24						

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051001:48 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Михновское, деревня Александровка, территория СНТ Гипродор НИИ, улица Сосновый проезд, земельный участок 9
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$570 \pm 8,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(570,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	565,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	5
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Ведение садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:18:0051001:48 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:18:0051001:49
:

Система координат
МСК-67, зона 1
Зона №
1

Обоз- начение харак- терных 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	456 944,90	1 219 315,27	—	—	—	0,20	Столб забора
2	456 945,37	1 219 344,92	—	—			металлический столб
1	456 925,67	1 219 346,16	—	—			Столб забора
4	456 924,97	1 219 316,28	—	—			—
5	456 927,78	1 219 315,86	—	—			
6	456 943,19	1 219 315,23	—	—			
н1408У	—	—	456 944,86	1 219 315,21			
н1409У	—	—	456 945,41	1 219 345,83			
н1407У	—	—	456 925,29	1 219 346,46			
н1406У	—	—	456 925,29	1 219 316,29			—
н1349У	—	—	456 928,25	1 219 316,24			
н1351У	—	—	456 944,05	1 219 315,25			
1	456 944,90	1 219 315,27	—	—			Столб забора

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:18:0051001:49
:

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
н1408У	н1409У	30,62	—	согласовано
н1409У	н1407У	20,13		
н1407У	н1406У	30,17		
н1406У	н1349У	2,96		
н1349У	н1351У	15,83		
н1351У	н1408У	0,81		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051001:49 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Михновское, деревня Александровка, территория СНТ Гипродор НИИ, улица Сосновый проезд, земельный участок 10
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$602 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(602,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	594,00
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 = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	67:18:0051001:247
8.	Вид (виды) разрешенного использования	ведение садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:18:0051001:49 :		
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0051001:5			:
Система координат		МСК-67, зона 1			Зона №			1
Обоз- начение харак- терных 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	
343	457 325,96	1 219 300,02	—	—	—	0,20	—	
344	457 320,20	1 219 270,18	—	—				
345	457 341,38	1 219 267,45	—	—				
346	457 344,95	1 219 267,13	—	—				
347	457 346,75	1 219 297,24	—	—				
н1463У	—	—	457 346,61	1 219 266,89				
н1464У	—	—	457 348,07	1 219 297,60				
н1462У	—	—	457 327,00	1 219 300,54				
н1461У	—	—	457 322,54	1 219 270,18				
н1446У	—	—	457 340,11	1 219 267,78				
н1467У	—	—	457 343,46	1 219 267,32				
343	457 325,96	1 219 300,02	—	—				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0051001:5			:
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			
н1463У	н1464У	30,74	—		согласовано			
н1464У	н1462У	21,27						
н1462У	н1461У	30,69						
н1461У	н1446У	17,73						
н1446У	н1467У	3,38						
н1467У	н1463У	3,18						

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051001:5 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Михновское, деревня Александровка, территория СНТ Гипродор НИИ, улица Сосновый проезд, земельный участок 29
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	698 \pm 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(698,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	695,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:18:0051001:5 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0051001:50		
Система координат					МСК-67, зона 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
309	457 007,63	1 219 311,90	—	—	—	0,20	—
308	457 005,16	1 219 343,05	—	—			
283	456 985,22	1 219 343,40	—	—			
282	456 985,21	1 219 342,50	—	—			
281	456 985,99	1 219 330,50	—	—			
280	456 987,64	1 219 312,51	—	—			
3	456 990,85	1 219 312,34	—	—			Закрепление отсутствует
2	457 002,84	1 219 311,71	—	—			
н1413У	—	—	457 008,21	1 219 312,56			
н1414У	—	—	457 006,97	1 219 343,31			
н1415У	—	—	456 985,73	1 219 344,40			
н1410У	—	—	456 985,80	1 219 343,03			
н1357У	—	—	456 987,88	1 219 313,81			
н1359У	—	—	457 002,42	1 219 313,65			
н1361У	—	—	457 002,43	1 219 312,79			
309	457 007,63	1 219 311,90	—	—			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0051001:50		
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			
н1413У	н1414У	30,77	—	согласовано			
н1414У	н1415У	21,27					
н1415У	н1410У	1,37					

1	2	3	4	5
н1410У	н1357У	29,29	—	согласовано
н1357У	н1359У	14,54		
н1359У	н1361У	0,86		
н1361У	н1413У	5,78		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051001:50 :

№ 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, Смоленская область, Смоленский р-н, с.н.т. "Гипродор НИИ" тер
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$631 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(631,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	626,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	5
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	садоводство
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:18:0051001:50 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

67:18:0051001:52

:

Система координат

МСК-67, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных 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
348	457 064,48	1 219 338,92	—	—	—	0,20	—
332	457 046,44	1 219 339,05	—	—			
7	457 047,31	1 219 309,52	—	—			
2	457 062,40	1 219 308,38	—	—			
349	457 067,24	1 219 309,02	—	—			
н1420У	—	—	457 067,44	1 219 309,35			
н1421У	—	—	457 065,48	1 219 339,41			
н1422У	—	—	457 047,09	1 219 339,92			
н1369У	—	—	457 047,68	1 219 309,71			
н1373У	—	—	457 062,37	1 219 309,39			
348	457 064,48	1 219 338,92	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

67:18:0051001:52

:

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
н1420У	н1421У	30,12	—	согласовано
н1421У	н1422У	18,40		
н1422У	н1369У	30,22		
н1369У	н1373У	14,69		
н1373У	н1420У	5,07		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

67:18:0051001:52

:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Михновское, деревня Александровка, территория СНТ Гипродор НИИ, улица Сосновый проезд, земельный участок 16
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$575 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(575,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	571,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	4
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для индивидуального садоводства и огородничества
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		67:18:0051001:52 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0051001:53			:
Система координат			МСК-67, зона 1		Зона №			1
Обоз- начение харак- терных 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	
350	457 078,01	1 219 308,77	—	—	—	0,20	—	
351	457 083,75	1 219 308,66	—	—				
352	457 085,62	1 219 308,83	—	—				
353	457 087,50	1 219 309,10	—	—				
354	457 087,08	1 219 312,64	—	—				
355	457 085,16	1 219 338,74	—	—				
348	457 064,48	1 219 338,92	—	—				
349	457 067,24	1 219 309,02	—	—				
н1423У	—	—	457 087,82	1 219 309,01				
н1424У	—	—	457 086,31	1 219 338,69				
н1421У	—	—	457 065,48	1 219 339,41				
н1420У	—	—	457 067,44	1 219 309,35				
н1376У	—	—	457 078,12	1 219 309,27				
350	457 078,01	1 219 308,77	—	—				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0051001:53			:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.							
1	2	3	4		5			
н1423У	н1424У	29,72	—		согласовано			
н1424У	н1421У	20,84						
н1421У	н1420У	30,12						
н1420У	н1376У	10,68						
н1376У	н1423У	9,70						

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051001:53 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Михновское, деревня Александровка, территория СНТ Гипродор НИИ, улица Сосновый проезд, земельный участок 17
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$614 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(614,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	612,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	2
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального садоводства и огородничества
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:18:0051001:53 :		
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

67:18:0051001:55

:

Система координат

МСК-67, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных 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
278	457 181,23	1 219 287,78	—	—	—	0,20	Закрепление отсутствует
277	457 183,03	1 219 312,65	—	—			
3	457 154,98	1 219 312,00	—	—			
4	457 155,37	1 219 292,53	—	—			
5	457 162,88	1 219 288,99	—	—			
н1447У	—	—	457 183,18	1 219 288,26			—
н1448У	—	—	457 183,18	1 219 312,54			
н1449У	—	—	457 156,24	1 219 313,12			
н1427У	—	—	457 156,45	1 219 289,38			
278	457 181,23	1 219 287,78	—	—			Закрепление отсутствует

Вырез 1 из 1

6	457 178,78	1 219 294,18	457 178,78	1 219 294,18	—	0,10	Закрепление отсутствует
7	457 178,78	1 219 294,48	457 178,78	1 219 294,48			
8	457 178,48	1 219 294,48	457 178,48	1 219 294,48			
9	457 178,48	1 219 294,18	457 178,48	1 219 294,18			
6	457 178,78	1 219 294,18	457 178,78	1 219 294,18			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

67:18:0051001:55

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1447У	н1448У	24,28	—	согласовано
н1448У	н1449У	26,95		
н1449У	н1427У	23,74		

1	2	3	4	5
н1427У	н1447У	26,75	—	согласовано
Вырез 1 из 1				
6	7	0,30	—	согласовано
7	8	0,30		
8	9	0,30		
9	6	0,30		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051001:55 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Михновское, деревня Александровка, территория СНТ Гипродор НИИ, улица Сосновый проезд, земельный участок 21	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		644 ± 18,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,20*√(644,00) = 18	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		642,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		2	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —	
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		для индивидуального садоводства и огородничества	
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				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					67:18:0051001:55 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0051001:56 :		
Система координат МСК-67, зона 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
357	457 224,50	1 219 288,00	—	—	—	0,20	—
358	457 227,35	1 219 318,48	—	—			
276	457 205,66	1 219 316,09	—	—			
275	457 203,69	1 219 298,49	—	—			
274	457 202,27	1 219 287,51	—	—			
289	457 209,67	1 219 287,63	—	—			
n1452Y	—	—	457 226,21	1 219 287,57			
n1453Y	—	—	457 227,52	1 219 318,81			
n1451Y	—	—	457 207,25	1 219 316,30			
n1450Y	—	—	457 203,39	1 219 287,94			
n1430Y	—	—	457 209,09	1 219 287,91			
n1433Y	—	—	457 210,74	1 219 287,11			
357	457 224,50	1 219 288,00	—	—			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером							
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
н1452У	н1453У	31,27	—	согласовано
н1453У	н1451У	20,42		
н1451У	н1450У	28,62		
н1450У	н1430У	5,70		
н1430У	н1433У	1,83		
н1433У	н1452У	15,48		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051001:56 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Михновское, деревня Александровка, территория СНТ Гипродор НИИ, улица Сосновый проезд, земельный участок 23
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$645 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(645,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	643,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	2
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для индивидуального садоводства и огородничества
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				—				
10.	Иные сведения				—				
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:18:0051001:56 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051001:57 :									
Система координат МСК-67, зона 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		
359	457 243,17	1 219 284,97	—	—	—	0,20	деревянный столб		
360	457 243,20	1 219 285,23	—	—			Столб забора		
361	457 247,34	1 219 315,15	—	—			—		
358	457 227,35	1 219 318,48	—	—			деревянный столб		
357	457 224,50	1 219 288,00	—	—					
362	457 224,48	1 219 287,72	—	—					
363	457 227,81	1 219 287,23	—	—			—		
n1454Y	—	—	457 244,70	1 219 284,84					
n1455Y	—	—	457 248,67	1 219 315,64					
n1453Y	—	—	457 227,52	1 219 318,81					
n1452Y	—	—	457 226,21	1 219 287,57					
n1432Y	—	—	457 227,47	1 219 287,61			деревянный столб		
359	457 243,17	1 219 284,97	—	—					
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051001:57 :									
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
н1454У	н1455У	31,05	—	согласовано
н1455У	н1453У	21,39		
н1453У	н1452У	31,27		
н1452У	н1432У	1,26		
н1432У	н1454У	17,45		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051001:57 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Михновское, деревня Александровка, территория СНТ Гипродор НИИ, улица Сосновый проезд, земельный участок 24
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$621 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(621,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	21
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	67:18:0051001:265
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для индивидуального садоводства и огородничества
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—

1	2				3		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					67:18:0051001:57 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0051001:58 :		
Система координат МСК-67, зона 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
6	457 263,00	1 219 281,55	—	—	—	0,20	Долговременный межевой знак
4	457 263,09	1 219 282,18	—	—			Столб забора
3	457 267,38	1 219 310,63	—	—			деревянный столб
361	457 247,34	1 219 315,15	—	—			
360	457 243,20	1 219 285,23	—	—			
10	457 246,85	1 219 284,55	—	—			—
н1456У	—	—	457 265,14	1 219 282,16			
н1457У	—	—	457 268,41	1 219 310,85			
н1455У	—	—	457 248,67	1 219 315,64			
н1454У	—	—	457 244,70	1 219 284,84			Долговременный межевой знак
6	457 263,00	1 219 281,55	—	—			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером							67:18:0051001:58 :
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			
н1456У	н1457У	28,88	—	согласовано			

1	2	3	4	5
н1457У	н1455У	20,31	—	согласовано
н1455У	н1454У	31,05		
н1454У	н1456У	20,61		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				67:18:0051001:58 :
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Михновское, деревня Александровка, территория СНТ Гипродор НИИ, улица Сосновый проезд, земельный участок 25	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		611 ± 17,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,20*√(611,00) = 17	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		605,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		6	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —	
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		67:18:0051001:266	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Для индивидуального садоводства и огородничества	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		—	
10.	Иные сведения		—	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером				67:18:0051001:58 :

1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0051001:59		
Система координат					МСК-67, зона 1		
					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных 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
10	457 508,87	1 219 300,31	—	—	—	0,20	—
9	457 503,13	1 219 330,11	—	—			
324	457 483,80	1 219 326,35	—	—			
329	457 489,15	1 219 298,95	—	—			
328	457 490,06	1 219 295,98	—	—			
318	457 498,98	1 219 297,54	—	—			
н1510У	—	—	457 508,89	1 219 296,32			
н1514У	—	—	457 508,37	1 219 299,49			
н1511У	—	—	457 503,33	1 219 330,14			
н1509У	—	—	457 485,31	1 219 326,77			
н1508У	—	—	457 490,54	1 219 294,62			
н1491У	—	—	457 499,53	1 219 295,44			
10	457 508,87	1 219 300,31	—	—			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0051001:59		
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		
н1510У	н1514У	3,21	—		согласовано		
н1514У	н1511У	31,06					
н1511У	н1509У	18,33					
н1509У	н1508У	32,57					
н1508У	н1491У	9,03					

1	2	3	4	5
н1491У	н1510У	9,40	—	согласовано
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером			67:18:0051001:59 :	
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Михновское, деревня Александровка, территория СНТ Гипродор НИИ, улица Сосновый проезд, земельный участок 37	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		614 ± 17,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,20*√(614,00) = 17	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		607,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		7	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —	
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Для индивидуального садоводства и огородничества	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		—	
10.	Иные сведения		—	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером			67:18:0051001:59 :	
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

67:18:0051001:6

:

Система координат

МСК-67, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных 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
156	457 221,49	1 219 248,06	—	—	—	0,20	—
157	457 224,74	1 219 207,43	—	—			Долговременный межевой знак
4	457 240,26	1 219 205,39	—	—			-
3	457 236,02	1 219 246,09	—	—			—
н1109У	—	—	457 236,73	1 219 245,71			
н1111У	—	—	457 221,51	1 219 247,83			
н1112У	—	—	457 222,06	1 219 233,38			
н1113У	—	—	457 225,04	1 219 206,68			
н1110У	—	—	457 240,27	1 219 205,04			
156	457 221,49	1 219 248,06	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

67:18:0051001:6

:

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
н1109У	н1111У	15,37	—	согласовано
н1111У	н1112У	14,46		
н1112У	н1113У	26,87		
н1113У	н1110У	15,32		
н1110У	н1109У	40,82		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

67:18:0051001:6

:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Михновское, деревня Александровка, территория СНТ Гипродор НИИ, улица Центральная, земельный участок 111
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$630 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(630,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	603,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	27
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	67:18:0051001:217
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		67:18:0051001:6 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

67:18:0051001:60

:

Система координат

МСК-67, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных 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
365	457 281,37	1 219 277,51	—	—	—	0,20	—
366	457 295,18	1 219 273,42	—	—			
367	457 300,87	1 219 272,07	—	—			
368	457 305,63	1 219 304,41	—	—			
369	457 286,86	1 219 307,06	—	—			
н1442У	—	—	457 302,33	1 219 272,87			
н1460У	—	—	457 306,92	1 219 304,51			
н1459У	—	—	457 288,19	1 219 307,47			
н1458У	—	—	457 282,68	1 219 276,81			
н1443У	—	—	457 295,96	1 219 273,71			
365	457 281,37	1 219 277,51	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

67:18:0051001:60

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1442У	н1460У	31,97	—	согласовано
н1460У	н1459У	18,96		
н1459У	н1458У	31,15		
н1458У	н1443У	13,64		
н1443У	н1442У	6,43		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

67:18:0051001:60

:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Михновское, деревня Александровка, территория СНТ Гипродор НИИ, улица Сосновый проезд, земельный участок 27
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$619 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(619,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	615,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	4
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	67:18:0051001:200
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального садоводства и огородничества
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		67:18:0051001:60 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						67:18:0051001:61		:
Система координат			МСК-67, зона 1			Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных 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	
365	457 281,37	1 219 277,51	—	—	—	0,20	—	
369	457 286,86	1 219 307,06	—	—			Столб забора	
3	457 267,38	1 219 310,63	—	—				Долговременный межевой знак
4	457 263,09	1 219 282,18	—	—			—	
370	457 266,26	1 219 281,48	—	—				
371	457 274,07	1 219 279,20	—	—				
н1458У	—	—	457 282,68	1 219 276,81				
н1459У	—	—	457 288,19	1 219 307,47				
н1457У	—	—	457 268,41	1 219 310,85				
н1456У	—	—	457 265,14	1 219 282,16				
н1439У	—	—	457 268,89	1 219 281,48				
365	457 281,37	1 219 277,51	—	—				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером							67:18:0051001:61	
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				
н1458У	н1459У	31,15	—	согласовано				
н1459У	н1457У	20,07						
н1457У	н1456У	28,88						
н1456У	н1439У	3,81						
н1439У	н1458У	14,56						

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051001:61 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Михновское, деревня Александровка, территория СНТ Гипродор НИИ, улица Сосновый проезд, земельный участок 26
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$569 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(569,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	568,00
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 = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для индивидуального садоводства и огородничества
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:18:0051001:61 :		
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0051001:62			:
Система координат			МСК-67, зона 1			Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных 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	
343	457 325,96	1 219 300,02	—	—	—	0,20	—	
125	457 323,51	1 219 300,82	—	—				
126	457 323,54	1 219 301,06	—	—				
368	457 305,63	1 219 304,41	—	—				
367	457 300,87	1 219 272,07	—	—				
58	457 318,48	1 219 270,40	—	—				
344	457 320,20	1 219 270,18	—	—				
н1461У	—	—	457 322,54	1 219 270,18				
н1462У	—	—	457 327,00	1 219 300,54				
н1460У	—	—	457 306,92	1 219 304,51				
н1442У	—	—	457 302,33	1 219 272,87				
н1441У	—	—	457 318,88	1 219 270,67				
343	457 325,96	1 219 300,02	—	—				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0051001:62			:
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			
н1461У	н1462У	30,69	—		согласовано			
н1462У	н1460У	20,47						
н1460У	н1442У	31,97						
н1442У	н1441У	16,70						
н1441У	н1461У	3,69						

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051001:62 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Михновское, деревня Александровка, территория СНТ Гипродор НИИ, улица Сосновый проезд, земельный участок 28
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$640 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(640,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	637,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	67:18:0051001:199
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального садоводства и огородничества
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:18:0051001:62 :		
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0051001:63			:
Система координат		МСК-67, зона 1			Зона №			1
Обоз- начение харак- терных 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	
373	457 370,89	1 219 270,29	—	—	—	0,20	—	
375	457 365,38	1 219 300,00	—	—				
347	457 346,75	1 219 297,24	—	—				
346	457 344,95	1 219 267,13	—	—				
374	457 364,39	1 219 269,56	—	—				
н1496У	—	—	457 371,80	1 219 269,69				
н1497У	—	—	457 366,44	1 219 299,18				
н1464У	—	—	457 348,07	1 219 297,60				
н1463У	—	—	457 346,61	1 219 266,89				
н1466У	—	—	457 365,87	1 219 267,79				
н1471У	—	—	457 365,63	1 219 268,94				
373	457 370,89	1 219 270,29	—	—				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0051001:63			:
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			
н1496У	н1497У	29,97	—		согласовано			
н1497У	н1464У	18,44						
н1464У	н1463У	30,74						
н1463У	н1466У	19,28						
н1466У	н1471У	1,17						
н1471У	н1496У	6,22						

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051001:63 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Михновское, деревня Александровка, территория СНТ Гипродор НИИ, улица Сосновый проезд, земельный участок 30
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$672 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(672,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	671,00
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 = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	67:18:0051001:240
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального садоводства и огородничества
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:18:0051001:63 :		
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером67:18:0051001:64:

Система координатМСК-67, зона 1Зона №1

Обоз- начение харак- терных 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
375	457 365,38	1 219 300,00	—	—	—	0,20	—
373	457 370,89	1 219 270,29	—	—			
378	457 379,65	1 219 271,28	—	—			
377	457 391,63	1 219 273,44	—	—			
376	457 385,48	1 219 304,07	—	—			
н1499У	—	—	457 392,86	1 219 272,95			
н1498У	—	—	457 385,67	1 219 304,12			
н1497У	—	—	457 366,44	1 219 299,18			
н1496У	—	—	457 371,80	1 219 269,69			
н1470У	—	—	457 380,53	1 219 270,71			
375	457 365,38	1 219 300,00	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером67:18:0051001:64:

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
н1499У	н1498У	31,99	—	согласовано
н1498У	н1497У	19,85		
н1497У	н1496У	29,97		
н1496У	н1470У	8,79		
н1470У	н1499У	12,53		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером67:18:0051001:64:

№ 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	Российская Федерация, Смоленская область, Смоленский р-н, с.н.т. "Типродор НИИ" тер
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$640 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(640,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	640,00
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 = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	садоводство
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		67:18:0051001:64 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

67:18:0051001:65

:

Система координат

МСК-67, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных 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
379	457 404,42	1 219 309,13	—	—	—	0,20	Столб забора
376	457 385,48	1 219 304,07	—	—			—
377	457 391,63	1 219 273,44	—	—			Закрепление отсутствует
380	457 393,62	1 219 273,68	—	—			
381	457 409,05	1 219 278,03	—	—			
382	457 411,01	1 219 279,81	—	—			Столб забора
383	457 407,57	1 219 298,37	—	—			
н1500У	—	—	457 412,29	1 219 279,81			—
н1501У	—	—	457 405,74	1 219 308,07			
н1498У	—	—	457 385,67	1 219 304,12			
н1499У	—	—	457 392,86	1 219 272,95			
н1474У	—	—	457 394,83	1 219 273,31			
н1476У	—	—	457 410,29	1 219 277,80			
н1479У	—	—	457 410,00	1 219 279,34			
379	457 404,42	1 219 309,13	—	—			Столб забора

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

67:18:0051001:65

:

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
н1500У	н1501У	29,01	—	согласовано
н1501У	н1498У	20,46		
н1498У	н1499У	31,99		
н1499У	н1474У	2,00		

1	2	3	4	5
н1474У	н1476У	16,10	—	согласовано
н1476У	н1479У	1,57		
н1479У	н1500У	2,34		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051001:65 :				
№ 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, Смоленская область, Смоленский р-н, с.т. "Гипродор НИИ" тер	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		636 ± 18,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,20*√(636,00) = 18	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		635,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		1	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —	
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Для индивидуального садоводства и огородничества	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		—	
10.	Иные сведения		—	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:18:0051001:65 :				
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0051001:66		
Система координат		МСК-67, зона 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
4	457 430,87	1 219 284,01	—	—	—	0,20	-
3	457 425,04	1 219 313,63	—	—			Столб забора
379	457 404,42	1 219 309,13	—	—			
383	457 407,57	1 219 298,37	—	—			
382	457 411,01	1 219 279,81	—	—			
3	457 423,28	1 219 282,40	—	—			
н1502У	—	—	457 431,47	1 219 284,21			—
н1503У	—	—	457 425,67	1 219 313,62			
н1504У	—	—	457 405,55	1 219 309,66			
н1501У	—	—	457 405,74	1 219 308,07			
н1500У	—	—	457 412,29	1 219 279,81			
н1478У	—	—	457 424,85	1 219 281,86			
н1482У	—	—	457 424,69	1 219 283,15			
4	457 430,87	1 219 284,01	—	—	-		
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0051001:66		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н1502У	н1503У	29,98	—	согласовано			
н1503У	н1504У	20,51					
н1504У	н1501У	1,60					
н1501У	н1500У	29,01					
н1500У	н1478У	12,73					

1	2	3	4	5
н1478У	н1482У	1,30	—	согласовано
н1482У	н1502У	6,86		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				67:18:0051001:66 :
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Михновское, деревня Александровка, территория СНТ Гипродор НИИ, улица Сосновый проезд, земельный участок 33	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		614 ± 17,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,20*√(614,00) = 17	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		613,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		1	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —	
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		67:18:0051001:203	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Для индивидуального садоводства и огородничества	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		—	
10.	Иные сведения		—	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером				67:18:0051001:66 :
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

67:18:0051001:67

:

Система координат

МСК-67, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных 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
326	457 470,23	1 219 291,82	—	—	—	0,20	—
325	457 464,40	1 219 323,20	—	—			
2	457 444,54	1 219 318,46	—	—			-
1	457 450,10	1 219 287,81	—	—			—
385	457 453,65	1 219 287,87	—	—			
н1487У	—	—	457 470,39	1 219 292,17			
н1507У	—	—	457 466,17	1 219 323,12			
н1506У	—	—	457 444,71	1 219 318,67			
н1505У	—	—	457 450,54	1 219 287,12			
н1485У	—	—	457 454,86	1 219 287,77			—
н1488У	—	—	457 454,68	1 219 290,36			
326	457 470,23	1 219 291,82	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

67:18:0051001:67

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1487У	н1507У	31,24	—	согласовано
н1507У	н1506У	21,92		
н1506У	н1505У	32,08		
н1505У	н1485У	4,37		
н1485У	н1488У	2,60		
н1488У	н1487У	15,81		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051001:67 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Михновское, деревня Александровка, территория СНТ Гипродор НИИ, улица Сосновый проезд, земельный участок 35
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	653 \pm 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(653,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	651,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	2
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального садоводства и огородничества
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:18:0051001:67 :		
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

67:18:0051001:69

:

Система координат

МСК-67, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных 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
н 1	457 610,97	1 219 263,29	—	—	—	0,20	—
272	457 596,34	1 219 261,62	—	—			
3	457 600,12	1 219 218,51	—	—			
4	457 607,59	1 219 218,35	—	—			
5	457 615,30	1 219 218,73	—	—			
н1527У	—	—	457 615,69	1 219 218,35			
н1528У	—	—	457 611,75	1 219 262,75			
н1529У	—	—	457 596,72	1 219 261,41			
н1525У	—	—	457 600,36	1 219 219,93			
н1530У	—	—	457 600,52	1 219 218,16			
н 1	457 610,97	1 219 263,29	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

67:18:0051001:69

:

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
н1527У	н1528У	44,57	—	согласовано
н1528У	н1529У	15,09		
н1529У	н1525У	41,64		
н1525У	н1530У	1,78		
н1530У	н1527У	15,17		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

67:18:0051001:69

:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Михновское, деревня Александровка, территория СНТ Гипродор НИИ, улица Родниковый спуск, земельный участок 39
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$665 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(665,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	659,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	6
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального садоводства и огородничества
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		67:18:0051001:69 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

67:18:0051001:7

:

Система координат

МСК-67, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных 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
336	456 825,47	1 219 351,46	—	—	—	0,20	—
321	456 826,90	1 219 321,97	—	—			
22	456 837,57	1 219 318,89	—	—			
21	456 847,03	1 219 321,03	—	—			
300	456 846,89	1 219 321,84	—	—			
299	456 845,49	1 219 350,92	—	—			
298	456 845,43	1 219 352,05	—	—			
387	456 831,47	1 219 352,15	—	—			
388	456 831,48	1 219 351,54	—	—			
н1397У	—	—	456 846,49	1 219 319,41			
н1398У	—	—	456 845,66	1 219 351,61			
н1399У	—	—	456 826,34	1 219 352,24			
н1395У	—	—	456 826,29	1 219 351,56			
н1396У	—	—	456 826,22	1 219 319,64			
н1334У	—	—	456 838,53	1 219 319,64			
336	456 825,47	1 219 351,46	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

67:18:0051001:7

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1397У	н1398У	32,21	—	согласовано
н1398У	н1399У	19,33		
н1399У	н1395У	0,68		

1	2	3	4	5
н1395У	н1396У	31,92	—	согласовано
н1396У	н1334У	12,31		
н1334У	н1397У	7,96		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051001:7 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Михновское, деревня Александровка, территория СНТ Гипродор НИИ, улица Сосновый проезд, земельный участок 5
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$641 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(641,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	634,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	7
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	67:18:0051001:251
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:18:0051001:7 :

1.										
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051001:71 :										
Система координат МСК-67, зона 1 Зона № 1										
Обоз- начение харак- терных 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			
320	457 502,71	1 219 256,90	—	—	—	0,20	—			
318	457 498,98	1 219 297,54	—	—						
328	457 490,06	1 219 295,98	—	—						
327	457 484,23	1 219 294,00	—	—						
254	457 488,05	1 219 254,98	—	—						
н1490У	—	—	457 503,48	1 219 252,35						
н1491У	—	—	457 499,53	1 219 295,44						
н1508У	—	—	457 490,54	1 219 294,62						
н1492У	—	—	457 484,84	1 219 294,09						
н1493У	—	—	457 488,91	1 219 249,77						
320	457 502,71	1 219 256,90	—	—						
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051001:71 :										
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						
н1490У	н1491У	43,27	—	согласовано						
н1491У	н1508У	9,03								
н1508У	н1492У	5,72								
н1492У	н1493У	44,51								
н1493У	н1490У	14,80								
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051001:71 :										
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики					

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Михновское, деревня Александровка, территория СНТ Гипродор НИИ, улица Родниковый спуск, земельный участок 43
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$647 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(647,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	47
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	67:18:0051001:388
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		67:18:0051001:71 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером67:18:0051001:72:

Система координатМСК-67, зона 1Зона №1

Обоз- начение харак- терных 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	457 473,49	1 219 249,76	—	—	—	0,20	—
326	457 470,23	1 219 291,82	—	—			
385	457 453,65	1 219 287,87	—	—			
391	457 458,41	1 219 247,35	—	—			
н1486У	—	—	457 473,68	1 219 248,18			
н1487У	—	—	457 470,39	1 219 292,17			
н1488У	—	—	457 454,68	1 219 290,36			
н1485У	—	—	457 454,86	1 219 287,77			
н1489У	—	—	457 459,08	1 219 246,68			
390	457 473,49	1 219 249,76	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером67:18:0051001:72:

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
н1486У	н1487У	44,11	—	согласовано
н1487У	н1488У	15,81		
н1488У	н1485У	2,60		
н1485У	н1489У	41,31		
н1489У	н1486У	14,68		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером67:18:0051001:72:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Михновское, деревня Александровка, территория СНТ Гипродор НИИ, улица Центральная, земельный участок 45
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$672 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(672,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	666,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	6
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для индивидуального садоводства и огородничества
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		67:18:0051001:72 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0051001:73		
Система координат		МСК-67, зона 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
392	457 458,73	1 219 244,65	—	—	—	0,20	—
385	457 453,65	1 219 287,87	—	—			
1	457 450,10	1 219 287,81	—	—			
5	457 438,70	1 219 285,56	—	—			
393	457 438,74	1 219 284,87	—	—			
394	457 443,27	1 219 242,71	—	—			
н1484У	—	—	457 459,36	1 219 244,02			—
н1489У	—	—	457 459,08	1 219 246,68			
н1485У	—	—	457 454,86	1 219 287,77			
н1505У	—	—	457 450,54	1 219 287,12			
н1481У	—	—	457 439,57	1 219 285,47			
н1480У	—	—	457 444,21	1 219 242,39			
392	457 458,73	1 219 244,65	—	—			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0051001:73		
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		
н1484У	н1489У	2,67	—		согласовано		
н1489У	н1485У	41,31					
н1485У	н1505У	4,37					
н1505У	н1481У	11,09					
н1481У	н1480У	43,33					
н1480У	н1484У	15,24					

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051001:73 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Михновское, деревня Александровка, территория СНТ Гипродор НИИ, улица Центральная, земельный участок 46
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$670 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(670,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	669,00
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 = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального садоводства и огородничества
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:18:0051001:73 :		
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0051001:74			:
Система координат		МСК-67, зона 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	
394	457 443,27	1 219 242,71	—	—	—	0,20	-	
393	457 438,74	1 219 284,87	—	—				
5	457 438,70	1 219 285,56	—	—				
4	457 430,87	1 219 284,01	—	—				
3	457 423,28	1 219 282,40	—	—				
2	457 429,66	1 219 240,69	—	—				
н1480У	—	—	457 444,21	1 219 242,39			—	
н1481У	—	—	457 439,57	1 219 285,47				
н1502У	—	—	457 431,47	1 219 284,21				
н1482У	—	—	457 424,69	1 219 283,15				
н1478У	—	—	457 424,85	1 219 281,86				
н1483У	—	—	457 429,98	1 219 240,51				
394	457 443,27	1 219 242,71	—	—			-	
Вырез 1 из 1								
396	—	—	457 441,90	1 219 262,95	—	0,20	—	
395	—	—	457 441,94	1 219 262,65				
398	—	—	457 441,64	1 219 262,62				
397	—	—	457 441,61	1 219 262,91				
396	—	—	457 441,90	1 219 262,95				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0051001:74			:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.							
1	2	3	4		5			

1	2	3	4	5
н1480У	н1481У	43,33	—	согласовано
н1481У	н1502У	8,20		
н1502У	н1482У	6,86		
н1482У	н1478У	1,30		
н1478У	н1483У	41,67		
н1483У	н1480У	14,35		

Вырез 1 из 1

396	395	0,30	—	согласовано
395	398	0,30		
398	397	0,29		
397	396	0,29		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051001:74 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Михновское, деревня Александровка, территория СНТ Гипродор НИИ, улица Центральная, земельный участок 47
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$634 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(634,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	628,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	6
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$

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 садоводства и огородничества		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					67:18:0051001:74		
1.					—		
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0051001:75		
Система координат					МСК-67, зона 1		
					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных 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	457 429,63	1 219 239,91	—	—	—	0,20	—
2	457 429,66	1 219 240,69	—	—			-
3	457 423,28	1 219 282,40	—	—			Закрепление отсутствует
382	457 411,01	1 219 279,81	—	—			
381	457 409,05	1 219 278,03	—	—			
6	457 415,94	1 219 237,34	—	—			
n1477У	—	—	457 430,24	1 219 238,48			—
n1483У	—	—	457 429,98	1 219 240,51			
n1478У	—	—	457 424,85	1 219 281,86			
n1500У	—	—	457 412,29	1 219 279,81			
n1479У	—	—	457 410,00	1 219 279,34			

1	2	3	4	5	6	7	8	
н1476У	—	—	457 410,29	1 219 277,80	—	0,20	—	
н1475У	—	—	457 416,86	1 219 237,13				
1	457 429,63	1 219 239,91	—	—				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0051001:75			:
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			
н1477У	н1483У	2,05	—		согласовано			
н1483У	н1478У	41,67						
н1478У	н1500У	12,73						
н1500У	н1479У	2,34						
н1479У	н1476У	1,57						
н1476У	н1475У	41,20						
н1475У	н1477У	13,45						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0051001:75			:
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики				
1	2			3				
1.	Адрес земельного участка			Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Михновское, деревня Александровка, территория СНТ Гипродор НИИ, улица Центральная, земельный участок 48				
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			—				
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			—				
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²			616 ± 17,00				
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения			3,5*0,20*√(616,00) = 17				
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²			615,00				
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²			1				

1	2				3			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —			
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—			
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для индивидуального садоводства и огородничества			
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—			
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—			
10.	Иные сведения				—			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					67:18:0051001:75 :			
1.	—							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0051001:76 :			
Система координат МСК-67, зона 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	
6	457 415,94	1 219 237,34	—	—	—	0,20	Закрепление отсутствует	
381	457 409,05	1 219 278,03	—	—				
380	457 393,62	1 219 273,68	—	—				
4	457 402,14	1 219 235,50	—	—			Столб забора	
н1475У	—	—	457 416,86	1 219 237,13			—	
н1476У	—	—	457 410,29	1 219 277,80				
н1474У	—	—	457 394,83	1 219 273,31				
н1473У	—	—	457 403,05	1 219 235,05				
6	457 415,94	1 219 237,34	—	—			Закрепление отсутствует	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				67:18:0051001:76		:
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		
н1475У	н1476У	41,20	—	согласовано		
н1476У	н1474У	16,10				
н1474У	н1473У	39,13				
н1473У	н1475У	13,97				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				67:18:0051001:76		:
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики			
1	2		3			
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Михновское, деревня Александровка, территория СНТ Гипродор НИИ, улица Центральная, земельный участок 49			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²		602 ± 17,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,20*√(602,00) = 17			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		600,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		2			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —			
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		67:18:0051001:242			
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Ведение садоводства			
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				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:18:0051001:76 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051001:77 :							
Система координат МСК-67, зона 1 Зона № 1							
Обоз- начение харак- терных 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
4	457 402,14	1 219 235,50	—	—	—	0,20	Столб забора
380	457 393,62	1 219 273,68	—	—			Закрепление отсутствует
377	457 391,63	1 219 273,44	—	—			
378	457 379,65	1 219 271,28	—	—			
400	457 384,60	1 219 233,62	—	—			
401	457 384,67	1 219 233,06	—	—			
n1473Y	—	—	457 403,05	1 219 235,05			
n1474Y	—	—	457 394,83	1 219 273,31			
n1499Y	—	—	457 392,86	1 219 272,95			
n1470Y	—	—	457 380,53	1 219 270,71			
n1469Y	—	—	457 385,79	1 219 232,65			
4	457 402,14	1 219 235,50	—	—			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051001:77 :							
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
н1473У	н1474У	39,13	—	согласовано
н1474У	н1499У	2,00		
н1499У	н1470У	12,53		
н1470У	н1469У	38,42		
н1469У	н1473У	17,43		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051001:77 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Михновское, деревня Александровка, территория СНТ Гипродор НИИ, улица Центральная, земельный участок 50
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$619 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(619,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	617,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	2
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального садоводства и огородничества
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—

1	2				3		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					67:18:0051001:77 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0051001:78 :		
Система координат МСК-67, зона 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
373	457 370,89	1 219 270,29	—	—	—	0,20	—
374	457 364,39	1 219 269,56	—	—			
140	457 368,46	1 219 234,15	—	—			
141	457 381,77	1 219 233,19	—	—			
400	457 384,60	1 219 233,62	—	—			
378	457 379,65	1 219 271,28	—	—			
н1469У	—	—	457 385,79	1 219 232,65			
н1470У	—	—	457 380,53	1 219 270,71			
н1496У	—	—	457 371,80	1 219 269,69			
н1471У	—	—	457 365,63	1 219 268,94			
н1466У	—	—	457 365,87	1 219 267,79			
н1465У	—	—	457 369,62	1 219 233,76			
н1472У	—	—	457 369,79	1 219 232,23			
373	457 370,89	1 219 270,29	—	—			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером							
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		
н1469У	н1470У	38,42	—		согласовано		

1	2	3	4	5
н1470У	н1496У	8,79	—	согласовано
н1496У	н1471У	6,22		
н1471У	н1466У	1,17		
н1466У	н1465У	34,24		
н1465У	н1472У	1,54		
н1472У	н1469У	16,01		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051001:78 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Смоленская область, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Михновское, деревня Александровка, территория СНТ Гипродор НИИ, улица Центральная, земельный участок 51
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$581 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(581,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	581,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	67:18:0051001:235
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для индивидуального садоводства и огородничества
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				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					67:18:0051001:78 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0051001:79 :		
Система координат					МСК-67, зона 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
374	457 364,39	1 219 269,56	—	—	—	0,20	—
346	457 344,95	1 219 267,13	—	—			
403	457 343,62	1 219 238,28	—	—			
140	457 368,46	1 219 234,15	—	—			
н1465У	—	—	457 369,62	1 219 233,76			
н1466У	—	—	457 365,87	1 219 267,79			
н1463У	—	—	457 346,61	1 219 266,89			
н1467У	—	—	457 343,46	1 219 267,32			
н1468У	—	—	457 340,62	1 219 238,56			
374	457 364,39	1 219 269,56	—	—			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером							
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		
н1465У	н1466У	34,24	—		согласовано		
н1466У	н1463У	19,28					

1	2	3	4	5
н1463У	н1467У	3,18	—	согласовано
н1467У	н1468У	28,90		
н1468У	н1465У	29,39		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				67:18:0051001:79 :
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Михновское, деревня Александровка, территория СНТ Гипродор НИИ, улица Центральная, земельный участок 52	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		800 ± 20,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,20*√(800,00) = 20	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		710,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		90	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —	
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		67:18:0051001:236	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Для индивидуального садоводства и огородничества	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		—	
10.	Иные сведения		—	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером				67:18:0051001:79 :

1.							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0051001:8		
Система координат					МСК-67, зона 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	457 283,88	1 219 157,45	—	—	—	0,20	—
1	457 283,50	1 219 201,89	—	—			
2	457 269,73	1 219 203,79	—	—			
1	457 270,63	1 219 158,27	—	—			-
н1179У	—	—	457 284,64	1 219 157,14			—
н1180У	—	—	457 287,08	1 219 198,85			
н1181У	—	—	457 271,67	1 219 200,52			
н1182У	—	—	457 270,93	1 219 158,72			
1	457 283,88	1 219 157,45	—	—			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером							67:18:0051001:8
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		
н1179У	н1180У	41,78	—		согласовано		
н1180У	н1181У	15,50					
н1181У	н1182У	41,81					
н1182У	н1179У	13,80					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0051001:8		
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики		
1	2				3		

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Михновское, деревня Александровка, территория СНТ Гипродор НИИ, улица Садовая, земельный участок 143
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$611 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(611,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	607,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	4
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		67:18:0051001:8 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

67:18:0051001:80

:

Система координат

МСК-67, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных 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
344	457 320,20	1 219 270,18	—	—	—	0,20	—
58	457 318,48	1 219 270,40	—	—			
59	457 315,20	1 219 243,20	—	—			
60	457 336,62	1 219 239,62	—	—			
12	457 340,21	1 219 266,82	—	—			
н1445У	—	—	457 337,12	1 219 239,13			
н1446У	—	—	457 340,11	1 219 267,78			
н1461У	—	—	457 322,54	1 219 270,18			
н1441У	—	—	457 318,88	1 219 270,67			
н1440У	—	—	457 315,16	1 219 242,63			
344	457 320,20	1 219 270,18	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

67:18:0051001:80

:

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
н1445У	н1446У	28,81	—	согласовано
н1446У	н1461У	17,73		
н1461У	н1441У	3,69		
н1441У	н1440У	28,29		
н1440У	н1445У	22,24		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

67:18:0051001:80

:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Михновское, деревня Александровка, территория СНТ Гипродор НИИ, улица Центральная, земельный участок 53
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$623 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(623,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	23
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального садоводства и огородничества
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		67:18:0051001:80 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

67:18:0051001:81

:

Система координат

МСК-67, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных 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
58	457 318,48	1 219 270,40	—	—	—	0,20	—
367	457 300,87	1 219 272,07	—	—			
366	457 295,18	1 219 273,42	—	—			
405	457 292,47	1 219 246,09	—	—			
59	457 315,20	1 219 243,20	—	—			
н1440У	—	—	457 315,16	1 219 242,63			
н1441У	—	—	457 318,88	1 219 270,67			
н1442У	—	—	457 302,33	1 219 272,87			
н1443У	—	—	457 295,96	1 219 273,71			
н1444У	—	—	457 293,12	1 219 245,93			
58	457 318,48	1 219 270,40	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

67:18:0051001:81

:

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
н1440У	н1441У	28,29	—	согласовано
н1441У	н1442У	16,70		
н1442У	н1443У	6,43		
н1443У	н1444У	27,92		
н1444У	н1440У	22,29		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

67:18:0051001:81

:

№ 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	Российская Федерация, Смоленская область, Смоленский р-н, с.н.т. "Типродор НИИ" тер
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$638 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(638,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	629,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	9
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального садоводства и огородничества
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		67:18:0051001:81 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

67:18:0051001:82

:

Система координат

МСК-67, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных 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	457 278,00	1 219 250,69	—	—	—	0,20	Долговременный межевой знак
2	457 268,32	1 219 280,76	—	—			
4	457 263,09	1 219 282,18	—	—			
6	457 263,00	1 219 281,55	—	—			
10	457 246,85	1 219 284,55	—	—			деревянный столб
9	457 257,44	1 219 253,18	—	—			
н1438У	—	—	457 279,30	1 219 247,48			—
н1439У	—	—	457 268,89	1 219 281,48			
н1436У	—	—	457 248,34	1 219 282,16			
н1435У	—	—	457 259,46	1 219 248,92			
1	457 278,00	1 219 250,69	—	—			Долговременный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

67:18:0051001:82

:

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
н1438У	н1439У	35,56	—	согласовано
н1439У	н1436У	20,56		
н1436У	н1435У	35,05		
н1435У	н1438У	19,89		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051001:82 :		
№ 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	Российская Федерация, Смоленская область, Смоленский р-н, Гипродор НИИ СТ
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$668 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(668,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	614,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	54
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для индивидуального садоводства и огородничества
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:18:0051001:82 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

67:18:0051001:83

:

Система координат

МСК-67, зона 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	457 257,44	1 219 253,18	—	—	—	0,20	деревянный столб	
10	457 246,85	1 219 284,55	—	—				
360	457 243,20	1 219 285,23	—	—				
359	457 243,17	1 219 284,97	—	—				
363	457 227,81	1 219 287,23	—	—				
4	457 236,64	1 219 255,78	—	—				
н1435У	—	—	457 259,46	1 219 248,92			—	
н1436У	—	—	457 248,34	1 219 282,16				
н1437У	—	—	457 228,62	1 219 283,84				
н1431У	—	—	457 237,84	1 219 251,69				
9	457 257,44	1 219 253,18	—	—				деревянный столб

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

67:18:0051001:83

:

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
н1435У	н1436У	35,05	—	согласовано
н1436У	н1437У	19,79		
н1437У	н1431У	33,45		
н1431У	н1435У	21,80		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

67:18:0051001:83

:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Михновское, деревня Александровка, территория СНТ Гипродор НИИ, улица Центральная, земельный участок 56
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$653 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(653,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	53
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	67:18:0051001:396
8.	Вид (виды) разрешенного использования	ведение садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		67:18:0051001:83 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0051001:84			:
Система координат			МСК-67, зона 1		Зона №			1
Обоз- начение харак- терных 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	
4	457 236,64	1 219 255,78	—	—	—	0,20	деревянный столб	
363	457 227,81	1 219 287,23	—	—				
362	457 224,48	1 219 287,72	—	—				
357	457 224,50	1 219 288,00	—	—				
289	457 209,67	1 219 287,63	—	—				
407	457 214,70	1 219 256,67	—	—				
н1431У	—	—	457 237,84	1 219 251,69				
н1437У	—	—	457 228,62	1 219 283,84				
н1432У	—	—	457 227,47	1 219 287,61				
н1452У	—	—	457 226,21	1 219 287,57				
н1433У	—	—	457 210,74	1 219 287,11				
н1434У	—	—	457 217,14	1 219 253,93				
4	457 236,64	1 219 255,78	—	—			деревянный столб	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0051001:84			:
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			
н1431У	н1437У	33,45	—		согласовано			
н1437У	н1432У	3,94						
н1432У	н1452У	1,26						
н1452У	н1433У	15,48						
н1433У	н1434У	33,79						
н1434У	н1431У	20,82						

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051001:84 :		
№ 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	Российская Федерация, Смоленская область, Смоленский р-н, "Типродор НИИ" снт
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$640 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(640,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	627,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	13
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	67:18:0051001:255
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального садоводства и огородничества
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:18:0051001:84 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0051001:85		
Система координат					МСК-67, зона 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
408	457 183,10	1 219 259,02	—	—	—	0,20	—
291	457 183,19	1 219 259,50	—	—			
279	457 188,45	1 219 287,66	—	—			
278	457 181,23	1 219 287,78	—	—			Закрепление отсутствует
5	457 162,88	1 219 288,99	—	—			
409	457 155,45	1 219 288,38	—	—			
410	457 155,38	1 219 260,51	—	—			—
н1425У	—	—	457 183,63	1 219 258,68			
н1426У	—	—	457 188,81	1 219 288,03			
н1447У	—	—	457 183,18	1 219 288,26			
н1427У	—	—	457 156,45	1 219 289,38			
н1428У	—	—	457 155,95	1 219 260,17			
408	457 183,10	1 219 259,02	—	—			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0051001:85		
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			
н1425У	н1426У	29,80	—	согласовано			
н1426У	н1447У	5,63					
н1447У	н1427У	26,75					
н1427У	н1428У	29,21					
н1428У	н1425У	27,72					

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051001:85 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Михновское, деревня Александровка, территория СНТ Гипродор НИИ, улица Центральная, земельный участок 59
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	883 \pm 21,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(883,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	870,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	13
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:18:0051001:85 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

67:18:0051001:86

:

Система координат

МСК-67, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных 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
4	457 125,08	1 219 262,57	—	—	—	0,20	—
3	457 123,24	1 219 308,20	—	—			
411	457 110,54	1 219 308,00	—	—			
235	457 108,00	1 219 307,84	—	—			
234	457 108,51	1 219 267,64	—	—			
412	457 108,53	1 219 264,78	—	—			
н1384У	—	—	457 123,71	1 219 262,37			
н1385У	—	—	457 122,85	1 219 309,11			
н1382У	—	—	457 107,90	1 219 308,60			
н1381У	—	—	457 107,90	1 219 265,24			
н1386У	—	—	457 107,89	1 219 263,55			
4	457 125,08	1 219 262,57	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

67:18:0051001:86

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1384У	н1385У	46,75	—	согласовано
н1385У	н1382У	14,96		
н1382У	н1381У	43,36		
н1381У	н1386У	1,69		
н1386У	н1384У	15,86		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

67:18:0051001:86

:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Михновское, деревня Александровка, территория СНТ Гипродор НИИ, улица Центральная, земельный участок 60
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$706 \pm 19,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(706,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	704,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	2
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	садоводство
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		67:18:0051001:86 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

67:18:0051001:87

:

Система координат

МСК-67, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных 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
236	457 093,13	1 219 308,25	—	—	—	0,20	—
353	457 087,50	1 219 309,10	—	—			
352	457 085,62	1 219 308,83	—	—			
351	457 083,75	1 219 308,66	—	—			
350	457 078,01	1 219 308,77	—	—			
413	457 078,76	1 219 266,76	—	—			
237	457 093,26	1 219 268,10	—	—			
н1378У	—	—	457 093,30	1 219 266,24			
н1379У	—	—	457 093,30	1 219 308,83			
н1423У	—	—	457 087,82	1 219 309,01			
н1376У	—	—	457 078,12	1 219 309,27			
н1380У	—	—	457 078,74	1 219 266,67			
236	457 093,13	1 219 308,25	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

67:18:0051001:87

:

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
н1378У	н1379У	42,59	—	согласовано
н1379У	н1423У	5,48		
н1423У	н1376У	9,70		
н1376У	н1380У	42,60		
н1380У	н1378У	14,57		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером		67:18:0051001:87	:
№ 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, Смоленская область, Смоленский р-н, Гипродор НИИ снт	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	633 ± 18,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,20 \cdot \sqrt{(633,00)} = 18$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	612,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м²	21	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —	
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—	
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для индивидуального садоводства и огородничества	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—	
10.	Иные сведения	—	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		67:18:0051001:87	:
1.	—		

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

67:18:0051001:88

:

Система координат

МСК-67, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных 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
413	457 078,76	1 219 266,76	—	—	—	0,20	—
350	457 078,01	1 219 308,77	—	—			
349	457 067,24	1 219 309,02	—	—			
2	457 062,40	1 219 308,38	—	—			
3	457 063,11	1 219 266,78	—	—			
н1375У	—	—	457 078,76	1 219 265,95			
н1380У	—	—	457 078,74	1 219 266,67			
н1376У	—	—	457 078,12	1 219 309,27			
н1420У	—	—	457 067,44	1 219 309,35			
н1373У	—	—	457 062,37	1 219 309,39			
н1372У	—	—	457 063,56	1 219 267,27			
н1377У	—	—	457 063,56	1 219 266,22			
413	457 078,76	1 219 266,76	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

67:18:0051001:88

:

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
н1375У	н1380У	0,72	—	согласовано
н1380У	н1376У	42,60		
н1376У	н1420У	10,68		
н1420У	н1373У	5,07		
н1373У	н1372У	42,14		
н1372У	н1377У	1,05		

1	2	3	4	5
н1377У	н1375У	15,20	—	согласовано
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером			67:18:0051001:88	
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Михновское, деревня Александровка, территория СНТ Гипродор НИИ, улица Центральная, земельный участок 63	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		668 ± 18,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,20*√(668,00) = 18	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		657,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		11	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —	
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		67:18:0051001:250	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Для индивидуального садоводства и огородничества	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		—	
10.	Иные сведения		—	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером			67:18:0051001:88	
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0051001:89			:
Система координат			МСК-67, зона 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	
414	457 018,59	1 219 269,88	—	—	—	0,20	—	
415	457 033,28	1 219 269,20	—	—				
333	457 032,13	1 219 310,03	—	—				
303	457 026,09	1 219 310,95	—	—				
310	457 017,36	1 219 310,67	—	—				
н1363У	—	—	457 032,55	1 219 268,87				
н1371У	—	—	457 032,02	1 219 310,37				
н1364У	—	—	457 032,00	1 219 312,06				
н1416У	—	—	457 027,89	1 219 312,11				
н1360У	—	—	457 016,91	1 219 312,25				
н1362У	—	—	457 018,07	1 219 269,15				
414	457 018,59	1 219 269,88	—	—				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0051001:89			:
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				
н1363У	н1371У	41,50	—	согласовано				
н1371У	н1364У	1,69						
н1364У	н1416У	4,11						
н1416У	н1360У	10,98						
н1360У	н1362У	43,12						
н1362У	н1363У	14,48						

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051001:89 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Михновское, деревня Александровка, территория СНТ Гипродор НИИ, улица Центральная, земельный участок 66
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	638 \pm 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(638,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	605,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	33
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:18:0051001:89 :		
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером67:18:0051001:9:

Система координатМСК-67, зона 1Зона №1

Обоз- начение харак- терных 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
55	457 428,99	1 219 232,97	—	—	—	0,20	—
170	457 414,17	1 219 230,72	—	—			столб забора
171	457 430,58	1 219 192,02	—	—			
56	457 443,10	1 219 194,78	—	—			—
н1079У	—	—	457 429,40	1 219 231,94			
н1081У	—	—	457 414,68	1 219 229,57			
н1082У	—	—	457 429,66	1 219 190,73			
н1080У	—	—	457 442,86	1 219 195,38			
55	457 428,99	1 219 232,97	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером67:18:0051001:9:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1079У	н1081У	14,91	—	согласовано
н1081У	н1082У	41,63		
н1082У	н1080У	14,00		
н1080У	н1079У	38,96		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером67:18:0051001:9:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Михновское, деревня Александровка, территория СНТ Гипродор НИИ, улица Центральная, земельный участок 124
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$576 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(576,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	576,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		67:18:0051001:9 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером67:18:0051001:90:

Система координатМСК-67, зона 1Зона №1

Обоз- начение харак- терных 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
415	457 033,28	1 219 269,20	—	—	—	0,20	—
6	457 049,14	1 219 268,44	—	—			
7	457 047,31	1 219 309,52	—	—			
333	457 032,13	1 219 310,03	—	—			
н1370У	—	—	457 049,19	1 219 269,07			
н1369У	—	—	457 047,68	1 219 309,71			
н1371У	—	—	457 032,02	1 219 310,37			
н1363У	—	—	457 032,55	1 219 268,87			
415	457 033,28	1 219 269,20	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером67:18:0051001:90:

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
н1370У	н1369У	40,67	—	согласовано
н1369У	н1371У	15,67		
н1371У	н1363У	41,50		
н1363У	н1370У	16,64		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером67:18:0051001:90:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Михновское, деревня Александровка, территория СНТ Гипродор НИИ, улица Центральная, земельный участок 65
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$663 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(663,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	635,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	28
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	67:18:0051001:210
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального садоводства и огородничества
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		67:18:0051001:90 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

67:18:0051001:91

:

Система координат

МСК-67, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных 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
310	457 017,36	1 219 310,67	—	—	—	0,20	—
309	457 007,63	1 219 311,90	—	—			Закрепление отсутствует
2	457 002,84	1 219 311,71	—	—			
1	457 003,83	1 219 270,51	—	—			—
414	457 018,59	1 219 269,88	—	—			
н1360У	—	—	457 016,91	1 219 312,25			
н1413У	—	—	457 008,21	1 219 312,56			
н1361У	—	—	457 002,43	1 219 312,79			
н1358У	—	—	457 003,17	1 219 269,92			
н1362У	—	—	457 018,07	1 219 269,15			—
310	457 017,36	1 219 310,67	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

67:18:0051001:91

:

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
н1360У	н1413У	8,71	—	согласовано
н1413У	н1361У	5,78		
н1361У	н1358У	42,88		
н1358У	н1362У	14,92		
н1362У	н1360У	43,12		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

67:18:0051001:91

:

№ 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	Российская Федерация, Смоленская область, Смоленский р-н, с.т. "Гипродор НИИ" тер
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$631 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(631,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	603,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	28
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	67:18:0051001:202
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального садоводства и огородничества
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		67:18:0051001:91 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

67:18:0051001:93

:

Система координат

МСК-67, зона 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
6	456 988,62	1 219 270,75	—	—	—	0,20	Столб забора
5	456 987,99	1 219 294,45	—	—			Закрепление отсутствует
280	456 987,64	1 219 312,51	—	—			
287	456 972,90	1 219 313,20	—	—			
5	456 973,97	1 219 272,30	—	—			
1	456 973,98	1 219 271,93	—	—			Столб забора
н1356У	—	—	456 988,22	1 219 270,29			—
н1357У	—	—	456 987,88	1 219 313,81			
н1355У	—	—	456 972,97	1 219 313,69			
н1354У	—	—	456 974,16	1 219 271,31			
6	456 988,62	1 219 270,75	—	—			Столб забора

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

67:18:0051001:93

:

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
н1356У	н1357У	43,52	—	согласовано
н1357У	н1355У	14,91		
н1355У	н1354У	42,40		
н1354У	н1356У	14,10		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

67:18:0051001:93

:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Михновское, деревня Александровка, территория СНТ Гипродор НИИ, улица Центральная, земельный участок 69
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$622 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(622,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	607,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	15
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	садоводство
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		67:18:0051001:93 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

67:18:0051001:94

:

Система координат

МСК-67, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных 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	456 973,98	1 219 271,93	—	—	—	0,20	Столб забора
5	456 973,97	1 219 272,30	—	—			Закрепление отсутствует
287	456 972,90	1 219 313,20	—	—			—
286	456 964,70	1 219 314,50	—	—			
417	456 958,49	1 219 313,88	—	—			
418	456 958,50	1 219 313,18	—	—			
419	456 959,00	1 219 272,40	—	—			
н1354У	—	—	456 974,16	1 219 271,31			
н1355У	—	—	456 972,97	1 219 313,69			
н1412У	—	—	456 966,08	1 219 314,17			
н1353У	—	—	456 958,61	1 219 314,68			
н1352У	—	—	456 959,29	1 219 272,53			
1	456 973,98	1 219 271,93	—	—			Столб забора

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

67:18:0051001:94

:

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
н1354У	н1355У	42,40	—	согласовано
н1355У	н1412У	6,91		
н1412У	н1353У	7,49		
н1353У	н1352У	42,16		
н1352У	н1354У	14,92		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051001:94 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Михновское, деревня Александровка, территория СНТ Гипродор НИИ, улица Центральная, земельный участок 70
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$617 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(617,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	614,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	садоводство
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:18:0051001:94 :		
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						67:18:0051001:95		:		
Система координат				МСК-67, зона 1		Зона № 1				
Обоз- начение харак- терных 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			
419	456 959,00	1 219 272,40	—	—	—	0,20	—			
418	456 958,50	1 219 313,18	—	—						
417	456 958,49	1 219 313,88	—	—						
1	456 944,90	1 219 315,27	—	—			Столб забора			
6	456 943,19	1 219 315,23	—	—						
420	456 943,49	1 219 314,33	—	—						
421	456 944,11	1 219 274,91	—	—						
н1352У	—	—	456 959,29	1 219 272,53			—			
н1353У	—	—	456 958,61	1 219 314,68						
н1408У	—	—	456 944,86	1 219 315,21						
н1351У	—	—	456 944,05	1 219 315,25						
н1350У	—	—	456 944,05	1 219 274,29						
419	456 959,00	1 219 272,40	—	—						
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером							67:18:0051001:95		:	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ				Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.									
1	2	3	4		5					
н1352У	н1353У	42,16	—		согласовано					
н1353У	н1408У	13,76								
н1408У	н1351У	0,81								
н1351У	н1350У	40,96								
н1350У	н1352У	15,34								

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051001:95 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Михновское, деревня Александровка, территория СНТ Гипродор НИИ, улица Центральная, земельный участок 71
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$619 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(619,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	612,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	7
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	67:18:0051001:248
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального садоводства и огородничества
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:18:0051001:95 :		
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						67:18:0051001:96		:
Система координат				МСК-67, зона 1		Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных 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	
421	456 944,11	1 219 274,91	—	—	—	0,20	Столб забора	
420	456 943,49	1 219 314,33	—	—				
6	456 943,19	1 219 315,23	—	—				
5	456 927,78	1 219 315,86	—	—			металлический столб	
4	456 929,04	1 219 275,15	—	—				
н1350У	—	—	456 944,05	1 219 274,29				
н1351У	—	—	456 944,05	1 219 315,25			—	
н1349У	—	—	456 928,25	1 219 316,24				
н1348У	—	—	456 929,21	1 219 274,91				
421	456 944,11	1 219 274,91	—	—			Столб забора	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						67:18:0051001:96		:
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				
н1350У	н1351У	40,96	—	согласовано				
н1351У	н1349У	15,83						
н1349У	н1348У	41,34						
н1348У	н1350У	14,85						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						67:18:0051001:96		:
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики				
1	2			3				

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Михновское, деревня Александровка, территория СНТ Гипродор НИИ, улица Центральная, земельный участок 72
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$630 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(630,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	622,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	8
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для индивидуального садоводства и огородничества
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		67:18:0051001:96 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

67:18:0051001:97

:

Система координат

МСК-67, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных 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	456 913,79	1 219 275,07	—	—	—	0,20	металлический столб
4	456 929,04	1 219 275,15	—	—			
5	456 927,78	1 219 315,86	—	—			
4	456 924,97	1 219 316,28	—	—			
3	456 912,50	1 219 316,56	—	—			
н1348У	—	—	456 929,21	1 219 274,91			—
н1349У	—	—	456 928,25	1 219 316,24			
н1406У	—	—	456 925,29	1 219 316,29			
н1346У	—	—	456 913,05	1 219 316,49			
н1345У	—	—	456 914,22	1 219 274,64			
1	456 913,79	1 219 275,07	—	—			металлический столб

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

67:18:0051001:97

:

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
н1348У	н1349У	41,34	—	согласовано
н1349У	н1406У	2,96		
н1406У	н1346У	12,24		
н1346У	н1345У	41,87		
н1345У	н1348У	14,99		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

67:18:0051001:97

:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Михновское, деревня Александровка, территория СНТ Гипродор НИИ, улица Центральная, земельный участок 73
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$628 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(628,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	629,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	67:18:0051001:390
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Ведение садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		67:18:0051001:97 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0051001:98			:
Система координат		МСК-67, зона 1			Зона №			1
Обоз- начение харак- терных 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	
н1345У	—	—	456 914,22	1 219 274,64	—	0,20	—	
н1346У	—	—	456 913,05	1 219 316,49				
н1404У	—	—	456 906,48	1 219 316,49				
н1347У	—	—	456 898,80	1 219 316,49				
1	456 913,79	1 219 275,07	—	—			металлический столб	
3	456 912,50	1 219 316,56	—	—			—	
423	456 910,38	1 219 316,58	—	—			Долговременный межевой знак	
341	456 907,21	1 219 316,61	—	—			—	
340	456 898,23	1 219 316,69	—	—				
424	456 899,35	1 219 275,06	456 899,35	1 219 275,06				
н1345У	—	—	456 914,22	1 219 274,64				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0051001:98			:
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			
н1345У	н1346У	41,87	—		согласовано			
н1346У	н1404У	6,57						
н1404У	н1347У	7,68						
н1347У	424	41,43						
424	н1345У	14,88						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0051001:98			:
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики				

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Михновское, деревня Александровка, территория СНТ Гипродор НИИ, улица Центральная, земельный участок 74
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$606 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(606,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	596,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	10
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для индивидуального садоводства и огородничества
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		67:18:0051001:98 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0051001:99			:
Система координат			МСК-67, зона 1			Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных 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	
424	456 899,35	1 219 275,06	456 899,35	1 219 275,06	—	0,20	—	
н1347У	—	—	456 898,80	1 219 316,49				
н1344У	—	—	456 898,79	1 219 317,51				
н1402У	—	—	456 885,68	1 219 317,94				
340	456 898,23	1 219 316,69	—	—				
338	456 886,65	1 219 317,18	—	—				
425	456 882,71	1 219 316,83	—	—				
12	456 882,69	1 219 317,33	—	—				
11	456 883,98	1 219 275,28	—	—				
н1342У	—	—	456 883,03	1 219 318,04				
н1341У	—	—	456 884,69	1 219 275,04				
424	456 899,35	1 219 275,06	456 899,35	1 219 275,06				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0051001:99			:
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				
424	н1347У	41,43	—	согласовано				
н1347У	н1344У	1,02						
н1344У	н1402У	13,12						
н1402У	н1342У	2,65						
н1342У	н1341У	43,03						
н1341У	424	14,66						

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051001:99 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Михновское, деревня Александровка, территория СНТ Гипродор НИИ, улица Центральная, земельный участок 75
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	649 \pm 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(649,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	646,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	67:18:0051001:201
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального садоводства и огородничества
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:18:0051001:99 :		
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0052001:4		
Система координат					МСК-67, зона 1		
					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных 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	456 742,11	1 219 140,20	—	—	—	0,20	—
434	456 736,51	1 219 155,05	—	—			
433	456 737,55	1 219 155,68	—	—			
432	456 736,97	1 219 162,24	—	—			
294	456 725,79	1 219 161,04	—	—			
265	456 710,93	1 219 159,40	—	—			
266	456 710,69	1 219 159,37	—	—			
267	456 707,93	1 219 158,83	—	—			
268	456 698,07	1 219 154,62	—	—			
7	456 694,84	1 219 153,37	—	—			
6	456 686,16	1 219 151,58	—	—			
431	456 685,73	1 219 151,49	—	—			
430	456 682,55	1 219 151,10	—	—			
429	456 674,57	1 219 149,56	—	—			
428	456 677,94	1 219 142,92	—	—			
427	456 684,29	1 219 128,86	—	—			
н1535У	—	—	456 742,49	1 219 139,51			
н1536У	—	—	456 737,89	1 219 161,96			
н1311У	—	—	456 727,40	1 219 160,80			
н1313У	—	—	456 711,57	1 219 158,62			
н1315У	—	—	456 698,20	1 219 156,47			
н1537У	—	—	456 696,49	1 219 153,39			
н1538У	—	—	456 675,05	1 219 149,48			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1539У	—	—	456 687,03	1 219 126,04	—	0,20	—
426	456 742,11	1 219 140,20	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0052001:4 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1535У	н1536У	22,92	—	согласовано
н1536У	н1311У	10,55		
н1311У	н1313У	15,98		
н1313У	н1315У	13,54		
н1315У	н1537У	3,52		
н1537У	н1538У	21,79		
н1538У	н1539У	26,32		
н1539У	н1535У	57,07		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0052001:4 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Михновское, территория садоводческого некоммерческого товарищества Эра, земельный участок 25
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	$1\,518 \pm 27,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(1\,518,00)} = 27$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	118

1	2				3		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для индивидуального садоводства и огородничества		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:18:0052001:4 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051001:168 :							
Система координат МСК-67, зона 1 Зона № 1							
Обоз- начение харак- терных 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
1227	457 006,71	1 219 178,37	—	—	—	0,20	—
1228	457 006,62	1 219 179,04	—	—			
1229	457 000,62	1 219 222,28	—	—			
1230	456 999,36	1 219 223,95	—	—			
1231	456 991,80	1 219 224,41	—	—			
1232	456 984,18	1 219 224,86	—	—			
1233	456 985,47	1 219 223,68	—	—			
1234	456 992,07	1 219 178,39	—	—			
н1223У	—	—	457 006,82	1 219 177,56			
н1222У	—	—	457 004,00	1 219 199,88			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1221У	—	—	457 001,28	1 219 223,09	—	0,20	—
н1225У	—	—	456 999,91	1 219 223,09			
н1239У	—	—	456 999,80	1 219 225,19			
н1240У	—	—	456 985,68	1 219 224,42			
н1241У	—	—	456 990,00	1 219 194,94			
232	—	—	456 992,12	1 219 177,99			
1227	457 006,71	1 219 178,37	—	—			

Вырез 1 из 1

1235	457 001,96	1 219 211,96	457 001,96	1 219 211,96	—	0,20	—
1236	457 001,92	1 219 212,26	457 001,92	1 219 212,26			
1237	457 001,62	1 219 212,22	457 001,62	1 219 212,22			
1238	457 001,66	1 219 211,92	457 001,66	1 219 211,92			
1235	457 001,96	1 219 211,96	457 001,96	1 219 211,96			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051001:168 :

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
н1223У	н1222У	22,50	—	согласовано
н1222У	н1221У	23,37		
н1221У	н1225У	1,37		
н1225У	н1239У	2,10		
н1239У	н1240У	14,14		
н1240У	н1241У	29,79		
н1241У	232	17,08		
232	н1223У	14,71		

Вырез 1 из 1

1235	1236	0,30	—	согласовано
1236	1237	0,30		
1237	1238	0,30		
1238	1235	0,30		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051001:168 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Михновское, деревня Александровка, территория СНТ Гипродор НИИ, улица Водозаборный тупик, земельный участок 162
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$697 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(697,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	680,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	17
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	67:18:0051001:382
8.	Вид (виды) разрешенного использования	садоводство
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		67:18:0051001:168 :
1.	—	

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 67:18:0051001:196 :								
Система координат МСК-67, зона 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
н1544О	—	—	—	457 526,59	1 219 297,18	—	—	—
н1545О	—	—	—	457 525,60	1 219 301,45	—		
н1546О	—	—	—	457 518,33	1 219 299,76	—		
н1547О	—	—	—	457 519,32	1 219 295,50	—		
н1544О	—	—	—	457 526,59	1 219 297,18	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 67:18:0051001:196 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				67:18:0051001:192			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				67:18:0051001			

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					Российская Федерация, Смоленская область, Смоленский р-н, Гипродор НИИ снт, д 41		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 67:18:0051001:196 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 67:18:0051001:397 :								
Система координат МСК-67, зона 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
n1577O	—	—	—	457 201,01	1 219 304,86	—	—	—
n1578O	—	—	—	457 201,01	1 219 310,85	—		
n1579O	—	—	—	457 195,65	1 219 310,85	—		
n1580O	—	—	—	457 195,65	1 219 304,86	—		
n1577O	—	—	—	457 201,01	1 219 304,86	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 67:18:0051001:397 :								
№ п/п	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	67:18:0051001:19
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	67:18:0051001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Смоленская область, Смоленский район, садоводческое товарищество "ГипродорНИИ", садовый домик 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 <u>67:18:0051001:397</u> :		
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 здания									
с кадастровым номером 67:18:0000000:1147 : вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)									
Система координат МСК-67, зона 1				Зона № 1					
Обоз- начение харак- терных 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	
435/н43 5О	456 753,31	1 219 312,05	—	456 753,61	1 219 312,16	—	—	—	
436/н43 6О	456 753,11	1 219 315,29	—	456 753,41	1 219 315,40	—			
437/н43 7О	456 753,21	1 219 315,30	—	456 753,51	1 219 315,41	—			
438/н43 8О	456 753,20	1 219 315,45	—	456 753,50	1 219 315,56	—			
439/н43 9О	456 754,79	1 219 315,55	—	456 755,09	1 219 315,66	—			
440/н44 0О	456 754,48	1 219 320,63	—	456 754,78	1 219 320,74	—			
441/н44 1О	456 747,99	1 219 320,22	—	456 748,29	1 219 320,33	—			
442/н44 2О	456 748,05	1 219 319,33	—	456 748,35	1 219 319,44	—			
443/н44 3О	456 747,85	1 219 319,31	—	456 748,15	1 219 319,42	—			
444/н44 4О	456 747,94	1 219 317,86	—	456 748,24	1 219 317,97	—			
445/н44 5О	456 748,17	1 219 317,87	—	456 748,47	1 219 317,98	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
446/н44 6О	456 748,32	1 219 315,38	—	456 748,62	1 219 315,49	—	—	—
447/н44 7О	456 747,84	1 219 315,35	—	456 748,14	1 219 315,46	—		
448/н44 8О	456 748,07	1 219 311,72	—	456 748,37	1 219 311,83	—		
435/н43 5О	456 753,31	1 219 312,05	—	456 753,61	1 219 312,16	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							67:18:0000000:1147 :	
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							67:18:0000000:1147 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура здания								
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)								
с кадастровым номером 67:18:0051001:195 :								
Система координат МСК-67, зона 1 Зона № 1								
Обоз- начение харак- терных 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
449/н44 9О	456 868,21	1 219 281,20	—	456 867,02	1 219 281,66	—	—	—
450/н45 0О	456 868,14	1 219 291,36	—	456 866,74	1 219 291,80	—		
451/н45 1О	456 863,10	1 219 291,15	—	456 861,70	1 219 291,59	—		
452/н45 2О	456 863,59	1 219 280,43	—	456 862,13	1 219 281,34	—		
449/н44 9О	456 868,21	1 219 281,20	—	456 867,02	1 219 281,66	—		

2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером										67:18:0051001:195										:																			
1.		—																																					
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером										67:18:0051001:195										:																			
1.		—																																					
1. Сведения о характерных точках контура										здания																													
										вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)																													
с кадастровым номером										67:18:0051001:197										:																			
Система координат										МСК-67, зона 1										Зона №										1									
Обоз- начение харак- терных 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																															
453/н45 3О	456 835,98	1 219 285,95	—	456 836,61	1 219 286,76	—	—	—																															
454/н45 4О	456 835,91	1 219 293,87	—	456 836,39	1 219 293,32	—																																	
455/н45 5О	456 829,04	1 219 293,45	—	456 828,42	1 219 292,84	—																																	
456/н45 6О	456 829,32	1 219 285,53	—	456 828,65	1 219 286,26	—																																	
453/н45 3О	456 835,98	1 219 285,95	—	456 836,61	1 219 286,76	—																																	
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером										67:18:0051001:197										:																			
1.		—																																					
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером										67:18:0051001:197										:																			
1.		—																																					

1. Сведения о характерных точках контура				здания				
с кадастровым номером				вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)				
67:18:0051001:199				:				
Система координат				МСК-67, зона 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
457/н457О	457 312,58	1 219 293,27	—	457 312,92	1 219 293,22	—	—	—
458/н458О	457 313,21	1 219 296,91	—	457 313,55	1 219 296,86	—		
459/н459О	457 311,67	1 219 296,84	—	457 312,07	1 219 297,12	—		
460/н460О	457 312,23	1 219 299,93	—	457 312,57	1 219 299,88	—		
461/н461О	457 306,56	1 219 300,98	—	457 306,90	1 219 300,93	—		
462/н462О	457 305,30	1 219 294,32	—	457 305,64	1 219 294,27	—		
457/н457О	457 312,58	1 219 293,27	—	457 312,92	1 219 293,22	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером				67:18:0051001:199				:
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером				67:18:0051001:199				:
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура				здания					
с кадастровым номером				вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)					
67:18:0051001:200				:					
Система координат				МСК-67, зона 1		Зона № 1			
Обоз- начение харак- терных 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	
463/н46 3О	457 296,89	1 219 294,67	—	457 295,45	1 219 297,39	—	—	—	
464/н46 4О	457 298,64	1 219 299,57	—	457 296,63	1 219 302,83	—			
465/н46 5О	457 291,92	1 219 303,43	—	457 292,33	1 219 304,22	—			
466/н46 6О	457 290,65	1 219 297,54	—	457 291,06	1 219 298,33	—			
463/н46 3О	457 296,89	1 219 294,67	—	457 295,45	1 219 297,39	—			
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером								67:18:0051001:200	:
1.	—								
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером								67:18:0051001:200	:
1.	—								

1. Сведения о характерных точках контура				здания					
с кадастровым номером				вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)					
67:18:0051001:201				:					
Система координат				МСК-67, зона 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	
467/н467О	456 896,45	1 219 285,90	—	456 896,92	1 219 286,53	—	—	—	
468/н468О	456 896,38	1 219 293,11	—	456 896,85	1 219 293,74	—			
469/н469О	456 891,89	1 219 292,90	—	456 892,36	1 219 293,53	—			
470/н470О	456 891,96	1 219 285,83	—	456 892,43	1 219 286,46	—			
467/н467О	456 896,45	1 219 285,90	—	456 896,92	1 219 286,53	—			
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером				67:18:0051001:201				:	
1.	—								
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером				67:18:0051001:201				:	
1.	—								

1. Сведения о характерных точках контура				здания					
с кадастровым номером				вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)					
67:18:0051001:202				:					
Система координат				МСК-67, зона 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	
471/н47 1О	457 017,36	1 219 275,18	—	457 017,63	1 219 275,49	—	—	—	
472/н47 2О	457 017,08	1 219 282,89	—	457 017,35	1 219 283,20	—			
473/н47 3О	457 013,44	1 219 282,89	—	457 012,84	1 219 283,20	—			
474/н47 4О	457 013,72	1 219 275,11	—	457 013,12	1 219 275,40	—			
471/н47 1О	457 017,36	1 219 275,18	—	457 017,63	1 219 275,49	—			
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером				67:18:0051001:202				:	
1.	—								
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером				67:18:0051001:202				:	
1.	—								

1. Сведения о характерных точках контура				здания				
				вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)				
с кадастровым номером				67:18:0051001:203				
Система координат				МСК-67, зона 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
475/н475О	457 425,23	1 219 304,20	—	457 425,40	1 219 304,40	—	—	—
476/н476О	457 423,62	1 219 310,35	—	457 424,10	1 219 310,61	—		
477/н477О	457 417,96	1 219 309,30	—	457 418,13	1 219 309,50	—		
478/н478О	457 419,22	1 219 302,94	—	457 419,39	1 219 303,14	—		
475/н475О	457 425,23	1 219 304,20	—	457 425,40	1 219 304,40	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером								67:18:0051001:203
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером								67:18:0051001:203
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура				здания				
с кадастровым номером				вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)				
67:18:0051001:206				:				
Система координат				МСК-67, зона 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
479/н479О	457 342,86	1 219 283,62	—	457 342,96	1 219 283,99	—	—	—
480/н480О	457 343,60	1 219 292,10	—	457 343,70	1 219 292,47	—		
481/н481О	457 338,20	1 219 292,62	—	457 338,30	1 219 292,99	—		
482/н482О	457 337,92	1 219 290,49	—	457 338,02	1 219 290,86	—		
483/н483О	457 334,77	1 219 290,70	—	457 334,87	1 219 291,07	—		
484/н484О	457 334,42	1 219 284,46	—	457 334,52	1 219 284,83	—		
479/н479О	457 342,86	1 219 283,62	—	457 342,96	1 219 283,99	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером				67:18:0051001:206				:
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером				67:18:0051001:206				:
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура				здания				
				вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)				
с кадастровым номером				67:18:0051001:207 :				
Система координат				МСК-67, зона 1		Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных 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
485/н48 5О	457 009,19	1 219 254,56	—	457 009,93	1 219 255,35	—	—	—
486/н48 6О	457 009,19	1 219 260,79	—	457 009,93	1 219 261,81	—		
487/н48 7О	457 004,98	1 219 261,21	—	457 005,44	1 219 262,00	—		
488/н48 8О	457 004,70	1 219 254,63	—	457 005,16	1 219 255,42	—		
485/н48 5О	457 009,19	1 219 254,56	—	457 009,93	1 219 255,35	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером				67:18:0051001:207 :				
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером				67:18:0051001:207 :				
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура				здания				
				вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)				
с кадастровым номером				67:18:0051001:208				
Система координат				МСК-67, зона 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
489/н48 9О	456 807,95	1 219 283,08	—	456 808,82	1 219 283,30	—	—	—
490/н49 0О	456 807,46	1 219 294,15	—	456 808,36	1 219 293,62	—		
491/н49 1О	456 803,33	1 219 293,80	—	456 804,22	1 219 293,27	—		
492/н49 2О	456 803,61	1 219 282,73	—	456 804,48	1 219 282,95	—		
489/н48 9О	456 807,95	1 219 283,08	—	456 808,82	1 219 283,30	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером				67:18:0051001:208				
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером				67:18:0051001:208				
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура				здания				
				вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)				
с кадастровым номером				67:18:0051001:210 :				
Система координат				МСК-67, зона 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
493/н49 3О	457 041,81	1 219 272,10	—	457 042,11	1 219 272,64	—	—	—
494/н49 4О	457 041,53	1 219 277,28	—	457 041,86	1 219 277,33	—		
495/н49 5О	457 035,01	1 219 277,14	—	457 035,62	1 219 277,20	—		
496/н49 6О	457 035,36	1 219 272,31	—	457 035,97	1 219 272,38	—		
493/н49 3О	457 041,81	1 219 272,10	—	457 042,11	1 219 272,64	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером								67:18:0051001:210 :
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером								67:18:0051001:210 :
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура				здания				
				вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)				
с кадастровым номером				67:18:0051001:212				
Система координат				МСК-67, зона 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
497/н497О	456 898,77	1 219 237,47	—	456 898,92	1 219 237,88	—	—	—
498/н498О	456 898,42	1 219 229,49	—	456 898,92	1 219 229,42	—		
499/н499О	456 905,92	1 219 229,21	—	456 905,28	1 219 229,31	—		
500/н500О	456 906,06	1 219 237,19	—	456 905,42	1 219 237,63	—		
497/н497О	456 898,77	1 219 237,47	—	456 898,92	1 219 237,88	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером								67:18:0051001:212
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером								67:18:0051001:212
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура							здания	
с кадастровым номером							вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)	
67:18:0051001:213							:	
Система координат				МСК-67, зона 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
501/н501О	456 873,14	1 219 258,91	—	456 873,41	1 219 259,25	—	—	—
502	456 872,62	1 219 261,87	—	—	—	—		
503/н503О	456 872,86	1 219 264,09	—	456 873,29	1 219 264,42	—		
504/н504О	456 866,34	1 219 263,95	—	456 866,84	1 219 264,42	—		
505	456 865,96	1 219 261,87	—	—	—	—		
506/н506О	456 866,97	1 219 258,49	—	456 867,32	1 219 258,75	—		
501/н501О	456 873,14	1 219 258,91	—	456 873,41	1 219 259,25	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							67:18:0051001:213	
1.							—	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							67:18:0051001:213	
1.							—	

1. Сведения о характерных точках контура				здания				
с кадастровым номером				вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)				
67:18:0051001:214				:				
Система координат				МСК-67, зона 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
507/н507О	457 312,48	1 219 225,84	—	457 312,29	1 219 225,62	—	—	—
508/н508О	457 311,22	1 219 232,77	—	457 311,05	1 219 232,56	—		
509/н509О	457 304,57	1 219 231,72	—	457 305,01	1 219 231,62	—		
510/н510О	457 305,83	1 219 224,65	—	457 306,10	1 219 224,52	—		
507/н507О	457 312,48	1 219 225,84	—	457 312,29	1 219 225,62	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером								67:18:0051001:214
								:
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером								67:18:0051001:214
								:
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура				здания				
				вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)				
с кадастровым номером				67:18:0051001:215 :				
Система координат				МСК-67, зона 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
511/н51 1О	457 342,70	1 219 149,94	—	457 342,80	1 219 149,84	—	—	—
512/н51 2О	457 343,68	1 219 157,23	—	457 343,55	1 219 156,88	—		
513/н51 3О	457 337,87	1 219 157,79	—	457 338,24	1 219 157,56	—		
514/н51 4О	457 337,24	1 219 150,64	—	457 337,34	1 219 150,54	—		
511/н51 1О	457 342,70	1 219 149,94	—	457 342,80	1 219 149,84	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером				67:18:0051001:215 :				
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером				67:18:0051001:215 :				
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура				здания				
				вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)				
с кадастровым номером				67:18:0051001:217 :				
Система координат				МСК-67, зона 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
515/н515О	456 765,87	1 219 187,86	—	456 766,50	1 219 187,68	—	—	—
516/н516О	456 765,38	1 219 193,95	—	456 766,01	1 219 193,77	—		
517/н517О	456 761,45	1 219 193,74	—	456 762,08	1 219 193,56	—		
518/н518О	456 761,87	1 219 187,51	—	456 762,50	1 219 187,33	—		
515/н515О	456 765,87	1 219 187,86	—	456 766,50	1 219 187,68	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером								67:18:0051001:217 :
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером								67:18:0051001:217 :
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура				здания				
с кадастровым номером				вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)				
67:18:0051001:218				:				
Система координат				МСК-67, зона 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
519/н519О	457 231,71	1 219 239,01	—	457 231,81	1 219 238,93	—	—	—
520/н520О	457 231,22	1 219 243,70	—	457 231,42	1 219 243,50	—		
521/н521О	457 224,57	1 219 243,28	—	457 224,77	1 219 243,08	—		
522/н522О	457 224,85	1 219 238,72	—	457 225,05	1 219 238,52	—		
519/н519О	457 231,71	1 219 239,01	—	457 231,81	1 219 238,93	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером								67:18:0051001:218
								:
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером								67:18:0051001:218
								:
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура				здания				
с кадастровым номером				вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)				
67:18:0051001:219				:				
Система координат				МСК-67, зона 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
523/н523О	456 994,27	1 219 250,07	—	456 994,63	1 219 250,96	—	—	—
524/н524О	456 994,06	1 219 256,24	—	456 994,63	1 219 257,48	—		
525/н525О	456 990,48	1 219 256,17	—	456 991,19	1 219 257,41	—		
526/н526О	456 990,62	1 219 249,72	—	456 991,19	1 219 250,96	—		
523/н523О	456 994,27	1 219 250,07	—	456 994,63	1 219 250,96	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером								67:18:0051001:219
1.								—
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером								67:18:0051001:219
1.								—

1. Сведения о характерных точках контура				здания				
с кадастровым номером				вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)				
67:18:0051001:221								
Система координат				МСК-67, зона 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
527/н527О	457 250,72	1 219 165,84	—	457 250,64	1 219 165,63	—	—	—
528/н528О	457 250,37	1 219 173,20	—	457 250,56	1 219 172,99	—		
529/н529О	457 243,09	1 219 173,20	—	457 243,49	1 219 172,99	—		
530/н530О	457 243,37	1 219 165,77	—	457 243,79	1 219 165,69	—		
527/н527О	457 250,72	1 219 165,84	—	457 250,64	1 219 165,63	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером								67:18:0051001:221
1.								—
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером								67:18:0051001:221
1.								—

1. Сведения о характерных точках контура				здания				
с кадастровым номером				вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)				
67:18:0051001:223				:				
Система координат				МСК-67, зона 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
531/н531О	457 128,00	1 219 244,33	—	457 127,94	1 219 244,40	—	—	—
532/н532О	457 128,00	1 219 251,96	—	457 127,94	1 219 251,59	—		
533/н533О	457 123,79	1 219 251,89	—	457 123,95	1 219 251,52	—		
534/н534О	457 123,86	1 219 244,19	—	457 124,01	1 219 244,27	—		
531/н531О	457 128,00	1 219 244,33	—	457 127,94	1 219 244,40	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером								67:18:0051001:223
								:
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером								67:18:0051001:223
								:
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура				здания					
с кадастровым номером				вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)					
67:18:0051001:224				:					
Система координат				МСК-67, зона 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	
535/н53 5О	457 475,71	1 219 313,43	—	457 475,39	1 219 313,75	—	—	—	
536/н53 6О	457 474,38	1 219 320,28	—	457 474,24	1 219 320,64	—			
537/н53 7О	457 469,49	1 219 319,58	—	457 469,53	1 219 319,97	—			
538/н53 8О	457 470,89	1 219 312,94	—	457 470,94	1 219 313,30	—			
535/н53 5О	457 475,71	1 219 313,43	—	457 475,39	1 219 313,75	—			
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером								67:18:0051001:224	:
1.	—								
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером								67:18:0051001:224	:
1.	—								

1. Сведения о характерных точках контура				здания					
с кадастровым номером				вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)					
67:18:0051001:225				:					
Система координат				МСК-67, зона 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	
539/н53 9О	457 354,26	1 219 148,96	—	457 354,38	1 219 148,29	—	—	—	
540/н54 0О	457 355,66	1 219 157,86	—	457 355,83	1 219 157,56	—			
541/н54 1О	457 350,41	1 219 158,56	—	457 350,58	1 219 158,26	—			
542/н54 2О	457 348,87	1 219 149,24	—	457 349,04	1 219 148,94	—			
539/н53 9О	457 354,26	1 219 148,96	—	457 354,38	1 219 148,29	—			
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером								67:18:0051001:225	:
1.	—								
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером								67:18:0051001:225	:
1.	—								

1. Сведения о характерных точках контура				здания				
с кадастровым номером				вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)				
67:18:0051001:226				:				
Система координат				МСК-67, зона 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
543/н543О	457 329,32	1 219 152,32	—	457 329,46	1 219 152,11	—	—	—
544/н544О	457 330,16	1 219 159,05	—	457 330,30	1 219 158,84	—		
545/н545О	457 324,98	1 219 159,54	—	457 325,36	1 219 159,31	—		
546/н546О	457 324,28	1 219 152,81	—	457 324,66	1 219 152,58	—		
543/н543О	457 329,32	1 219 152,32	—	457 329,46	1 219 152,11	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером								67:18:0051001:226
1.								—
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером								67:18:0051001:226
1.								—

1. Сведения о характерных точках контура				здания				
с кадастровым номером				вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)				
67:18:0051001:227				:				
Система координат				МСК-67, зона 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
547/н547О	456 782,10	1 219 187,25	—	456 782,78	1 219 186,88	—	—	—
550/н550О	456 781,33	1 219 194,18	—	456 782,01	1 219 193,81	—		
549/н549О	456 777,06	1 219 193,83	—	456 778,18	1 219 193,50	—		
548/н548О	456 777,76	1 219 186,90	—	456 778,88	1 219 186,57	—		
547/н547О	456 782,10	1 219 187,25	—	456 782,78	1 219 186,88	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером								67:18:0051001:227
1.								—
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером								67:18:0051001:227
1.								—

1. Сведения о характерных точках контура				здания				
				вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)				
с кадастровым номером				67:18:0051001:228				
Система координат				МСК-67, зона 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
551/н551О	457 522,08	1 219 311,58	—	457 522,29	1 219 311,58	—	—	—
552/н552О	457 518,59	1 219 323,60	—	457 518,80	1 219 323,60	—		
553/н553О	457 509,29	1 219 321,57	—	457 509,50	1 219 321,57	—		
554/н554О	457 512,57	1 219 308,85	—	457 512,78	1 219 308,85	—		
551/н551О	457 522,08	1 219 311,58	—	457 522,29	1 219 311,58	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером								67:18:0051001:228
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером								67:18:0051001:228
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура				здания				
с кадастровым номером				вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)				
67:18:0051001:229				:				
Система координат				МСК-67, зона 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
555/н55 5О	456 883,57	1 219 335,90	—	456 884,14	1 219 336,54	—	—	—
556/н55 6О	456 883,15	1 219 342,55	—	456 883,72	1 219 343,19	—		
557	456 880,13	1 219 342,89	—	—	—	—		
558/н55 8О	456 878,95	1 219 342,20	—	456 879,52	1 219 342,84	—		
559	456 879,56	1 219 341,60	—	—	—	—		
560/н56 0О	456 879,16	1 219 335,69	—	456 879,73	1 219 336,33	—		
555/н55 5О	456 883,57	1 219 335,90	—	456 884,14	1 219 336,54	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером				67:18:0051001:229				:
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером				67:18:0051001:229				:
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура				здания				
с кадастровым номером				вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)				
67:18:0051001:231				:				
Система координат				МСК-67, зона 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
561/н561О	457 209,25	1 219 185,74	—	457 208,87	1 219 185,86	—	—	—
562/н562О	457 208,34	1 219 195,62	—	457 207,97	1 219 195,62	—		
563/н563О	457 201,69	1 219 195,06	—	457 201,32	1 219 195,06	—		
564/н564О	457 202,39	1 219 185,04	—	457 202,02	1 219 185,16	—		
561/н561О	457 209,25	1 219 185,74	—	457 208,87	1 219 185,86	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером								67:18:0051001:231
								:
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером								67:18:0051001:231
								:
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура				здания				
с кадастровым номером				вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)				
67:18:0051001:232								
Система координат				МСК-67, зона 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
565/н565О	456 791,19	1 219 337,14	—	456 791,50	1 219 337,14	—	—	—
566/н566О	456 790,98	1 219 339,38	—	456 791,29	1 219 339,38	—		
567/н567О	456 792,38	1 219 339,52	—	456 792,17	1 219 339,47	—		
568/н568О	456 792,17	1 219 341,76	—	456 791,96	1 219 341,71	—		
569/н569О	456 790,75	1 219 341,84	—	456 791,08	1 219 341,63	—		
570/н570О	456 790,49	1 219 344,57	—	456 790,80	1 219 344,57	—		
571/н571О	456 786,64	1 219 344,50	—	456 787,20	1 219 344,57	—		
572/н572О	456 787,34	1 219 337,00	—	456 787,65	1 219 337,00	—		
565/н565О	456 791,19	1 219 337,14	—	456 791,50	1 219 337,14	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером				67:18:0051001:232				
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером				67:18:0051001:232				
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура				здания				
с кадастровым номером				вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)				
67:18:0051001:233				:				
Система координат				МСК-67, зона 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
573/н573О	457 159,59	1 219 240,69	—	457 159,64	1 219 239,85	—	—	—
574/н574О	457 159,03	1 219 247,62	—	457 158,86	1 219 247,21	—		
575/н575О	457 155,39	1 219 247,27	—	457 152,80	1 219 246,82	—		
576/н576О	457 156,30	1 219 239,85	—	457 153,25	1 219 239,85	—		
573/н573О	457 159,59	1 219 240,69	—	457 159,64	1 219 239,85	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером								67:18:0051001:233
								:
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером								67:18:0051001:233
								:
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура				здания				
с кадастровым номером				вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)				
67:18:0051001:234								
Система координат				МСК-67, зона 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
577/н577О	457 153,22	1 219 248,57	—	457 153,43	1 219 248,37	—	—	—
578/н578О	457 153,43	1 219 253,19	—	457 153,43	1 219 252,99	—		
579/н579О	457 146,63	1 219 253,33	—	457 146,63	1 219 253,13	—		
580/н580О	457 146,77	1 219 248,71	—	457 146,77	1 219 248,51	—		
577/н577О	457 153,22	1 219 248,57	—	457 153,43	1 219 248,37	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером								67:18:0051001:234
1.								—
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером								67:18:0051001:234
1.								—

1. Сведения о характерных точках контура				здания				
с кадастровым номером				вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)				
67:18:0051001:235				:				
Система координат				МСК-67, зона 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
581/н581О	457 378,29	1 219 236,81	—	457 378,44	1 219 236,54	—	—	—
582/н582О	457 377,38	1 219 245,42	—	457 377,75	1 219 245,29	—		
583/н583О	457 373,18	1 219 245,21	—	457 373,33	1 219 244,94	—		
584/н584О	457 373,88	1 219 236,46	—	457 374,03	1 219 236,19	—		
581/н581О	457 378,29	1 219 236,81	—	457 378,44	1 219 236,54	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером								67:18:0051001:235
								:
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером								67:18:0051001:235
								:
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура				здания				
с кадастровым номером				вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)				
67:18:0051001:236				:				
Система координат				МСК-67, зона 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
585/н585О	457 356,35	1 219 240,33	—	457 356,57	1 219 240,45	—	—	—
586/н586О	457 356,56	1 219 244,53	—	457 356,77	1 219 244,40	—		
587/н587О	457 351,09	1 219 244,88	—	457 351,28	1 219 244,75	—		
588/н588О	457 350,67	1 219 241,31	—	457 350,81	1 219 240,74	—		
585/н585О	457 356,35	1 219 240,33	—	457 356,57	1 219 240,45	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером								67:18:0051001:236
								:
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером								67:18:0051001:236
								:
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура				здания				
				вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)				
с кадастровым номером				67:18:0051001:238				
Система координат				МСК-67, зона 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
589/н589О	456 904,92	1 219 333,43	—	456 905,53	1 219 333,86	—	—	—
590/н590О	456 904,85	1 219 340,08	—	456 905,46	1 219 340,51	—		
591/н591О	456 900,23	1 219 339,87	—	456 900,84	1 219 340,30	—		
592/н592О	456 900,23	1 219 333,29	—	456 900,84	1 219 333,72	—		
589/н589О	456 904,92	1 219 333,43	—	456 905,53	1 219 333,86	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером								67:18:0051001:238
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером								67:18:0051001:238
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура				здания				
с кадастровым номером				67:18:0051001:239				
Система координат				МСК-67, зона 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
593/н593О	457 049,39	1 219 189,17	—	457 049,65	1 219 188,98	—	—	—
594/н594О	457 048,76	1 219 194,78	—	457 049,02	1 219 194,59	—		
595/н595О	457 041,90	1 219 194,01	—	457 042,16	1 219 193,82	—		
596/н596О	457 042,67	1 219 187,91	—	457 042,91	1 219 187,87	—		
593/н593О	457 049,39	1 219 189,17	—	457 049,65	1 219 188,98	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером								67:18:0051001:239
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером								67:18:0051001:239
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура				здания				
с кадастровым номером				вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)				
67:18:0051001:240				:				
Система координат				МСК-67, зона 1		Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных 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
597/н597О	457 356,07	1 219 286,07	—	457 356,16	1 219 286,66	—	—	—
598/н598О	457 355,86	1 219 289,51	—	457 355,95	1 219 290,10	—		
599/н599О	457 348,85	1 219 289,30	—	457 348,94	1 219 289,89	—		
600/н600О	457 348,57	1 219 281,80	—	457 348,66	1 219 282,39	—		
601/н601О	457 353,48	1 219 281,80	—	457 353,57	1 219 282,39	—		
602/н602О	457 353,48	1 219 286,28	—	457 353,57	1 219 286,87	—		
597/н597О	457 356,07	1 219 286,07	—	457 356,16	1 219 286,66	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером				67:18:0051001:240				:
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером				67:18:0051001:240				:
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура				здания				
с кадастровым номером				67:18:0051001:241				
Система координат				МСК-67, зона 1		Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных 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
603/н60 3О	457 147,88	1 219 174,46	—	457 148,18	1 219 174,76	—	—	—
604/н60 4О	457 147,95	1 219 181,61	—	457 148,25	1 219 181,91	—		
605/н60 5О	457 143,47	1 219 181,68	—	457 143,77	1 219 181,98	—		
606/н60 6О	457 143,47	1 219 174,53	—	457 143,77	1 219 174,83	—		
603/н60 3О	457 147,88	1 219 174,46	—	457 148,18	1 219 174,76	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером								67:18:0051001:241
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером								67:18:0051001:241
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура				здания				
				вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)				
с кадастровым номером				67:18:0051001:242				
Система координат				МСК-67, зона 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
607/н607О	457 411,04	1 219 239,67	—	457 411,09	1 219 239,38	—	—	—
608/н608О	457 410,34	1 219 244,98	—	457 410,41	1 219 244,92	—		
609/н609О	457 405,72	1 219 244,42	—	457 405,79	1 219 244,36	—		
610/н610О	457 406,35	1 219 238,76	—	457 406,42	1 219 238,70	—		
607/н607О	457 411,04	1 219 239,67	—	457 411,09	1 219 239,38	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером								67:18:0051001:242
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером								67:18:0051001:242
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура				здания					
с кадастровым номером				вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)					
67:18:0051001:246									
Система координат				МСК-67, зона 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	
611/н61 1О	457 264,36	1 219 232,28	—	457 264,14	1 219 232,03	—	—	—	
612/н61 2О	457 263,73	1 219 237,88	—	457 263,81	1 219 237,78	—			
613/н61 3О	457 254,90	1 219 237,11	—	457 255,11	1 219 237,02	—			
614/н61 4О	457 255,32	1 219 231,16	—	457 255,53	1 219 231,29	—			
611/н61 1О	457 264,36	1 219 232,28	—	457 264,14	1 219 232,03	—			
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером				67:18:0051001:246					
1.	—								
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером				67:18:0051001:246					
1.	—								

1. Сведения о характерных точках контура				здания				
с кадастровым номером				вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)				
67:18:0051001:247				:				
Система координат				МСК-67, зона 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
1								
615/н615О	456 943,59	1 219 330,91	—	456 943,61	1 219 332,71	—	—	—
616/н616О	456 943,60	1 219 339,17	—	456 943,62	1 219 340,17	—		
617/н617О	456 938,99	1 219 339,19	—	456 939,01	1 219 340,19	—		
618/н618О	456 938,99	1 219 330,92	—	456 939,01	1 219 332,72	—		
615/н615О	456 943,59	1 219 330,91	—	456 943,61	1 219 332,71	—		
2								
619/н619О	456 943,56	1 219 330,94	—	456 943,52	1 219 332,67	—	—	—
620/н620О	456 943,57	1 219 339,14	—	456 943,53	1 219 339,81	—		
621/н621О	456 939,02	1 219 339,16	—	456 938,98	1 219 339,83	—		
622/н622О	456 939,02	1 219 330,95	—	456 938,98	1 219 332,68	—		
619/н619О	456 943,56	1 219 330,94	—	456 943,52	1 219 332,67	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером				67:18:0051001:247				:
1.	—							

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 67:18:0051001:247 :									
1.		—							
1. Сведения о характерных точках контура здания									
с кадастровым номером 67:18:0051001:248 : вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)									
Система координат МСК-67, зона 1				Зона № 1					
Обоз- начение харак- терных 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	
623/н62 3О	456 957,53	1 219 289,12	—	456 957,63	1 219 289,44	—	—	—	
624/н62 4О	456 957,46	1 219 294,58	—	456 957,56	1 219 294,90	—			
625/н62 5О	456 954,03	1 219 294,23	—	456 954,55	1 219 294,86	—			
626/н62 6О	456 954,45	1 219 288,98	—	456 954,55	1 219 289,30	—			
623/н62 3О	456 957,53	1 219 289,12	—	456 957,63	1 219 289,44	—			
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером 67:18:0051001:248 :									
1.		—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 67:18:0051001:248 :									
1.		—							

1. Сведения о характерных точках контура							здания	
с кадастровым номером							вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)	
67:18:0051001:249							:	
Система координат							МСК-67, зона 1	
Зона №							1	
Обоз- начение харак- терных 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
н1570О	—	—	—	456 825,68	1 219 150,15	—	—	—
н1571О	—	—	—	456 825,68	1 219 157,33	—		
н1572О	—	—	—	456 822,45	1 219 157,33	—		
н1573О	—	—	—	456 822,65	1 219 149,95	—		
н1570О	—	—	—	456 825,68	1 219 150,15	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							67:18:0051001:249	
1.							—	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							67:18:0051001:249	
1.							—	
1. Сведения о характерных точках контура							здания	
с кадастровым номером							вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)	
67:18:0051001:250							:	
Система координат							МСК-67, зона 1	
Зона №							1	
Обоз- начение харак- терных 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
627/н62 7О	457 070,74	1 219 269,64	—	457 071,07	1 219 270,30	—	—	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9
628/н62 8О	457 070,88	1 219 276,37	—	457 071,21	1 219 277,03	—	—	—
629/н62 9О	457 064,50	1 219 276,58	—	457 064,83	1 219 277,24	—		
630/н63 0О	457 064,43	1 219 269,85	—	457 064,76	1 219 270,51	—		
627/н62 7О	457 070,74	1 219 269,64	—	457 071,07	1 219 270,30	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							67:18:0051001:250	:
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							67:18:0051001:250	:
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура							здания	
							вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)	
с кадастровым номером							67:18:0051001:251	:
Система координат							МСК-67, зона 1	
Обоз- начение харак- терных 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
631/н63 1О	456 830,49	1 219 331,12	—	456 830,90	1 219 331,41	—	—	—
632/н63 2О	456 830,70	1 219 337,42	—	456 831,11	1 219 337,71	—		
633/н63 3О	456 827,13	1 219 337,63	—	456 827,54	1 219 337,92	—		
634/н63 4О	456 826,92	1 219 331,05	—	456 827,33	1 219 331,34	—		
631/н63 1О	456 830,49	1 219 331,12	—	456 830,90	1 219 331,41	—		

2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером										67:18:0051001:251										:									
1.		—																											
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером										67:18:0051001:251										:									
1.		—																											
1. Сведения о характерных точках контура										здания																			
										вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)																			
с кадастровым номером										67:18:0051001:252										:									
Система координат										МСК-67, зона 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																			
635/н63 5О	456 852,92	1 219 283,41	—	456 852,80	1 219 284,12	—	—			—																			
636/н63 6О	456 852,77	1 219 292,95	—	456 852,65	1 219 293,66	—																							
637/н63 7О	456 848,10	1 219 292,87	—	456 847,98	1 219 293,58	—																							
638/н63 8О	456 848,26	1 219 283,33	—	456 848,14	1 219 284,04	—																							
635/н63 5О	456 852,92	1 219 283,41	—	456 852,80	1 219 284,12	—																							
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером										67:18:0051001:252										:									
1.		—																											
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером										67:18:0051001:252										:									
1.		—																											

1. Сведения о характерных точках контура				здания				
				вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)				
с кадастровым номером				67:18:0051001:253				
Система координат				МСК-67, зона 1		Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных 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
639/н63 9О	456 815,20	1 219 215,69	—	456 815,48	1 219 215,33	—	—	—
640/н64 0О	456 814,50	1 219 222,97	—	456 814,81	1 219 222,88	—		
641/н64 1О	456 806,45	1 219 222,41	—	456 807,24	1 219 222,55	—		
642/н64 2О	456 807,22	1 219 214,98	—	456 807,50	1 219 214,62	—		
639/н63 9О	456 815,20	1 219 215,69	—	456 815,48	1 219 215,33	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером				67:18:0051001:253				
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером				67:18:0051001:253				
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура				здания				
с кадастровым номером				вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)				
67:18:0051001:254				:				
Система координат				МСК-67, зона 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
643/н64 3О	457 328,24	1 219 223,53	—	457 330,19	1 219 223,80	—	—	—
644/н64 4О	457 326,91	1 219 233,33	—	457 328,87	1 219 233,54	—		
645/н64 5О	457 319,84	1 219 232,56	—	457 320,20	1 219 232,59	—		
646/н64 6О	457 321,17	1 219 222,47	—	457 321,53	1 219 222,50	—		
643/н64 3О	457 328,24	1 219 223,53	—	457 330,19	1 219 223,80	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером								67:18:0051001:254
1.								—
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером								67:18:0051001:254
1.								—

1. Сведения о характерных точках контура				здания				
с кадастровым номером				67:18:0051001:255				
Система координат				МСК-67, зона 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
647/н647О	457 220,87	1 219 259,87	—	457 220,89	1 219 259,85	—	—	—
648/н648О	457 227,37	1 219 261,20	—	457 226,96	1 219 261,09	—		
649/н649О	457 225,41	1 219 267,63	—	457 225,55	1 219 267,12	—		
650/н650О	457 219,33	1 219 266,65	—	457 219,81	1 219 266,20	—		
647/н647О	457 220,87	1 219 259,87	—	457 220,89	1 219 259,85	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером								67:18:0051001:255
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером								67:18:0051001:255
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура				здания				
с кадастровым номером				вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)				
67:18:0051001:256				:				
Система координат				МСК-67, зона 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
651/н65 1О	457 190,12	1 219 239,23	—	457 189,91	1 219 239,00	—	—	—
652/н65 2О	457 190,61	1 219 247,36	—	457 190,40	1 219 247,13	—		
653/н65 3О	457 183,25	1 219 247,71	—	457 183,33	1 219 247,46	—		
654/н65 4О	457 182,97	1 219 239,72	—	457 183,05	1 219 239,47	—		
651/н65 1О	457 190,12	1 219 239,23	—	457 189,91	1 219 239,00	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером								67:18:0051001:256
								:
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером								67:18:0051001:256
								:
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура				здания					
с кадастровым номером				вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)					
67:18:0051001:257									
Система координат				МСК-67, зона 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	
655/н65 5О	456 920,70	1 219 250,01	—	456 920,74	1 219 250,87	—	—	—	
656/н65 6О	456 920,07	1 219 259,75	—	456 920,39	1 219 259,21	—			
657/н65 7О	456 915,66	1 219 259,19	—	456 915,75	1 219 259,02	—			
658/н65 8О	456 916,36	1 219 249,38	—	456 916,03	1 219 250,73	—			
655/н65 5О	456 920,70	1 219 250,01	—	456 920,74	1 219 250,87	—			
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером				67:18:0051001:257					
1.	—								
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером				67:18:0051001:257					
1.	—								

1. Сведения о характерных точках контура				здания				
с кадастровым номером				67:18:0051001:258				
Система координат				МСК-67, зона 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
659/н65 9О	456 928,67	1 219 184,25	—	456 928,87	1 219 184,54	—	—	—
660/н66 0О	456 927,11	1 219 193,62	—	456 927,31	1 219 193,91	—		
661/н66 1О	456 921,78	1 219 192,73	—	456 921,98	1 219 193,02	—		
662/н66 2О	456 923,34	1 219 183,36	—	456 923,54	1 219 183,65	—		
659/н65 9О	456 928,67	1 219 184,25	—	456 928,87	1 219 184,54	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером				67:18:0051001:258				
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером				67:18:0051001:258				
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура				здания				
с кадастровым номером				вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)				
67:18:0051001:259				:				
Система координат				МСК-67, зона 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
663/н663О	457 040,27	1 219 329,43	—	457 040,39	1 219 329,31	—	—	—
664/н664О	457 039,78	1 219 336,65	—	457 040,27	1 219 336,25	—		
665/н665О	457 031,79	1 219 336,37	—	457 032,47	1 219 336,25	—		
666/н666О	457 032,07	1 219 329,29	—	457 032,47	1 219 329,18	—		
663/н663О	457 040,27	1 219 329,43	—	457 040,39	1 219 329,31	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером								67:18:0051001:259
								:
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером								67:18:0051001:259
								:
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура				здания					
с кадастровым номером				вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)					
67:18:0051001:260				:					
Система координат				МСК-67, зона 1		Зона № 1			
Обоз- начение харак- терных 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	
667/н66 7О	456 949,14	1 219 247,77	—	456 949,42	1 219 249,24	—	—	—	
668/н66 8О	456 949,14	1 219 254,35	—	456 949,42	1 219 254,63	—			
669/н66 9О	456 945,15	1 219 254,14	—	456 945,93	1 219 254,77	—			
670/н67 0О	456 945,36	1 219 248,05	—	456 945,93	1 219 249,06	—			
667/н66 7О	456 949,14	1 219 247,77	—	456 949,42	1 219 249,24	—			
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером				67:18:0051001:260				:	
1.	—								
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером				67:18:0051001:260				:	
1.	—								

1. Сведения о характерных точках контура				здания				
с кадастровым номером				вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)				
67:18:0051001:261				:				
Система координат				МСК-67, зона 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
671/н671О	457 540,94	1 219 248,76	—	457 541,16	1 219 248,82	—	—	—
672/н672О	457 540,66	1 219 251,41	—	457 540,96	1 219 251,01	—		
673/н673О	457 536,19	1 219 250,85	—	457 537,24	1 219 250,67	—		
674/н674О	457 536,33	1 219 247,99	—	457 537,35	1 219 248,37	—		
671/н671О	457 540,94	1 219 248,76	—	457 541,16	1 219 248,82	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером				67:18:0051001:261				:
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером				67:18:0051001:261				:
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура				здания				
с кадастровым номером				вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)				
67:18:0051001:262				:				
Система координат				МСК-67, зона 1		Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных 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
675/н67 5О	457 534,27	1 219 247,12	—	457 534,85	1 219 247,04	—	—	—
676/н67 6О	457 532,23	1 219 255,50	—	457 532,79	1 219 255,52	—		
677/н67 7О	457 529,55	1 219 254,85	—	457 529,71	1 219 254,77	—		
678/н67 8О	457 530,37	1 219 251,47	—	457 530,43	1 219 251,78	—		
679/н67 9О	457 524,56	1 219 250,05	—	457 524,62	1 219 250,36	—		
680/н68 0О	457 525,14	1 219 247,67	—	457 525,35	1 219 247,36	—		
681/н68 1О	457 523,09	1 219 247,17	—	457 523,51	1 219 246,91	—		
682/н68 2О	457 524,60	1 219 240,96	—	457 525,02	1 219 240,68	—		
683/н68 3О	457 528,88	1 219 242,00	—	457 529,10	1 219 241,67	—		
684/н68 4О	457 528,00	1 219 245,60	—	457 528,18	1 219 245,42	—		
675/н67 5О	457 534,27	1 219 247,12	—	457 534,85	1 219 247,04	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером				67:18:0051001:262				
1.	—							

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 67:18:0051001:262 :									
1.		—							
1. Сведения о характерных точках контура здания вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) с кадастровым номером 67:18:0051001:263 :									
Система координат МСК-67, зона 1				Зона № 1					
Обоз- начение харак- терных 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	
685/н68 5О	456 985,83	1 219 315,70	—	456 986,00	1 219 317,33	—	—	—	
686/н68 6О	456 984,92	1 219 322,78	—	456 985,81	1 219 322,43	—			
687/н68 7О	456 978,90	1 219 322,08	—	456 980,21	1 219 322,22	—			
688/н68 8О	456 979,95	1 219 314,93	—	456 980,42	1 219 316,92	—			
685/н68 5О	456 985,83	1 219 315,70	—	456 986,00	1 219 317,33	—			
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером 67:18:0051001:263 :									
1.		—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 67:18:0051001:263 :									
1.		—							

1. Сведения о характерных точках контура				здания					
с кадастровым номером				вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)					
67:18:0051001:265				:					
Система координат				МСК-67, зона 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	
689/н68 9О	457 242,37	1 219 307,02	—	457 242,46	1 219 307,46	—	—	—	
690/н69 0О	457 243,28	1 219 313,46	—	457 243,37	1 219 313,90	—			
691/н69 1О	457 235,78	1 219 314,44	—	457 235,87	1 219 314,88	—			
692/н69 2О	457 235,01	1 219 307,79	—	457 235,10	1 219 308,23	—			
689/н68 9О	457 242,37	1 219 307,02	—	457 242,46	1 219 307,46	—			
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером								67:18:0051001:265	:
1.	—								
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером								67:18:0051001:265	:
1.	—								

1. Сведения о характерных точках контура				здания				
с кадастровым номером				вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)				
67:18:0051001:266				:				
Система координат				МСК-67, зона 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
693/н69 3О	457 262,90	1 219 301,79	—	457 263,60	1 219 304,16	—	—	—
694/н69 4О	457 264,59	1 219 306,56	—	457 263,60	1 219 309,62	—		
695/н69 5О	457 255,68	1 219 309,70	—	457 254,22	1 219 309,88	—		
696/н69 6О	457 253,20	1 219 302,68	—	457 253,73	1 219 302,68	—		
697/н69 7О	457 256,64	1 219 301,47	—	457 256,70	1 219 301,91	—		
698/н69 8О	457 257,43	1 219 303,72	—	457 256,70	1 219 304,16	—		
693/н69 3О	457 262,90	1 219 301,79	—	457 263,60	1 219 304,16	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером				67:18:0051001:266				:
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером				67:18:0051001:266				:
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура				здания				
с кадастровым номером				вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)				
67:18:0051001:267								
Система координат				МСК-67, зона 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
699/н699О	457 446,52	1 219 305,61	—	457 446,48	1 219 305,99	—	—	—
700/н700О	457 445,62	1 219 312,39	—	457 445,58	1 219 312,77	—		
701/н701О	457 443,72	1 219 312,14	—	457 443,68	1 219 312,52	—		
702/н702О	457 443,75	1 219 311,91	—	457 443,71	1 219 312,29	—		
703/н703О	457 436,79	1 219 311,00	—	457 436,75	1 219 311,38	—		
704/н704О	457 435,51	1 219 309,38	—	457 435,47	1 219 309,76	—		
705/н705О	457 435,98	1 219 305,82	—	457 435,94	1 219 306,20	—		
706/н706О	457 437,63	1 219 304,67	—	457 437,59	1 219 305,05	—		
707/н707О	457 444,58	1 219 305,59	—	457 444,54	1 219 305,97	—		
708/н708О	457 444,61	1 219 305,36	—	457 444,57	1 219 305,74	—		
699/н699О	457 446,52	1 219 305,61	—	457 446,48	1 219 305,99	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером				67:18:0051001:267				
1.				—				

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 67:18:0051001:267 :									
1.		—							
1. Сведения о характерных точках контура здания									
с кадастровым номером 67:18:0051001:382 : вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)									
Система координат МСК-67, зона 1				Зона № 1					
Обоз- начение харак- терных 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	
709/н709О	456 998,67	1 219 188,18	—	456 999,17	1 219 188,94	—	—	—	
710/н710О	456 998,28	1 219 191,25	—	456 998,78	1 219 192,01	—			
711/н711О	456 999,76	1 219 191,44	—	457 000,26	1 219 192,20	—			
712/н712О	456 999,46	1 219 193,79	—	456 999,96	1 219 194,55	—			
713/н713О	456 997,98	1 219 193,59	—	456 998,48	1 219 194,35	—			
714/н714О	456 997,58	1 219 196,67	—	456 998,11	1 219 197,18	—			
715/н715О	456 992,02	1 219 195,95	—	456 992,16	1 219 196,41	—			
716/н716О	456 993,12	1 219 187,46	—	456 993,23	1 219 188,17	—			
709/н709О	456 998,67	1 219 188,18	—	456 999,17	1 219 188,94	—			
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером 67:18:0051001:382 :									
1.		—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 67:18:0051001:382 :									

1.	—										
1. Сведения о характерных точках контура _____ здания _____ _____ вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) с кадастровым номером _____ 67:18:0051001:383 _____ :											
Система координат _____				МСК-67, зона 1 _____				Зона № _____ 1 _____			
Обоз- начение харак- терных 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			
717/н71 7О	457 417,83	1 219 151,43	—	457 418,28	1 219 151,03	—	—	—			
н1551О	—	—	—	457 418,56	1 219 155,90	—					
н1550О	—	—	—	457 419,73	1 219 155,71	—					
718/н71 8О	457 418,47	1 219 159,85	—	457 419,91	1 219 160,02	—					
719/н71 9О	457 413,71	1 219 160,21	—	457 413,50	1 219 160,75	—					
н1548О	—	—	—	457 412,94	1 219 156,53	—					
н1549О	—	—	—	457 413,81	1 219 156,39	—					
720/н72 0О	457 413,05	1 219 151,78	—	457 413,50	1 219 151,38	—					
717/н71 7О	457 417,83	1 219 151,43	—	457 418,28	1 219 151,03	—					
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером _____ 67:18:0051001:383 _____ :											
1.	—										
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером _____ 67:18:0051001:383 _____ :											
1.	—										

1. Сведения о характерных точках контура				здания					
с кадастровым номером				вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)					
67:18:0051001:384				:					
Система координат				МСК-67, зона 1		Зона № 1			
Обоз- начение харак- терных 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	
721/н72 1О	457 039,79	1 219 249,77	—	457 039,79	1 219 250,60	—	—	—	
722/н72 2О	457 039,79	1 219 257,94	—	457 039,79	1 219 258,77	—			
723/н72 3О	457 035,06	1 219 258,06	—	457 035,06	1 219 258,89	—			
724/н72 4О	457 035,07	1 219 249,90	—	457 035,07	1 219 250,73	—			
721/н72 1О	457 039,79	1 219 249,77	—	457 039,79	1 219 250,60	—			
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером				67:18:0051001:384				:	
1.	—								
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером				67:18:0051001:384				:	
1.	—								

1. Сведения о характерных точках контура				здания					
с кадастровым номером				вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)					
67:18:0051001:385				:					
Система координат				МСК-67, зона 1		Зона № 1			
Обоз- начение харак- терных 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	
725/н72 5О	457 002,35	1 219 273,44	—	457 002,54	1 219 273,44	—	—	—	
726/н72 6О	457 002,20	1 219 279,84	—	457 002,39	1 219 279,84	—			
727/н72 7О	456 994,76	1 219 279,67	—	456 994,95	1 219 279,67	—			
728/н72 8О	456 994,90	1 219 273,27	—	456 995,09	1 219 273,27	—			
725/н72 5О	457 002,35	1 219 273,44	—	457 002,54	1 219 273,44	—			
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером				67:18:0051001:385				:	
1.	—								
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером				67:18:0051001:385				:	
1.	—								

1. Сведения о характерных точках контура				здания					
с кадастровым номером				вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)					
67:18:0051001:386				:					
Система координат				МСК-67, зона 1		Зона № 1			
Обоз- начение харак- терных 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	
729/н72 9О	456 936,20	1 219 251,90	—	456 936,05	1 219 252,23	—	—	—	
730/н73 0О	456 936,33	1 219 257,24	—	456 936,18	1 219 257,57	—			
731/н73 1О	456 930,39	1 219 257,39	—	456 930,24	1 219 257,72	—			
732/н73 2О	456 930,25	1 219 252,05	—	456 930,10	1 219 252,38	—			
729/н72 9О	456 936,20	1 219 251,90	—	456 936,05	1 219 252,23	—			
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером				67:18:0051001:386				:	
1.	—								
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером				67:18:0051001:386				:	
1.	—								

1. Сведения о характерных точках контура				здания				
с кадастровым номером				67:18:0051001:387				
Система координат				МСК-67, зона 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
733/н73 3О	457 202,60	1 219 260,80	—	457 202,79	1 219 260,14	—	—	—
734/н73 4О	457 203,72	1 219 266,52	—	457 203,98	1 219 266,23	—		
735/н73 5О	457 195,53	1 219 268,14	—	457 195,79	1 219 267,85	—		
736/н73 6О	457 194,40	1 219 262,42	—	457 194,59	1 219 261,76	—		
733/н73 3О	457 202,60	1 219 260,80	—	457 202,79	1 219 260,14	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером				67:18:0051001:387				
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером				67:18:0051001:387				
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура				здания				
с кадастровым номером				вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)				
67:18:0051001:388				:				
Система координат				МСК-67, зона 1		Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных 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
737/н73 7О	457 495,68	1 219 281,17	—	457 495,68	1 219 281,77	—	—	—
738/н73 8О	457 495,37	1 219 284,58	—	457 495,37	1 219 285,18	—		
739/н73 9О	457 496,82	1 219 284,73	—	457 496,82	1 219 285,33	—		
740/н74 0О	457 496,52	1 219 287,98	—	457 496,52	1 219 288,58	—		
741/н74 1О	457 495,07	1 219 287,84	—	457 495,07	1 219 288,44	—		
742/н74 2О	457 494,87	1 219 289,98	—	457 494,91	1 219 290,17	—		
743/н74 3О	457 488,76	1 219 289,40	—	457 488,79	1 219 289,59	—		
744/н74 4О	457 489,52	1 219 280,52	—	457 489,52	1 219 281,12	—		
737/н73 7О	457 495,68	1 219 281,17	—	457 495,68	1 219 281,77	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером				67:18:0051001:388				:
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером				67:18:0051001:388				:
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура				здания				
с кадастровым номером				вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)				
67:18:0051001:389								
Система координат				МСК-67, зона 1		Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных 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
745/н74 5О	457 246,40	1 219 233,80	—	457 246,40	1 219 234,18	—	—	—
746/н74 6О	457 246,34	1 219 235,27	—	457 246,34	1 219 235,65	—		
747/н74 7О	457 246,14	1 219 239,82	—	457 246,14	1 219 240,20	—		
748/н74 8О	457 238,07	1 219 239,48	—	457 238,07	1 219 239,86	—		
749/н74 9О	457 238,33	1 219 233,33	—	457 238,33	1 219 233,71	—		
750/н75 0О	457 244,58	1 219 233,59	—	457 244,58	1 219 233,97	—		
751/н75 1О	457 244,57	1 219 233,72	—	457 244,57	1 219 234,10	—		
745/н74 5О	457 246,40	1 219 233,80	—	457 246,40	1 219 234,18	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером				67:18:0051001:389				
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером				67:18:0051001:389				
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура				здания				
с кадастровым номером				вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)				
67:18:0051001:390								
Система координат				МСК-67, зона 1		Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных 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
752/н75 2О	456 924,89	1 219 295,90	—	456 925,01	1 219 295,80	—	—	—
753/н75 3О	456 924,84	1 219 305,18	—	456 924,96	1 219 305,08	—		
754/н75 4О	456 920,84	1 219 305,15	—	456 920,96	1 219 305,05	—		
755/н75 5О	456 920,86	1 219 300,98	—	456 920,98	1 219 300,88	—		
756/н75 6О	456 919,41	1 219 300,97	—	456 919,53	1 219 300,87	—		
757/н75 7О	456 919,44	1 219 295,87	—	456 919,56	1 219 295,77	—		
752/н75 2О	456 924,89	1 219 295,90	—	456 925,01	1 219 295,80	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером				67:18:0051001:390				:
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером				67:18:0051001:390				:
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура				здания				
с кадастровым номером				вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)				
67:18:0051001:391				:				
Система координат				МСК-67, зона 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
758/н758О	457 090,02	1 219 182,00	—	457 090,07	1 219 181,65	—	—	—
759/н759О	457 089,66	1 219 186,95	—	457 089,68	1 219 186,95	—		
760/н760О	457 085,71	1 219 186,66	—	457 085,73	1 219 186,66	—		
761/н761О	457 085,88	1 219 184,41	—	457 085,90	1 219 184,41	—		
762/н762О	457 083,80	1 219 184,26	—	457 083,82	1 219 184,26	—		
763/н763О	457 084,00	1 219 181,56	—	457 084,05	1 219 181,21	—		
758/н758О	457 090,02	1 219 182,00	—	457 090,07	1 219 181,65	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером				67:18:0051001:391				:
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером				67:18:0051001:391				:
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура				здания				
с кадастровым номером				вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)				
67:18:0051001:392				:				
Система координат				МСК-67, зона 1		Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных 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
764/н76 4О	457 307,51	1 219 156,48	—	457 307,48	1 219 157,13	—	—	—
765/н76 5О	457 313,60	1 219 156,16	—	457 313,57	1 219 156,81	—		
766/н76 6О	457 313,90	1 219 162,16	—	457 313,85	1 219 162,54	—		
767/н76 7О	457 309,81	1 219 162,37	—	457 309,76	1 219 162,75	—		
768/н76 8О	457 309,63	1 219 158,92	—	457 309,58	1 219 159,22	—		
769/н76 9О	457 307,64	1 219 159,02	—	457 307,59	1 219 159,32	—		
764/н76 4О	457 307,51	1 219 156,48	—	457 307,48	1 219 157,13	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером				67:18:0051001:392				:
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером				67:18:0051001:392				:
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура				здания				
с кадастровым номером				67:18:0051001:394				
Система координат				МСК-67, зона 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
770/н77 0О	457 622,42	1 219 261,33	—	457 623,35	1 219 260,89	—	—	—
771/н77 1О	457 621,67	1 219 266,70	—	457 622,59	1 219 266,25	—		
772/н77 2О	457 614,82	1 219 265,74	—	457 615,45	1 219 265,61	—		
773/н77 3О	457 615,57	1 219 260,37	—	457 616,26	1 219 259,88	—		
770/н77 0О	457 622,42	1 219 261,33	—	457 623,35	1 219 260,89	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером				67:18:0051001:394				
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером				67:18:0051001:394				
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура				здания				
				вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)				
с кадастровым номером				67:18:0051001:395				
Система координат				МСК-67, зона 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
774/н77 4О	457 617,85	1 219 269,52	—	457 618,61	1 219 268,93	—	—	—
775/н77 5О	457 617,36	1 219 273,49	—	457 618,61	1 219 273,32	—		
776/н77 6О	457 612,62	1 219 272,90	—	457 613,26	1 219 273,32	—		
777/н77 7О	457 613,12	1 219 268,93	—	457 613,88	1 219 268,34	—		
774/н77 4О	457 617,85	1 219 269,52	—	457 618,61	1 219 268,93	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером				67:18:0051001:395				
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером				67:18:0051001:395				
1.	—							

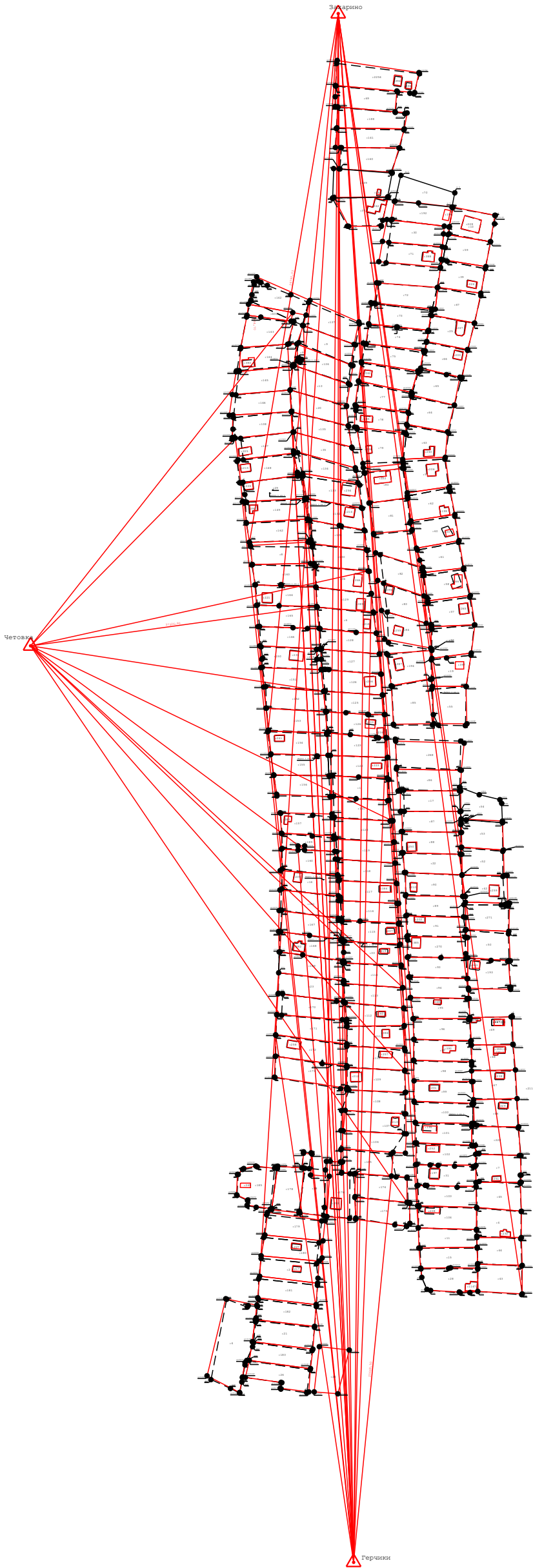
1. Сведения о характерных точках контура				здания				
с кадастровым номером				вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)				
67:18:0051001:396				:				
Система координат				МСК-67, зона 1		Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином 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
778/н77 8О	457 255,70	1 219 255,25	—	457 256,14	1 219 254,15	—	—	—
779/н77 9О	457 254,67	1 219 260,88	—	457 255,05	1 219 260,11	—		
780	457 251,15	1 219 259,05	—	—	—	—		
781/н78 1О	457 249,14	1 219 259,86	—	457 249,50	1 219 259,20	—		
782/н78 2О	457 250,18	1 219 254,23	—	457 250,62	1 219 253,13	—		
783	457 252,19	1 219 253,42	—	—	—	—		
778/н77 8О	457 255,70	1 219 255,25	—	457 256,14	1 219 254,15	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером				67:18:0051001:396				:
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером				67:18:0051001:396				:
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура				здания				
с кадастровым номером				вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)				
67:18:0051001:398				:				
Система координат				МСК-67, зона 1		Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных 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
784/н78 4О	456 944,04	1 219 316,02	—	456 944,47	1 219 315,94	—	—	—
785/н78 5О	456 944,20	1 219 323,02	—	456 944,63	1 219 322,94	—		
786/н78 6О	456 942,39	1 219 323,04	—	456 942,82	1 219 322,96	—		
787/н78 7О	456 942,35	1 219 320,16	—	456 942,78	1 219 320,08	—		
788/н78 8О	456 941,15	1 219 320,19	—	456 941,58	1 219 320,11	—		
789/н78 9О	456 941,10	1 219 316,09	—	456 941,53	1 219 316,01	—		
784/н78 4О	456 944,04	1 219 316,02	—	456 944,47	1 219 315,94	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером				67:18:0051001:398				:
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером				67:18:0051001:398				:
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура							здания	
с кадастровым номером							вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)	
Система координат							Зона №	
Обоз- начение харак- терных 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							67:18:0051001:399	
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							67:18:0051001:399	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура							сооружения	
с кадастровым номером							вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)	
Система координат							Зона №	
МСК-67, зона 1							1	
Обоз- начение харак- терных 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
797/н79 7О	457 209,88	1 219 204,93	—	457 209,88	1 219 205,04	—	—	—
798/н79 8О	457 209,81	1 219 207,95	—	457 209,81	1 219 208,06	—		
799/н79 9О	457 202,74	1 219 208,16	—	457 202,74	1 219 208,27	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
800/н80 0О	457 202,74	1 219 205,07	—	457 202,74	1 219 205,18	—	—	—
797/н79 7О	457 209,88	1 219 204,93	—	457 209,88	1 219 205,04	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							67:18:0051001:216	:
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							67:18:0051001:216	:
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура							сооружения	
							вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)	
с кадастровым номером							67:18:0051001:222	:
Система координат				МСК-67, зона 1			Зона № 1	
Обоз- начение харак- терных 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
801/н80 1О	457 333,59	1 219 246,12	—	457 333,66	1 219 246,15	—	—	—
802/н80 2О	457 334,51	1 219 255,09	—	457 334,58	1 219 255,12	—		
803/н80 3О	457 337,80	1 219 254,60	—	457 337,87	1 219 254,63	—		
804/н80 4О	457 338,43	1 219 257,75	—	457 338,50	1 219 257,78	—		
805/н80 5О	457 330,30	1 219 258,80	—	457 330,37	1 219 258,83	—		
806/н80 6О	457 328,83	1 219 246,75	—	457 328,90	1 219 246,78	—		
801/н80 1О	457 333,59	1 219 246,12	—	457 333,66	1 219 246,15	—		

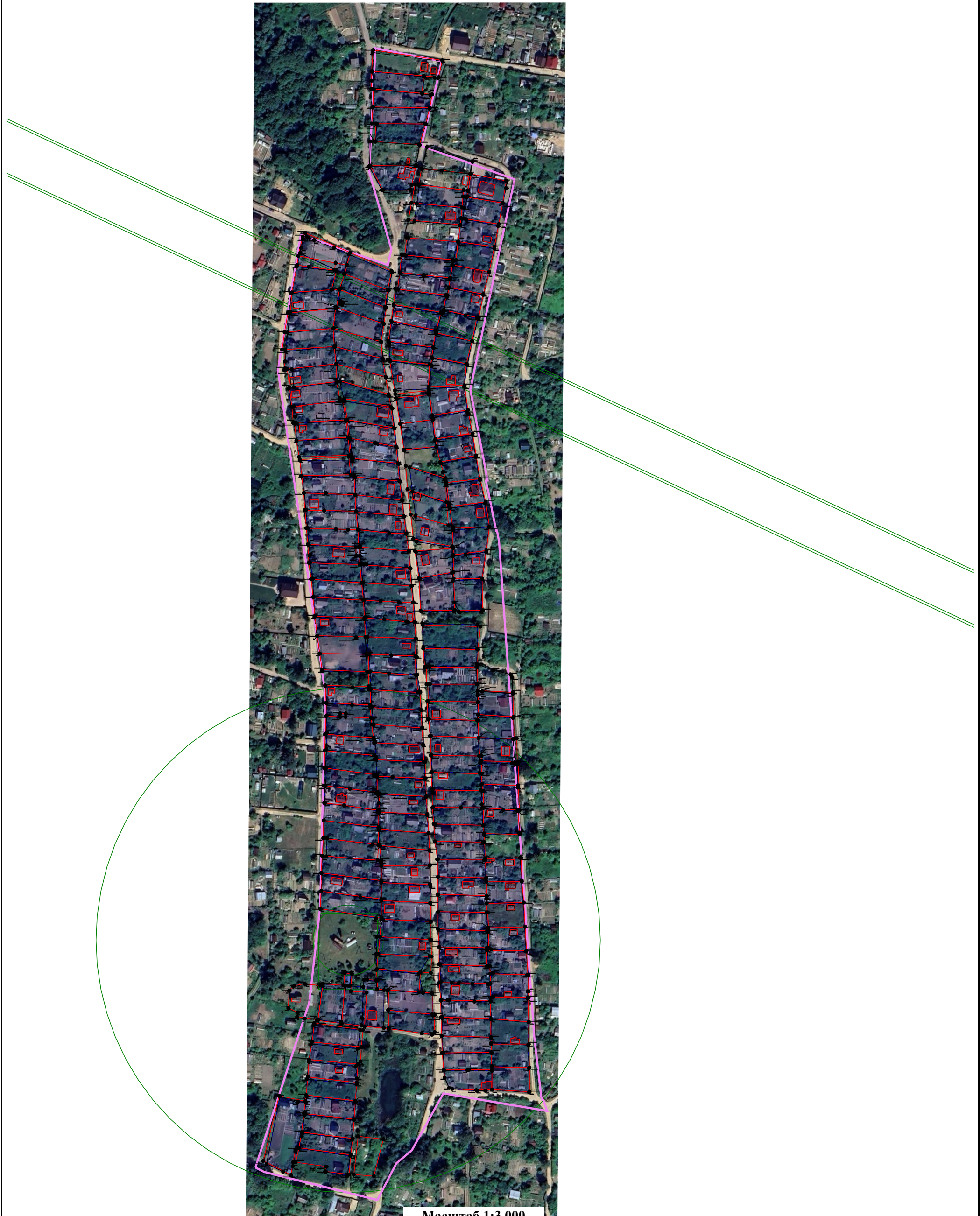
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером		<u>67:18:0051001:222</u>	:
1.	—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером		<u>67:18:0051001:222</u>	:
1.	—		



Условные обозначения:

- | | | | |
|---|--|---|--|
| • | - характерная точка границы земельного участка, сведения о которой отсутствуют в ЕГРН, местоположение которой определено при кадастровых работах (новая характерная точка) | — | - часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ |
| □ | - Пункт геодезической сети специального назначения, созданной в соответствии с законодательством Российской Федерации о геодезии и картографии | ← | - Направления геодезических построений при определении координат характерных точек границ земельного участка |
| | - Кадастровый номер земельного участка | | |

Схема границ земельных участков
--

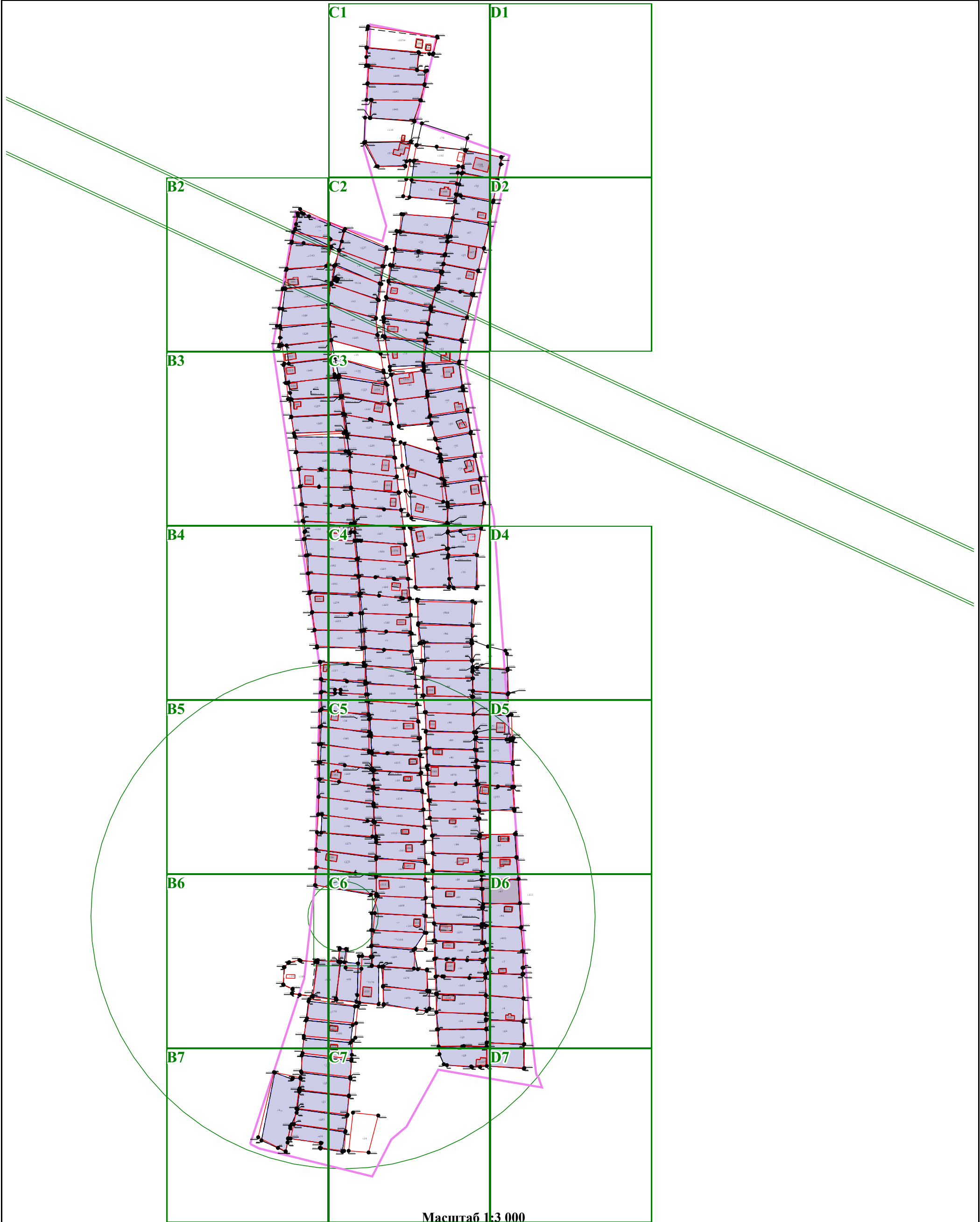


Масштаб 1:3 000

Условные обозначения:

- | | |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> - характерная точка границы земельного участка, сведения о которой отсутствуют в ЕГРН, местоположение которой определено при кадастровых работах (новая характерная точка) | <p>_____</p> <p>- часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> - часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ | <p>-----</p> <p>- часть границы, сведения ЕГРН о которой не позволяют однозначно определить ее положение на местности</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> - Кадастровый номер здания | <p>- Кадастровый номер земельного участка</p> |

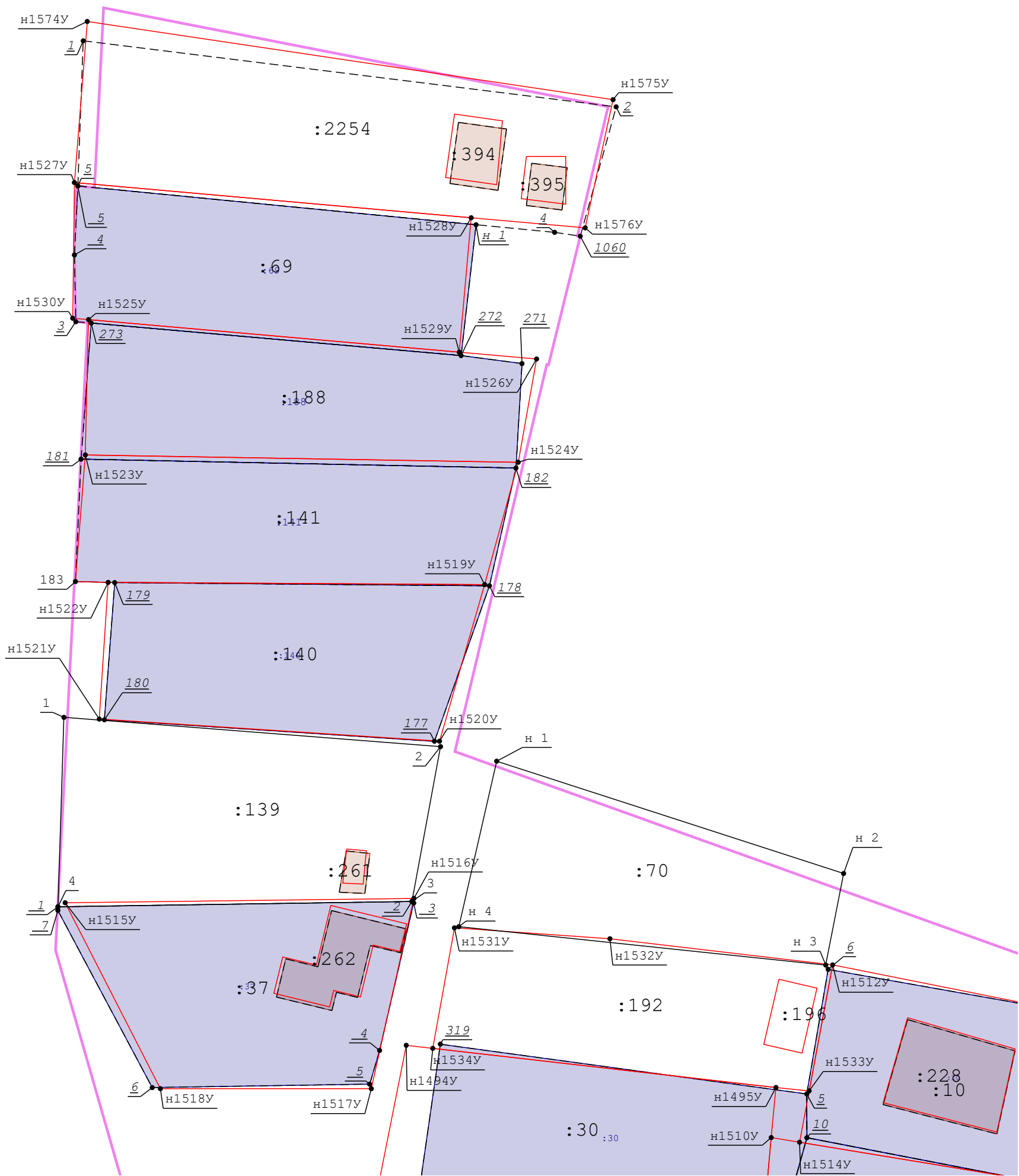
Схема границ земельных участков



Масштаб 1:3 000

Условные обозначения:

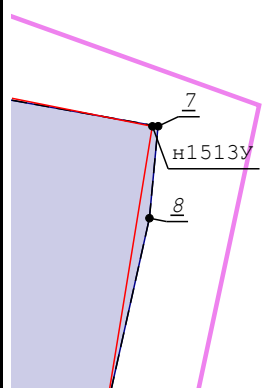
- | | |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none">• - характерная точка границы земельного участка, сведения о которой отсутствуют в ЕГРН, местоположение которой определено при кадастровых работах (новая характерная точка)— - часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ- Кадастровый номер здания | <ul style="list-style-type: none">— - часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности- - - - - часть границы, сведения ЕГРН о которой не позволяют однозначно определить ее положение на местности- Кадастровый номер земельного участка |
|---|---|



Масштаб 1:500

Условные обозначения:

- | | | | |
|--|--|--|---|
| | - характерная точка границы земельного участка, сведения о которой отсутствуют в ЕГРН, местоположение которой определено при кадастровых работах (новая характерная точка) | | - часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности |
| | - часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ | | - часть границы, сведения ЕГРН о которой не позволяют однозначно определить ее положение на местности |
| | - Кадастровый номер здания | | - Кадастровый номер земельного участка |

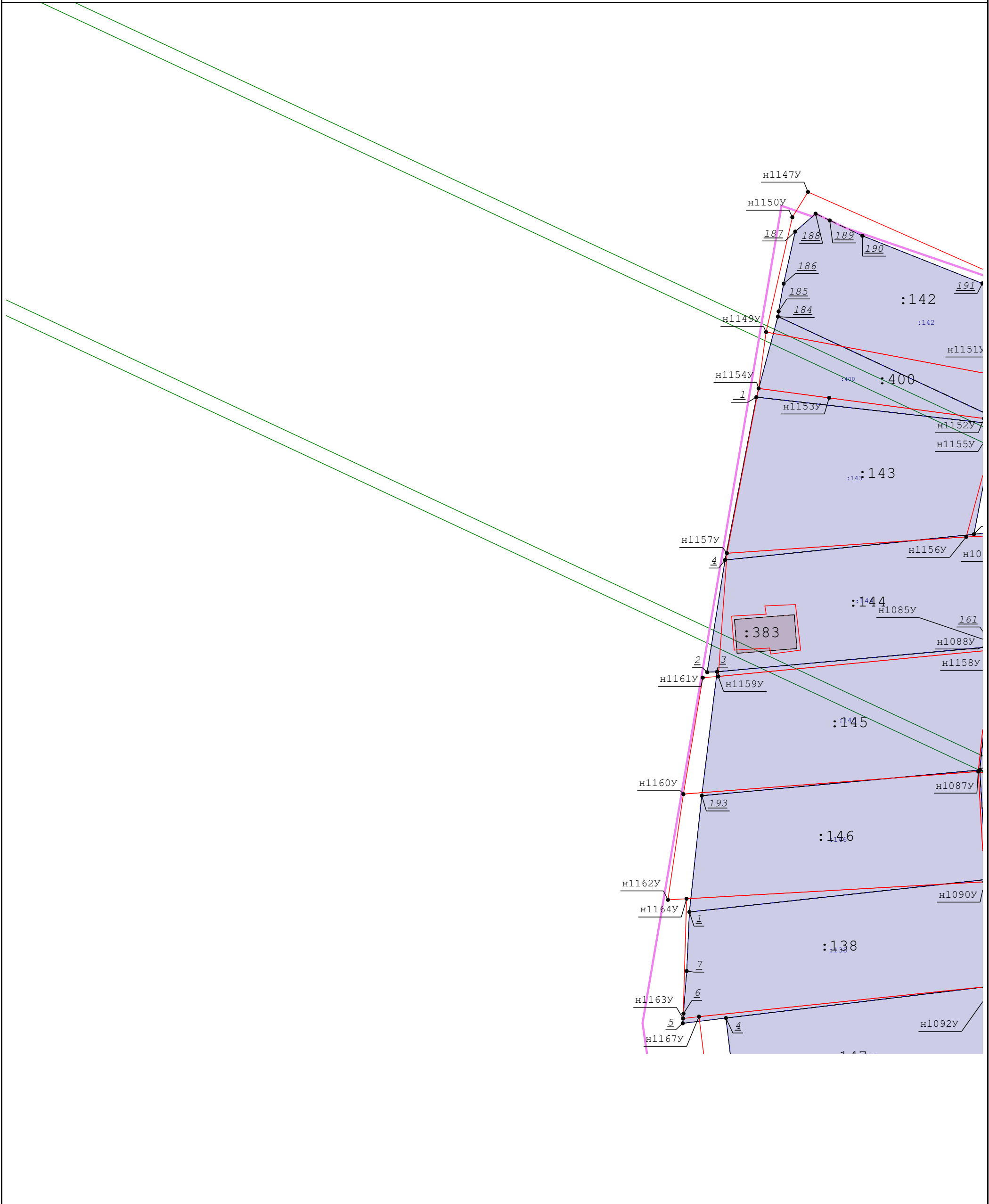


Масштаб 1:500

Условные обозначения:

- | | |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> - характерная точка границы земельного участка, сведения о которой отсутствуют в ЕГРН, местоположение которой определено при кадастровых работах (новая характерная точка) | <ul style="list-style-type: none"> - часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности |
| <ul style="list-style-type: none"> - часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ | <ul style="list-style-type: none"> - часть границы, сведения ЕГРН о которой не позволяют однозначно определить ее положение на местности |
| <ul style="list-style-type: none"> - Кадастровый номер здания | <ul style="list-style-type: none"> - Кадастровый номер земельного участка |

B2



Масштаб 1:500

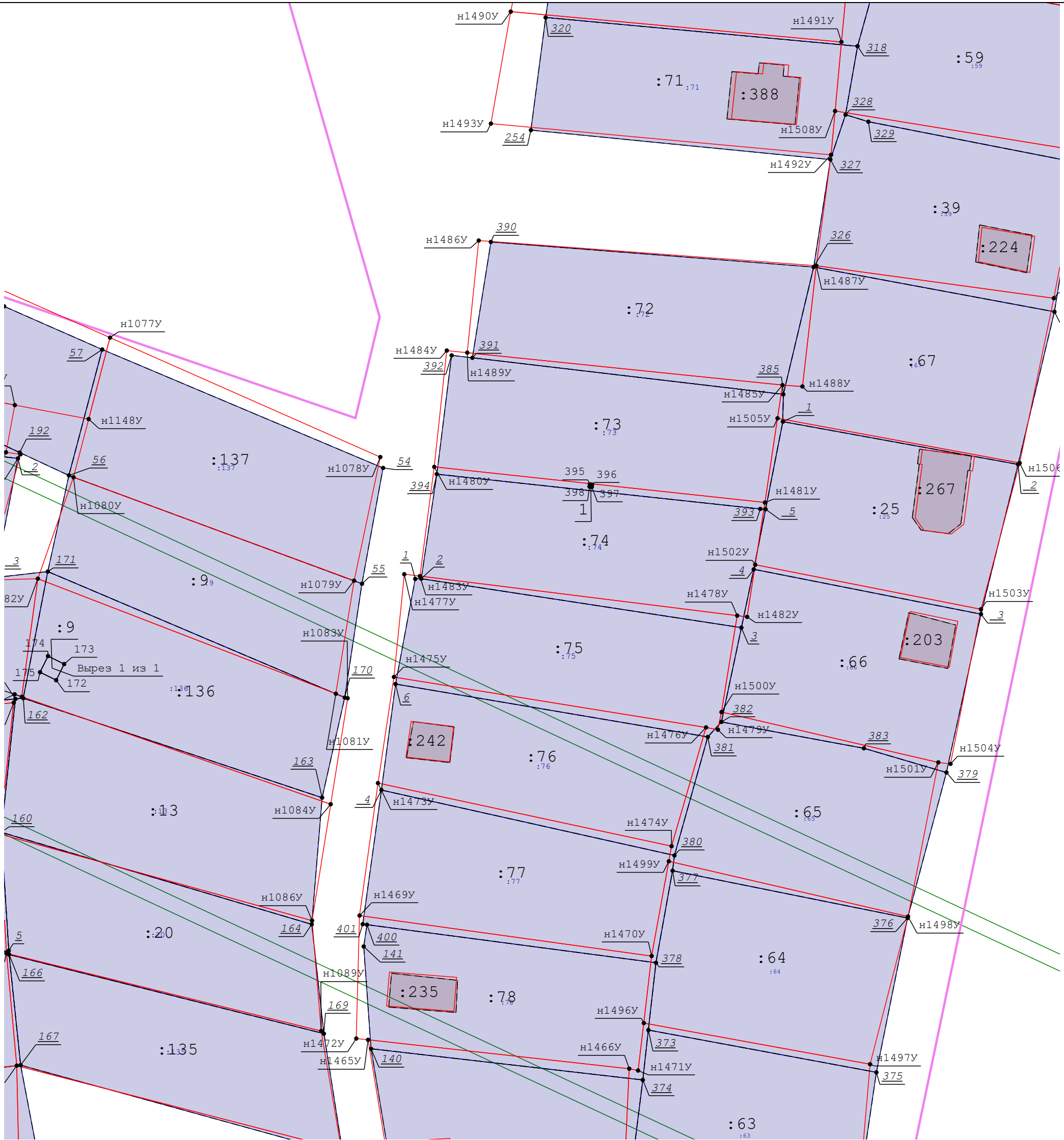
Условные обозначения:	
<div><div></div></div>	- характерная точка границы земельного участка, сведения о которой отсутствуют в ЕГРН, местоположение которой определено при кадастровых работах (новая характерная точка)
<div><div></div></div>	- часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ
<div><div></div></div>	- Кадастровый номер здания
<div><div></div></div>	- часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
<div><div></div></div>	- часть границы, сведения ЕГРН о которой не позволяют однозначно определить ее положение на местности
<div><div></div></div>	- Кадастровый номер земельного участка

:225

:27

Схема границ земельных участков

C2



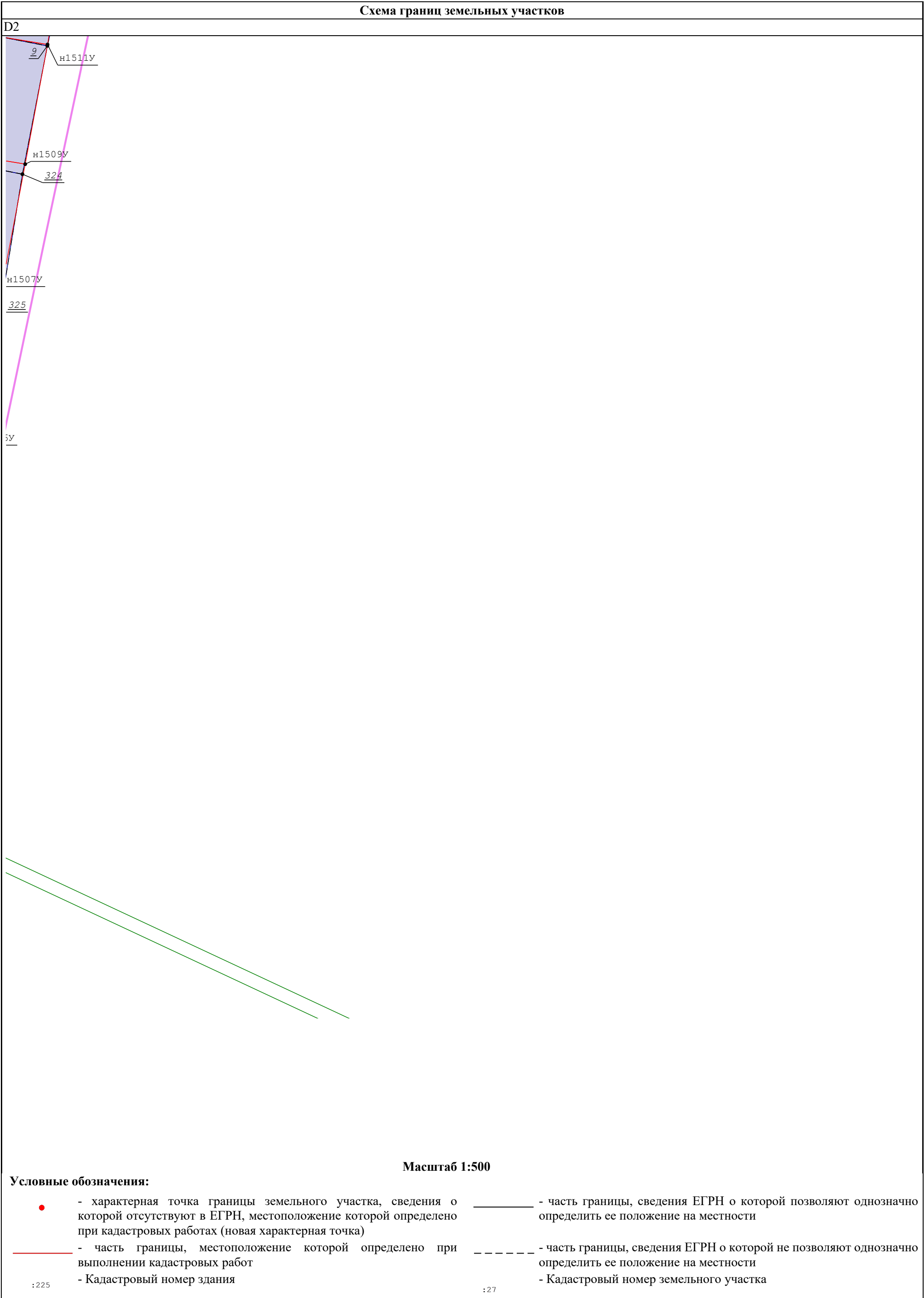
Масштаб 1:500

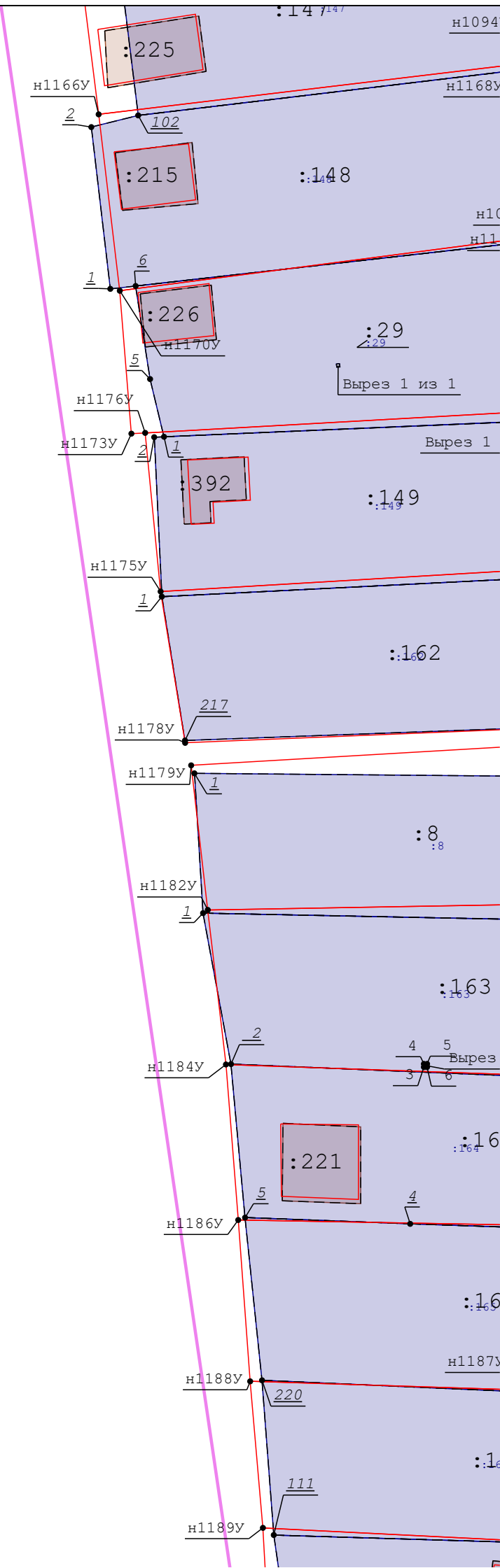
Условные обозначения:

- | | | | |
|--|--|--|---|
| | - характерная точка границы земельного участка, сведения о которой отсутствуют в ЕГРН, местоположение которой определено при кадастровых работах (новая характерная точка) | | - часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности |
| | - часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ | | - часть границы, сведения ЕГРН о которой не позволяют однозначно определить ее положение на местности |
| | - Кадастровый номер здания | | - Кадастровый номер земельного участка |

:225

:27



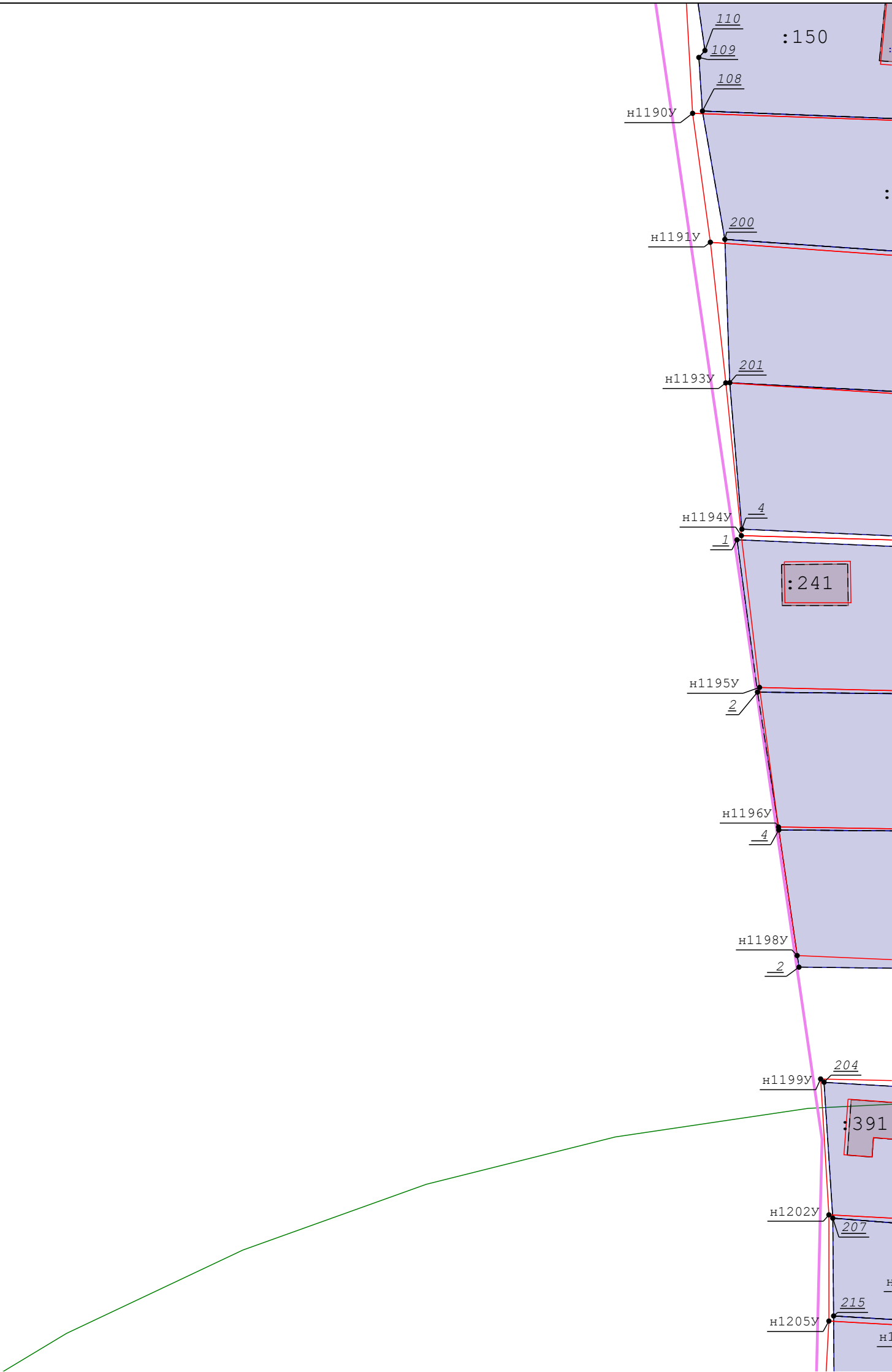


Масштаб 1:500

Условные обозначения:

- | | | | |
|------|--|-------|---|
| • | - характерная точка границы земельного участка, сведения о которой отсутствуют в ЕГРН, местоположение которой определено при кадастровых работах (новая характерная точка) | ————— | - часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности |
| — | - часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ | ----- | - часть границы, сведения ЕГРН о которой не позволяют однозначно определить ее положение на местности |
| :225 | - Кадастровый номер здания | :27 | - Кадастровый номер земельного участка |

B4



Масштаб 1:500

Условные обозначения:


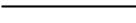

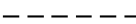


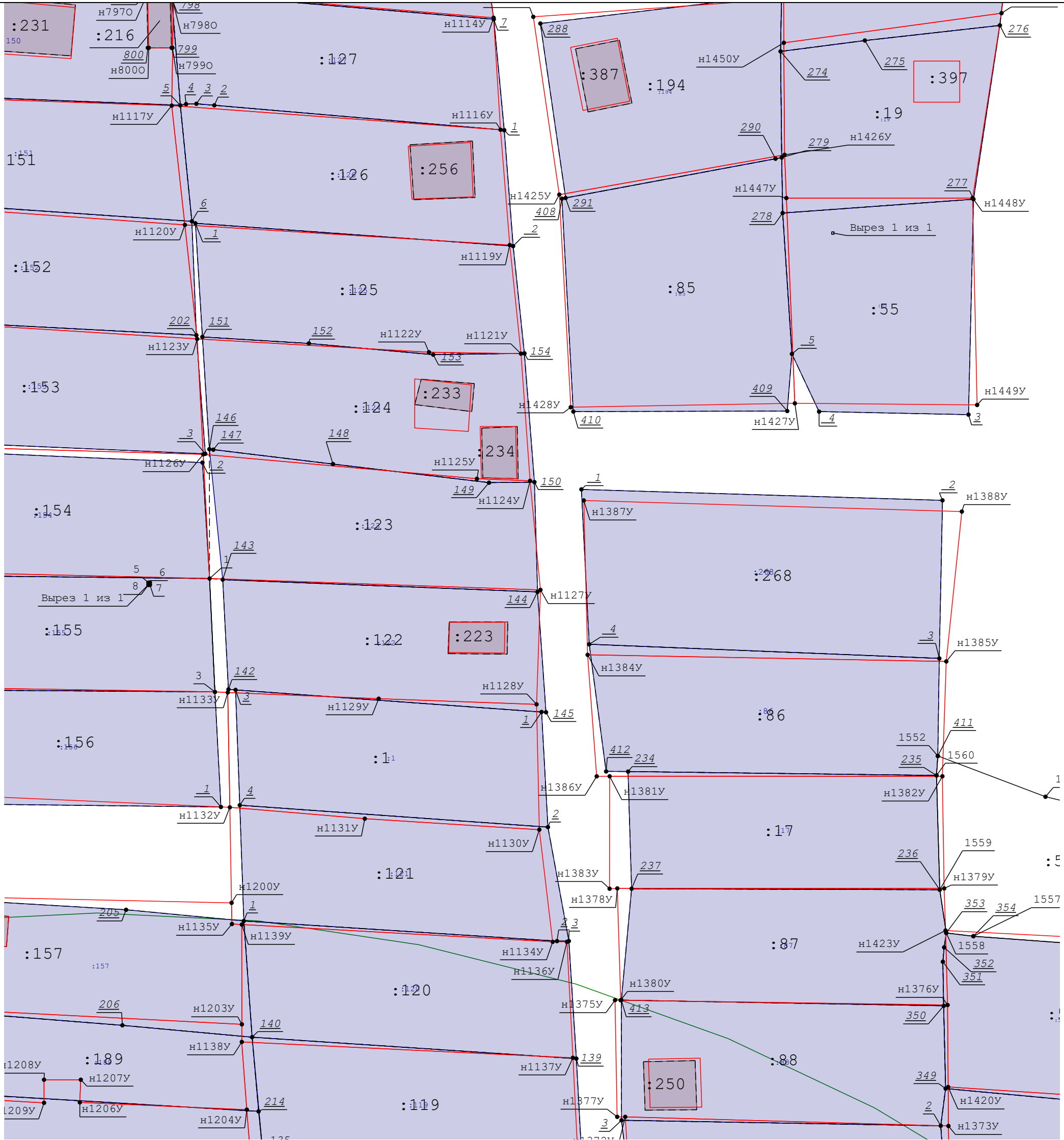
- | | | | |
|---|--|---|---|
|  | - характерная точка границы земельного участка, сведения о которой отсутствуют в ЕГРН, местоположение которой определено при кадастровых работах (новая характерная точка) |  | - часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности |
|  | - часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ |  | - часть границы, сведения ЕГРН о которой не позволяют однозначно определить ее положение на местности |
|  | - Кадастровый номер здания |  | - Кадастровый номер земельного участка |

Схема границ земельных участков

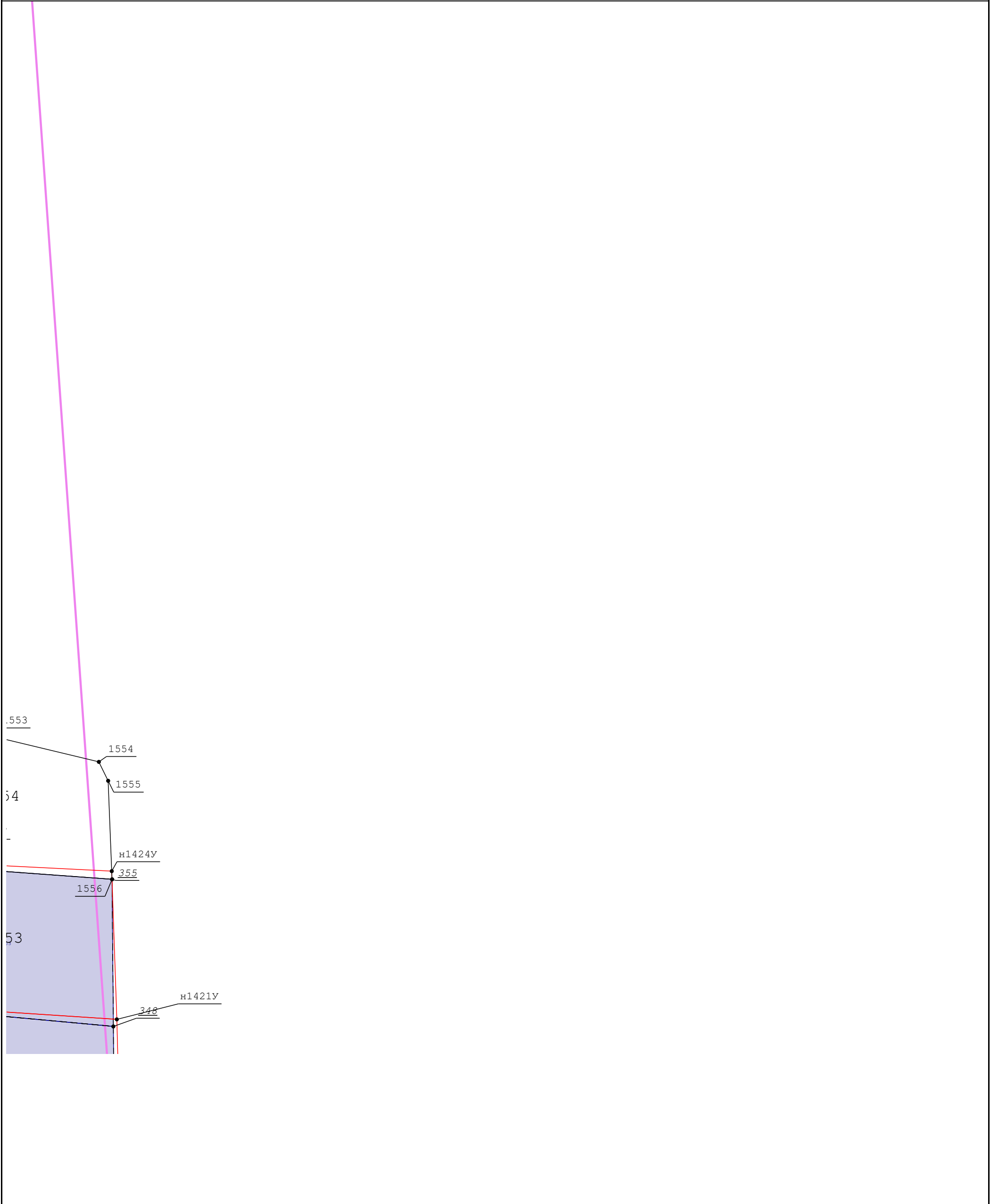
C4



Масштаб 1:500

Условные обозначения:

- - характерная точка границы земельного участка, сведения о которой отсутствуют в ЕГРН, местоположение которой определено при кадастровых работах (новая характерная точка)
- - часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- - часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ
- - часть границы, сведения ЕГРН о которой не позволяют однозначно определить ее положение на местности
- - Кадастровый номер здания
- - Кадастровый номер земельного участка



Масштаб 1:500

Условные обозначения:			
<div><div><div></div></div><div></div></div>	<div><div>-</div><div>характерная точка границы земельного участка, сведения о которой отсутствуют в ЕГРН, местоположение которой определено при кадастровых работах (новая характерная точка)</div></div>	<div><div><div></div></div><div></div></div>	<div><div>-</div><div>часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности</div></div>
<div><div><div></div></div><div></div></div>	<div><div>-</div><div>часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ</div></div>	<div><div><div></div></div><div></div></div>	<div><div>-</div><div>часть границы, сведения ЕГРН о которой не позволяют однозначно определить ее положение на местности</div></div>
<div><div><div></div></div><div></div></div>	<div><div>-</div><div>Кадастровый номер здания</div></div>	<div><div><div></div></div><div></div></div>	<div><div>-</div><div>Кадастровый номер земельного участка</div></div>

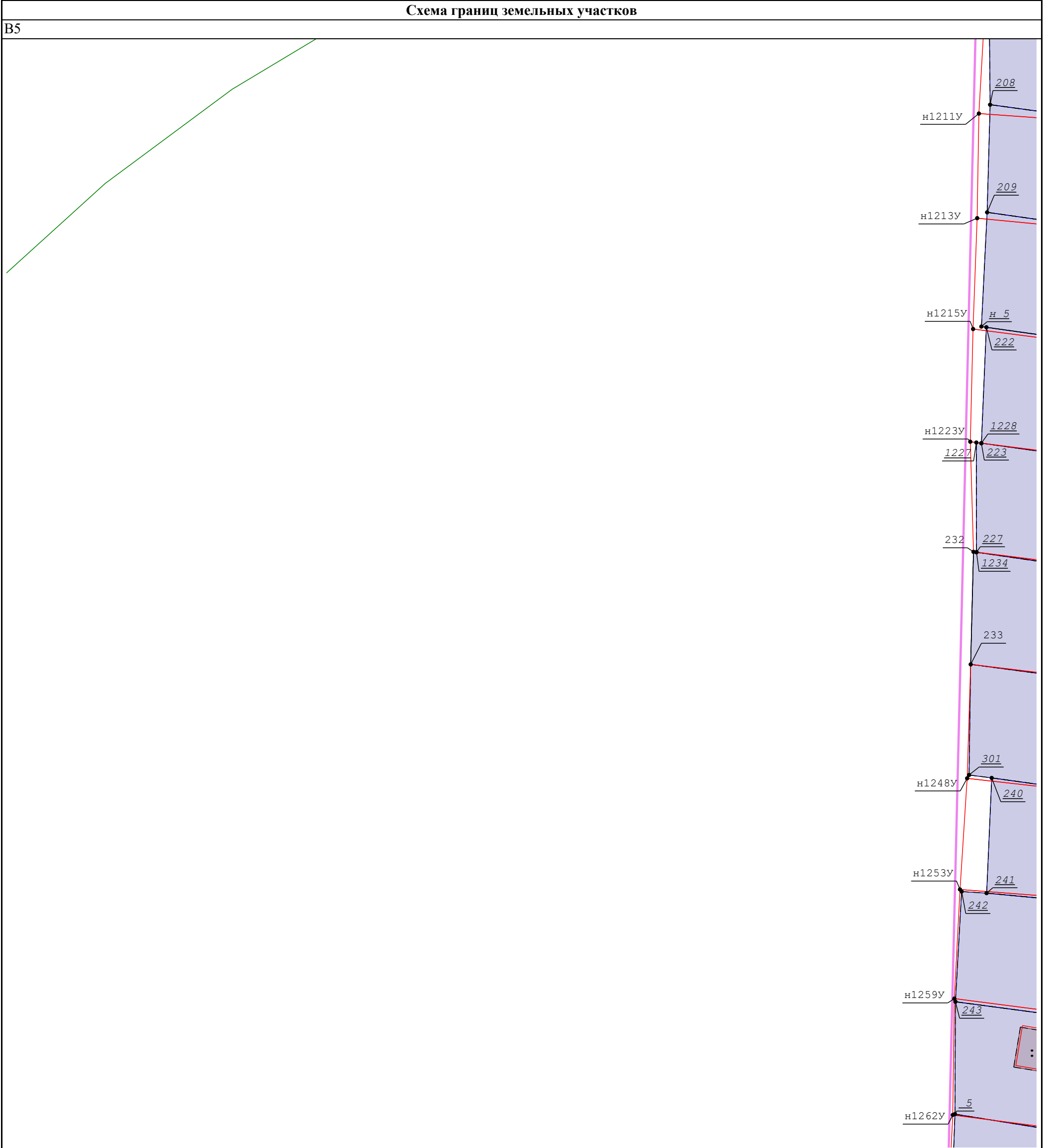
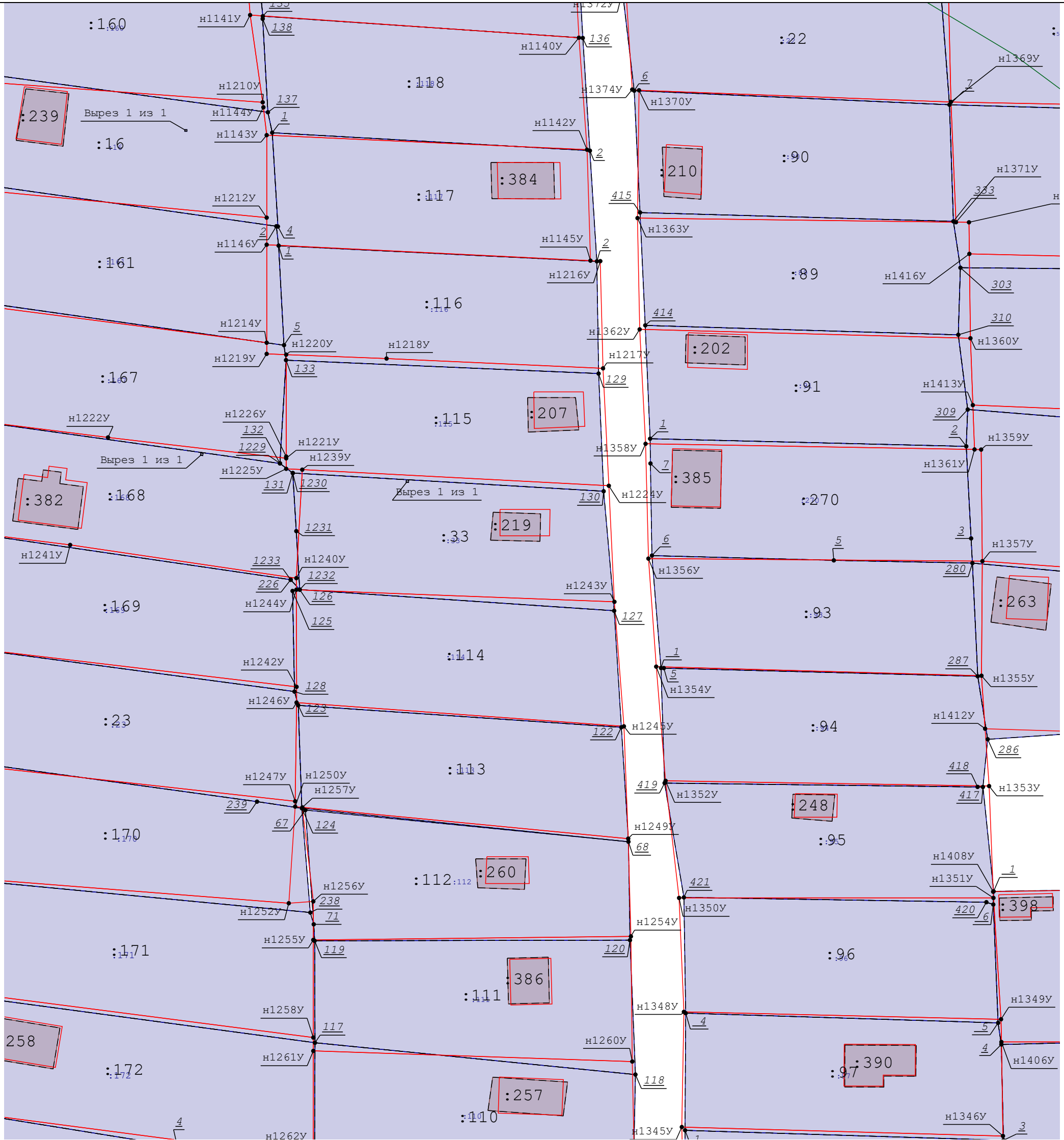


Схема границ земельных участков

C5

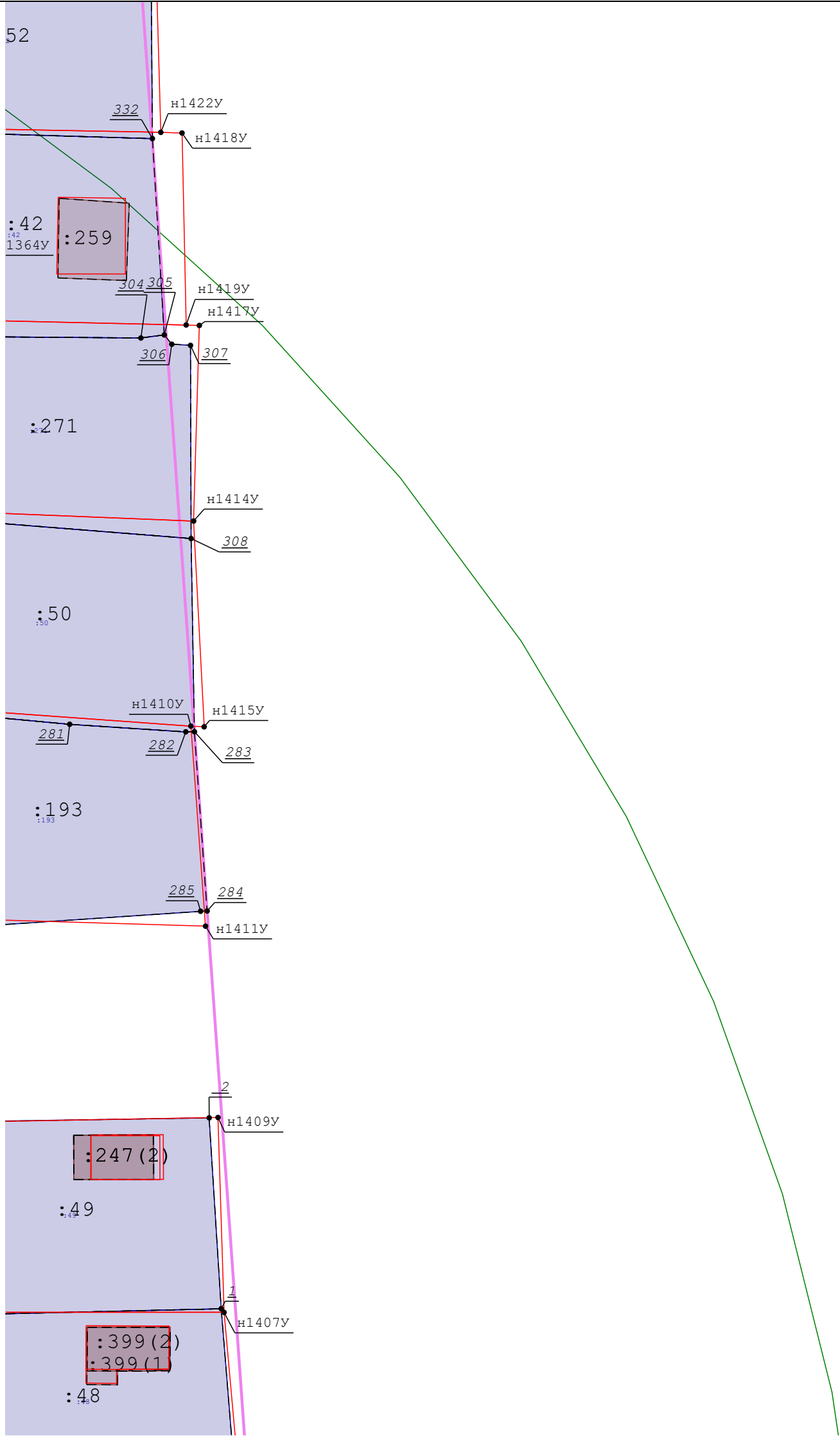


Масштаб 1:500

Условные обозначения:

- - характерная точка границы земельного участка, сведения о которой отсутствуют в ЕГРН, местоположение которой определено при кадастровых работах (новая характерная точка)
- - часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- - часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ
- - часть границы, сведения ЕГРН о которой не позволяют однозначно определить ее положение на местности
- - Кадастровый номер здания
- - Кадастровый номер земельного участка

D5



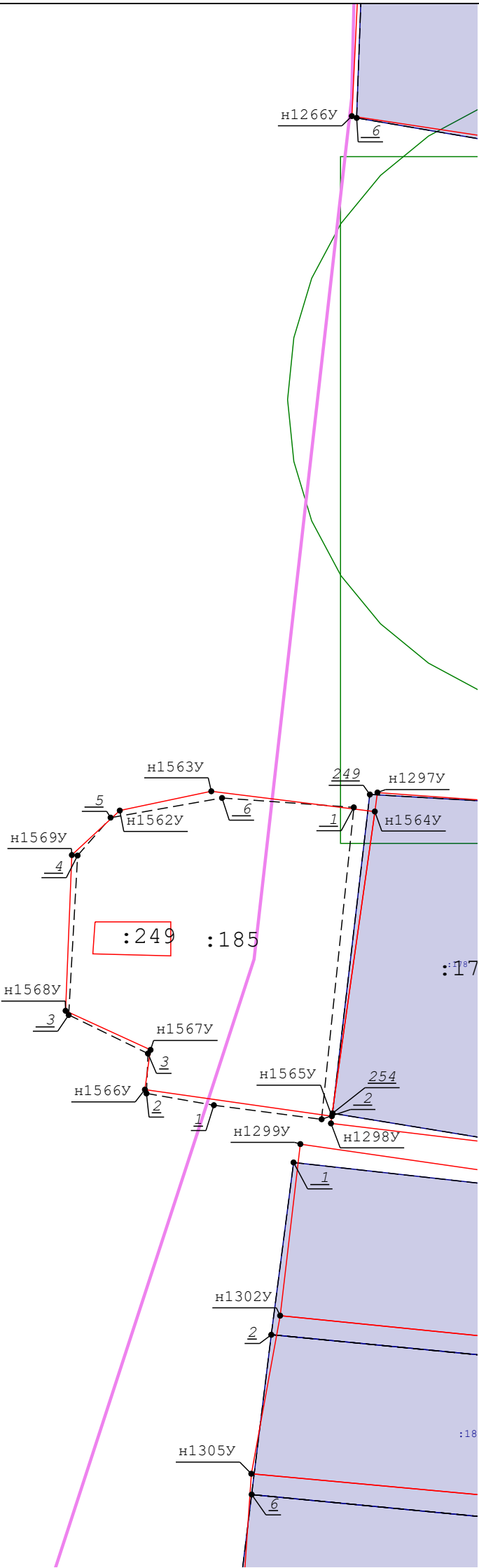
Масштаб 1:500

Условные обозначения:

- | | | | |
|--|--|--|---|
| | - характерная точка границы земельного участка, сведения о которой отсутствуют в ЕГРН, местоположение которой определено при кадастровых работах (новая характерная точка) | | - часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности |
| | - часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ | | - часть границы, сведения ЕГРН о которой не позволяют однозначно определить ее положение на местности |
| | - Кадастровый номер здания | | - Кадастровый номер земельного участка |

:225

:27



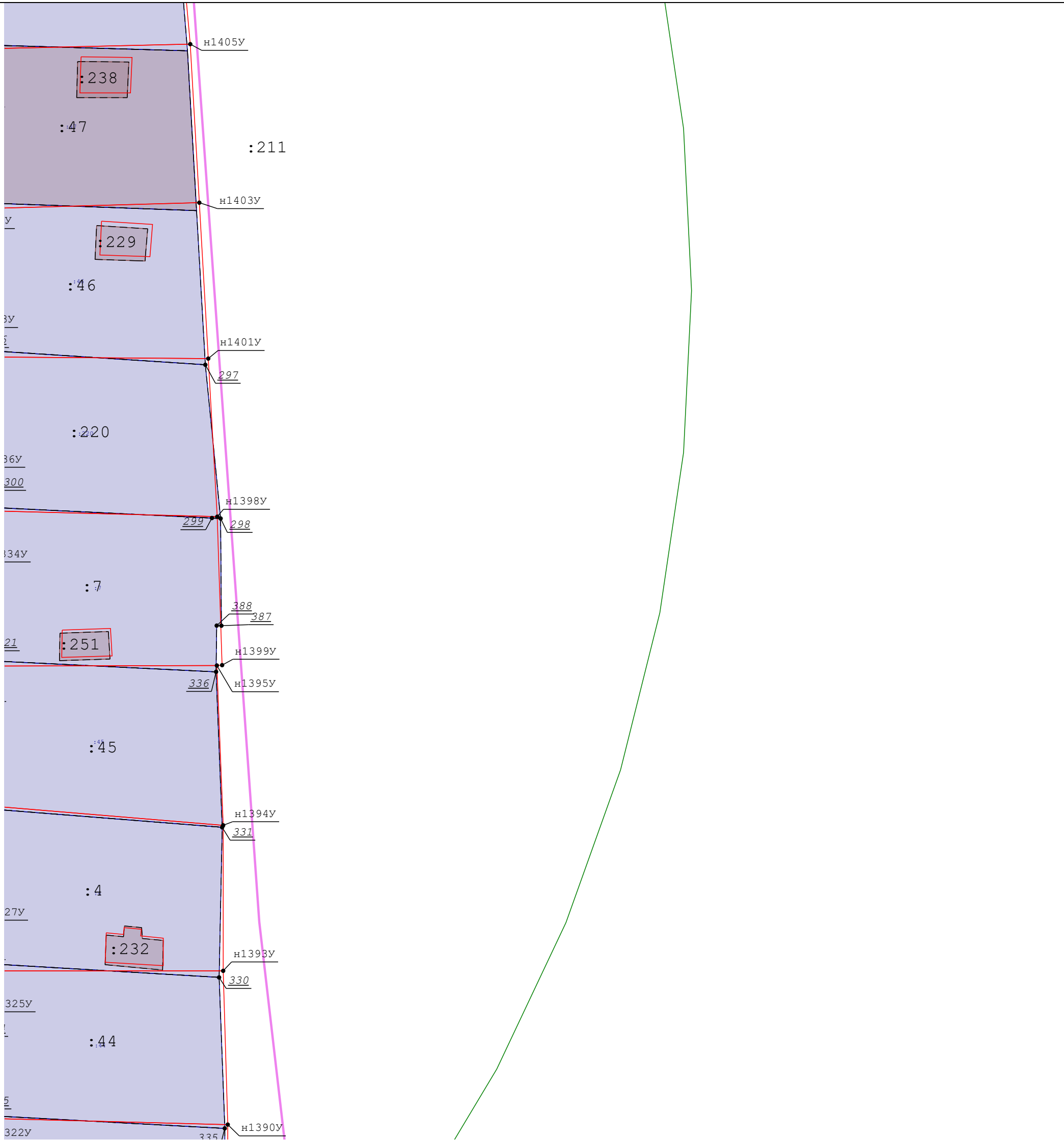
Масштаб 1:500

Условные обозначения:

<div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div></div>
<div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div></div>
<div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div></div>
<div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div></div>

Схема границ земельных участков

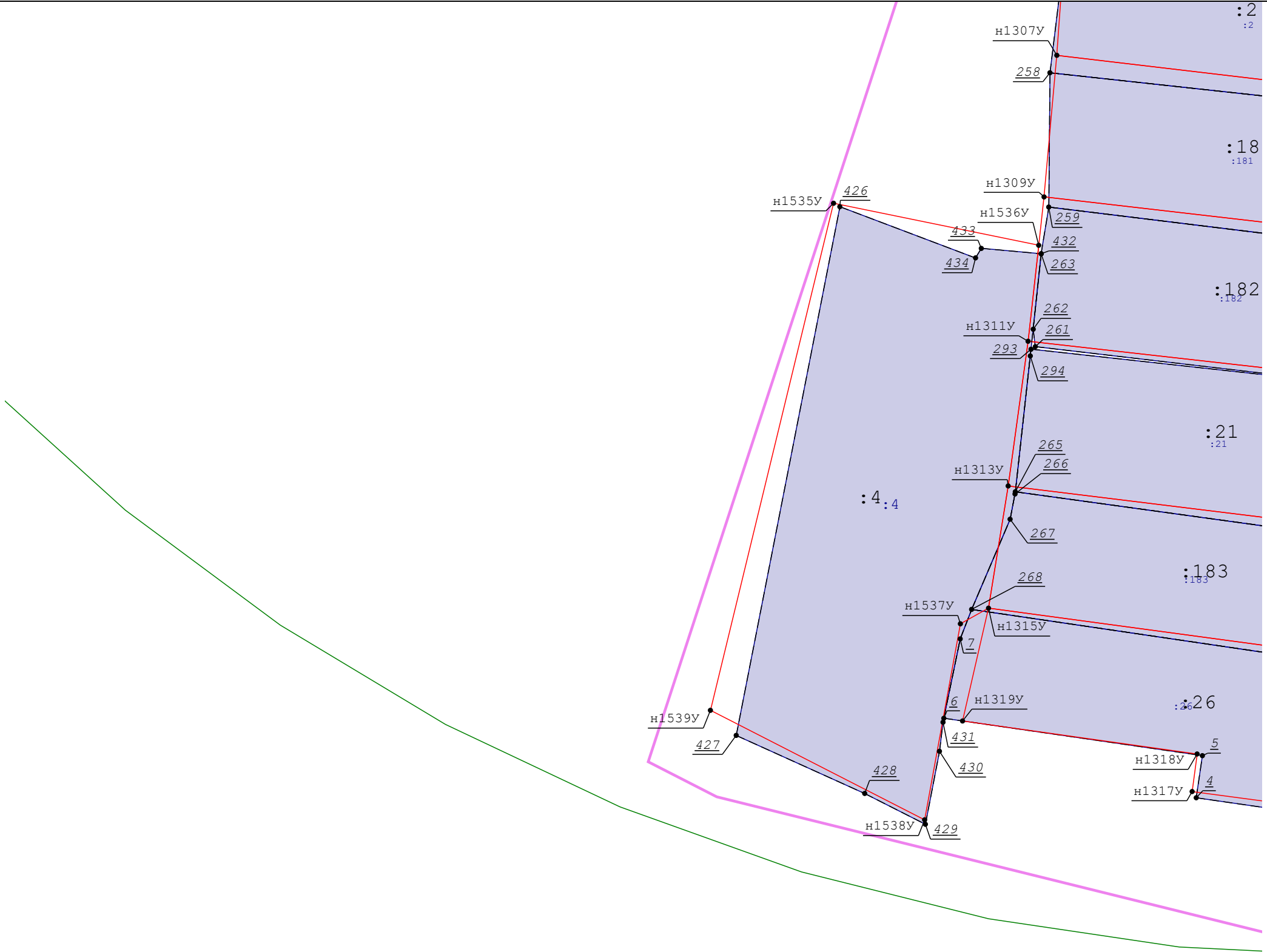
D6



Масштаб 1:500

Условные обозначения:

- | | |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> - характерная точка границы земельного участка, сведения о которой отсутствуют в ЕГРН, местоположение которой определено при кадастровых работах (новая характерная точка) - часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ - Кадастровый номер здания | <ul style="list-style-type: none"> - часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности - часть границы, сведения ЕГРН о которой не позволяют однозначно определить ее положение на местности - Кадастровый номер земельного участка |
|--|--|



Масштаб 1:500

Условные обозначения:




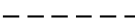


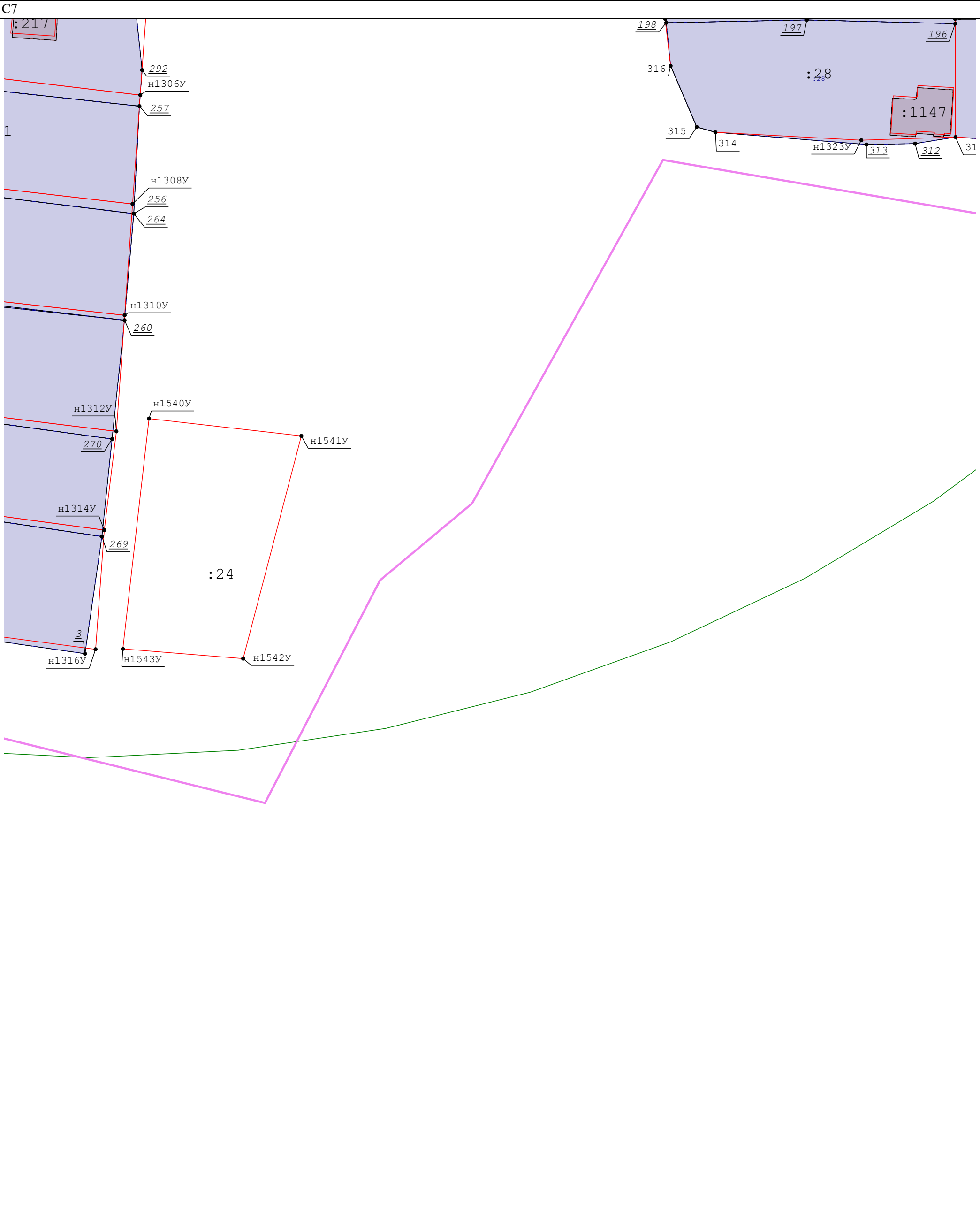
- | | | | |
|---|--|---|---|
|  | - характерная точка границы земельного участка, сведения о которой отсутствуют в ЕГРН, местоположение которой определено при кадастровых работах (новая характерная точка) |  | - часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности |
|  | - часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ |  | - часть границы, сведения ЕГРН о которой не позволяют однозначно определить ее положение на местности |
|  | - Кадастровый номер здания |  | - Кадастровый номер земельного участка |

Схема границ земельных участков

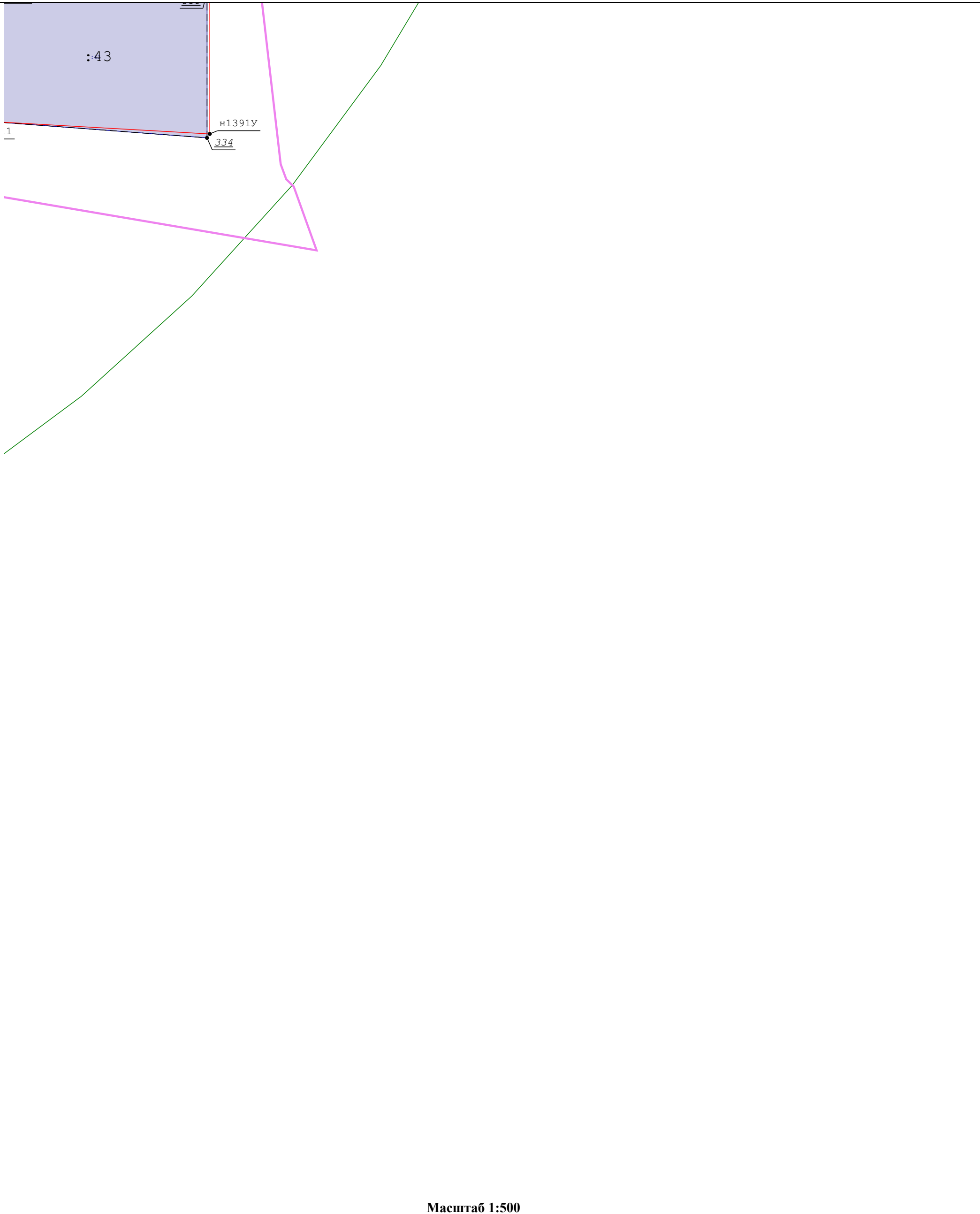


Масштаб 1:500

Условные обозначения:




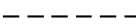


- | | | | |
|--|--|--|---|
| | - характеристическая точка границы земельного участка, сведения о которой отсутствуют в ЕГРН, местоположение которой определено при кадастровых работах (новая характеристическая точка) | | - часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности |
| | - часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ | | - часть границы, сведения ЕГРН о которой не позволяют однозначно определить ее положение на местности |
| | - Кадастровый номер здания | | - Кадастровый номер земельного участка |

D7



Масштаб 1:500

Условные обозначения:

- | | | | |
|---|--|---|---|
|  | - характерная точка границы земельного участка, сведения о которой отсутствуют в ЕГРН, местоположение которой определено при кадастровых работах (новая характерная точка) |  | - часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности |
|  | - часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ |  | - часть границы, сведения ЕГРН о которой не позволяют однозначно определить ее положение на местности |
|  | - Кадастровый номер здания |  | - Кадастровый номер земельного участка |

:225

:27