

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:

Российская Федерация, Смоленский муниципальный округ Смоленской области, с.т. Монолит, 67:18:0051501

(наименование субъекта Российской Федерации, муниципального образования, населенного пункта, уникальные учетные номера кадастровых кварталов, иные сведения, позволяющие определить местоположение территории, на которой выполняются комплексные кадастровые работы, например, наименование садоводческого или огороднического некоммерческого товарищества, гаражного кооператива, элемента планировочной структуры)

2. Основания выполнения комплексных кадастровых работ:

Наименование, дата и номер документа, на основании которого выполняются комплексные кадастровые работы:

Соглашение о предоставлении из федерального бюджета субсидий, в том числе грантов в форме субсидий, юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям, а также физическим лицам № 321-20-2025-002 от 30 января 2025 г., выдан Управление Росреестра по Смоленской области

3. Дата подготовки карты-плана территории: 20 июля 2025 г.

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

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

полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование: Управление Росреестра по 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: <div>ПKK "Роскадастр", адрес: 214025, Смоленская обл, город Смоленск г.о., Смоленск г, Полтавская ул, Дом № 8</div>					
Фамилия, имя, отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): <div>Рязанова Алена Витальевна</div> и основной государственный регистрационный номер кадастрового инженера индивидуального предпринимателя (ОГРНИП): <div>—</div>					
Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС) кадастрового инженера: <div>134-891-620-79</div>					
Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом лице в такой реестр: <div>0918, 22 июля 2016 г.</div>					
Полное или (в случае, если имеется) сокращенное наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров, членом которой является кадастровый инженер: <div>Ассоциация кадастровых инженеров Поволжья</div>					
Контактный телефон: <div>+79030629330, +79030629330</div>					
Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: <div>Республика Татарстан, Камско-Устьинский район, пгт. Куйбышевский Затон, ул. Парковая, д. 7, кв. 32, ki-alena88@mail.ru</div>					
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-001/2025-35288372	Кадастровый план территории	—
2	Иной документ	6 февраля 2024 г.	170-3158/2024-В	Выписка о пунктах государственной геодезической сети, государственной нивелирной сети и государственной гравиметрической сети	—
7. Пояснения к карте-плану территории:					
Пояснительная записка					
Комплексные кадастровые работы были проведены в отношении 67 объектов, расположенных на территории кадастрового квартала 67:18:0051501, из них: - 17 земельных участка, местоположение которых уточнено; - 29 земельных участка в отношении которых исправилась реестровая ошибка; - 4 объекта капитального строительства, местоположение которых уточнено; - 8 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 67:18:0051501 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. По 2-м земельным участкам с кадастровыми номерами:

- 67:18:0051501:12 имеет признаки дублирования с земельным участком с кадастровым номером 67:18:0051501:170;

- 67:18:0051501:21 имеет признаки дублирования с земельным участком с кадастровым номером 67:18:0051501:27.

2. По 6 земельным участкам с кадастровыми номерами 67:18:0051501:4, 67:18:0051501:6, 67:18:0051501:11, 67:18:0051501:31, 67:18:0051501:39, 67:18:0051501:40 проводятся работы по идентификации земельных участков на местности.

3. По 1 объекту капитального строительства с кадастровым номером 67:18:0051501:55 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 17 земельных участков.

В территории общего пользования расположены земельные участки с кадастровыми номерами: 67:18:0051501:5, 67:18:0051501:7, 67:18:0051501:8, 67:18:0051501:14, 67:18:0051501:20, 67:18:0051501:26, 67:18:0051501:28, 67:18:0051501:32, 67:18:0051501:33, 67:18:0051501:35, 67:18:0051501:38, 67:18:0051501:41, 67:18:0051501:42, 67:18:0051501:43, 67:18:0051501:44, 67:18:0051501:45, 67:18:0051501:51.

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, отмостам 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 29 земельных участков с кадастровыми номерами: 67:18:0051501:1, 67:18:0051501:2, 67:18:0051501:3, 67:18:0051501:9, 67:18:0051501:10, 67:18:0051501:13, 67:18:0051501:15, 67:18:0051501:16, 67:18:0051501:17, 67:18:0051501:18, 67:18:0051501:19, 67:18:0051501:22, 67:18:0051501:23, 67:18:0051501:24, 67:18:0051501:25, 67:18:0051501:27, 67:18:0051501:29, 67:18:0051501:30, 67:18:0051501:34, 67:18:0051501:36, 67:18:0051501:37, 67:18:0051501:46, 67:18:0051501:47, 67:18:0051501:48, 67:18:0051501:49, 67:18:0051501:50, 67:18:0051501:52, 67:18:0051501:53, 67:18:0051501:170.

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.

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 2024 г.		
						Сведения о состоянии		
				Х	У	наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Астрономо-геодезическая сеть. 2 класс	Санники, сигн.	МСК-67, зона 1	433 957,09	1 213 791,43	Утрачен	Сохранился	Сохранился

1	2	3	4	5	6	7	8	9
2	Астроно-геодезическая сеть. 2 класс	Захарино, сигн.	МСК-67, зона 1	482 046,75	1 217 936,44	Утрачен	Сохранился	Сохранился
3	Астрономо-геодезическая сеть. 2 класс	Высокий Холм, сигн.		452 864,82	1 183 462,85			

2. Сведения об использованных средствах измерений:

№ п/п	Наименование и обозначение типа средства измерений - прибора (инструмента, аппаратуры)	Заводской или серийный номер средства измерений	Реквизиты свидетельства о поверке прибора (инструмента, аппаратуры) и (или) срок действия поверки
1	2	3	4
1	Аппаратура геодезическая спутниковая Price i30	3491933	№С-ГКФ/30-08-2024/366349251
2	Аппаратура геодезическая спутниковая Price i50	3487396	№С-ГКФ/30-08-2024/366348568

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051501:14 :							
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
н313У	—	—	457 007,59	1 218 758,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н314У	—	—	457 002,97	1 218 791,41			
н315У	—	—	456 983,17	1 218 787,26			
н316У	—	—	456 988,98	1 218 754,15			
н313У	—	—	457 007,59	1 218 758,53			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051501:14 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н313У	н314У	33,20	—	согласовано			
н314У	н315У	20,23					
н315У	н316У	33,62					
н316У	н313У	19,12					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051501:14 :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			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. "Монолит" 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	656 \pm
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	56
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	— —
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	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>67:18:0051501:14</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051501:20 :
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
н252У	—	—	456 876,16	1 218 654,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н253У	—	—	456 873,73	1 218 685,41			
н254У	—	—	456 853,78	1 218 681,07			
н255У	—	—	456 857,12	1 218 650,25			
н252У	—	—	456 876,16	1 218 654,86			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051501:20 :

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
н252У	н253У	30,65	—	согласовано
н253У	н254У	20,42		
н254У	н255У	31,00		
н255У	н252У	19,59		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051501:20 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	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, снт "Монолит" тер, учхоз "Смоленское" 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	611 \pm
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	
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	11
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	садоводство
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>67:18:0051501:20</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:18:0051501:26
:

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
н237У	—	—	457 092,80	1 218 705,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н236У	—	—	457 089,33	1 218 735,44			
н238У	—	—	457 070,38	1 218 730,77			
н239У	—	—	457 072,78	1 218 700,78			
н237У	—	—	457 092,80	1 218 705,11			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:18:0051501:26
:

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
н237У	н236У	30,53	—	согласовано
н236У	н238У	19,52		
н238У	н239У	30,09		
н239У	н237У	20,48		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:18:0051501:26
:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	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. "Монолит" 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	601 \pm
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	
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	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
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	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>67:18:0051501:26</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051501:28 :
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
н245У	—	—	456 972,30	1 218 708,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н246У	—	—	456 952,53	1 218 703,50			
н247У	—	—	456 955,08	1 218 673,15			
81	—	—	456 974,90	1 218 677,86			
н245У	—	—	456 972,30	1 218 708,68			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051501:28 :

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
н245У	н246У	20,44	—	согласовано
н246У	н247У	30,46		
н247У	81	20,37		
81	н245У	30,93		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051501:28 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	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. "Монолит" тер, учхоз "Смоленское" тер, уч №45
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	618 \pm
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	
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	18
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
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	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>67:18:0051501:28</u> :		
1.	—	

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

67:18:0051501:32

:

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
н317У	—	—	456 965,40	1 218 783,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н321У	—	—	456 944,08	1 218 777,94			
н322У	—	—	456 948,95	1 218 748,55			
н323У	—	—	456 968,70	1 218 751,83			
н318У	—	—	456 966,89	1 218 772,97			
н317У	—	—	456 965,40	1 218 783,02			

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

67:18:0051501:32

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н317У	н321У	21,92	—	согласовано
н321У	н322У	29,79		
н322У	н323У	20,02		
н323У	н318У	21,22		
н318У	н317У	10,16		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

67:18:0051501:32

:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	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, снт "Монолит" тер, учхоз "Смоленское" 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	646 \pm
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	46
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	садоводство
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>67:18:0051501:32</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером67:18:0051501:33:

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
43	—	—	456 971,75	1 218 712,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н288У	—	—	456 969,08	1 218 745,42			
63	—	—	456 949,78	1 218 741,28			
н286У	—	—	456 953,48	1 218 708,69			
43	—	—	456 971,75	1 218 712,99			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером67:18:0051501:33:

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
43	н288У	32,54	—	согласовано
н288У	63	19,74		
63	н286У	32,80		
н286У	43	18,77		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером67:18:0051501:33:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	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, снт "Монолит" тер, учхоз "Смоленское" 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	624 \pm
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	
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	24
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	садоводство
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>67:18:0051501:33</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051501:35 :
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
н295У	—	—	457 128,54	1 218 749,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н296У	—	—	457 125,94	1 218 782,24			
н300У	—	—	457 107,71	1 218 778,21			
н297У	—	—	457 107,03	1 218 778,09			
н298У	—	—	457 109,98	1 218 745,95			
н295У	—	—	457 128,54	1 218 749,55			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051501:35 :

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
н295У	н296У	32,79	—	согласовано
н296У	н300У	18,67		
н300У	н297У	0,69		
н297У	н298У	32,28		
н298У	н295У	18,91		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051501:35 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	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, "Монолит" 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	618 \pm
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	18
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	— —
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	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>67:18:0051501:35</u> :		
1.	—	

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

67:18:0051501:38

:

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
н271У	—	—	456 831,33	1 218 680,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н272У	—	—	456 826,31	1 218 710,95			
42	—	—	456 807,33	1 218 707,95			
41	—	—	456 812,37	1 218 676,05			
н271У	—	—	456 831,33	1 218 680,61			

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

67:18:0051501:38

:

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
н271У	н272У	30,75	—	согласовано
н272У	42	19,22		
42	41	32,30		
41	н271У	19,50		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

67:18:0051501:38

:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	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, "Монолит" 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	609 \pm
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	9
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), 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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>67:18:0051501:38</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером67:18:0051501:41:

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
н327У	—	—	456 869,93	1 218 751,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н329У	—	—	456 848,69	1 218 748,36			
н330У	—	—	456 852,70	1 218 719,47			
н278У	—	—	456 867,85	1 218 721,81			
н328У	—	—	456 874,46	1 218 723,34			
н327У	—	—	456 869,93	1 218 751,31			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером67:18:0051501:41:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н327У	н329У	21,44	—	согласовано
н329У	н330У	29,17		
н330У	н278У	15,33		
н278У	н328У	6,78		
н328У	н327У	28,33		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером67:18:0051501:41:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	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. "Монолит" тер, уч 25
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
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	
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	30
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
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	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>67:18:0051501:41</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:18:0051501:42
:

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
н276У	—	—	456 892,89	1 218 694,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н277У	—	—	456 886,86	1 218 726,21			
н328У	—	—	456 874,46	1 218 723,34			
н278У	—	—	456 867,85	1 218 721,81			
н279У	—	—	456 874,31	1 218 689,73			
н276У	—	—	456 892,89	1 218 694,60			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:18:0051501:42
:

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
н276У	н277У	32,18	—	согласовано
н277У	н328У	12,73		
н328У	н278У	6,78		
н278У	н279У	32,72		
н279У	н276У	19,21		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:18:0051501:42
:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	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. "Монолит" тер, уч 26
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	627 \pm
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	
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	27
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
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	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>67:18:0051501:42</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051501:43 :
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
н328У	—	—	456 874,46	1 218 723,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н277У	—	—	456 886,86	1 218 726,21			
н282У	—	—	456 897,98	1 218 728,88			
86	—	—	456 891,50	1 218 761,69			
н327У	—	—	456 869,93	1 218 751,31			
н328У	—	—	456 874,46	1 218 723,34			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051501:43 :

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
н328У	н277У	12,73	—	согласовано
н277У	н282У	11,44		
н282У	86	33,44		
86	н327У	23,94		
н327У	н328У	28,33		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051501:43 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	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, снт "Монолит" тер, учхоз "Смоленское" 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	730 \pm
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	30
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
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	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>67:18:0051501:43</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером67:18:0051501:44:

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
н280У	—	—	456 912,17	1 218 699,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н281У	—	—	456 907,50	1 218 730,95			
н282У	—	—	456 897,98	1 218 728,88			
н277У	—	—	456 886,86	1 218 726,21			
н276У	—	—	456 892,89	1 218 694,60			
н280У	—	—	456 912,17	1 218 699,08			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером67:18:0051501:44:

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
н280У	н281У	32,21	—	согласовано
н281У	н282У	9,74		
н282У	н277У	11,44		
н277У	н276У	32,18		
н276У	н280У	19,79		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером67:18:0051501:44:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	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, снт "Монолит" тер, уч №24
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
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	
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	59
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
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	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>67:18:0051501:44</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером67:18:0051501:45:

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
н251У	—	—	456 894,17	1 218 689,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н253У	—	—	456 873,73	1 218 685,41			
н252У	—	—	456 876,16	1 218 654,86			
4	—	—	456 896,81	1 218 659,22			
н251У	—	—	456 894,17	1 218 689,85			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером67:18:0051501:45:

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
н251У	н253У	20,92	—	согласовано
н253У	н252У	30,65		
н252У	4	21,11		
4	н251У	30,74		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером67:18:0051501:45:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	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, снт "Монолит" тер, учхоз "Смоленское" 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
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	
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	40
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	садоводство
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>67:18:0051501:45</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051501:5:

Система координат МСК-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
н329У	—	—	456 848,69	1 218 748,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н331У	—	—	456 824,08	1 218 743,06			
н332У	—	—	456 828,94	1 218 714,63			
н330У	—	—	456 852,70	1 218 719,47			
н329У	—	—	456 848,69	1 218 748,36			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051501:5:

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
н329У	н331У	25,17	—	согласовано
н331У	н332У	28,84		
н332У	н330У	24,25		
н330У	н329У	29,17		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051501:5:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	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, "Монолит" 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	716 \pm
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	665,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	51
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	садоводство
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	67:18:0051501:56
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>67:18:0051501:5</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051501:51 :
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
н283У	—	—	456 932,63	1 218 703,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н284У	—	—	456 929,32	1 218 734,42			
н285У	—	—	456 908,75	1 218 730,11			
н280У	—	—	456 912,17	1 218 699,08			
н283У	—	—	456 932,63	1 218 703,55			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051501:51 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н283У	н284У	31,05	—	согласовано
н284У	н285У	21,02		
н285У	н280У	31,22		
н280У	н283У	20,94		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051501:51 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	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, снт "Монолит" тер, уч 22
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	650 \pm
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	
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	50
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
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	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>67:18:0051501:51</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051501:7:

Система координат МСК-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
н238У	—	—	457 070,38	1 218 730,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н240У	—	—	457 050,42	1 218 726,23			
н241У	—	—	457 053,57	1 218 696,34			
н239У	—	—	457 072,78	1 218 700,78			
н238У	—	—	457 070,38	1 218 730,77			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051501:7:

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
н238У	н240У	20,47	—	согласовано
н240У	н241У	30,06		
н241У	н239У	19,72		
н239У	н238У	30,09		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051501:7:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	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, "Монолит" 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	599 \pm
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	578,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	21
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	садоводство
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>67:18:0051501:7</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051501:8 :
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
н308У	—	—	457 025,18	1 218 797,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н311У	—	—	457 006,56	1 218 792,93			
н312У	—	—	457 011,24	1 218 758,21			
н309У	—	—	457 028,77	1 218 761,70			
н308У	—	—	457 025,18	1 218 797,42			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051501:8 :

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
н308У	н311У	19,15	—	согласовано
н311У	н312У	35,03		
н312У	н309У	17,87		
н309У	н308У	35,90		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051501:8 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	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, Монолит 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	653 \pm
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	53
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	— —
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	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>67:18:0051501:8</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						67:18:0051501:1	
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
87	457 064,23	1 218 803,93	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
88	457 044,16	1 218 800,51	—	—			Долговременный межевой знак
89	457 048,00	1 218 770,52	—	—			
90	457 067,48	1 218 774,54	—	—		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н305У	—	—	457 068,32	1 218 772,24			
н303У	—	—	457 064,17	1 218 804,51			
н306У	—	—	457 044,14	1 218 800,87			
н307У	—	—	457 048,18	1 218 768,93			
87	457 064,23	1 218 803,93	—	—		0,20	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						67:18:0051501:1	
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			
н305У	н303У	32,54	—	согласовано			

1	2	3	4	5
н303У	н306У	20,36	—	согласовано
н306У	н307У	32,19		
н307У	н305У	20,41		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051501:1 :				
№ 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		659 ±	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		600,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²		59	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²		— —	
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		Земли (земельные участки) общего пользования	
10.	Иные сведения		—	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:18:0051501:1 :				
1.	—			

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

67:18:0051501:10

:

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
н296У	—	—	457 125,94	1 218 782,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
31	457 126,63	1 218 782,33	457 126,63	1 218 782,33			
32	457 124,13	1 218 807,94	457 124,13	1 218 807,94			
33	457 122,69	1 218 811,15	457 122,69	1 218 811,15			
34	457 119,64	1 218 813,50	457 119,64	1 218 813,50			
35	457 103,16	1 218 810,82	—	—		0,20	
36	457 108,27	1 218 778,18	—	—			
н299У	—	—	457 102,90	1 218 810,89		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н300У	—	—	457 107,71	1 218 778,21			
н296У	—	—	457 125,94	1 218 782,24			

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

67:18:0051501:10

:

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

1	2	3	4	5
н296У	31	0,70	—	согласовано
31	32	25,73		
32	33	3,52		
33	34	3,85		
34	н299У	16,94		
н299У	н300У	33,03		
н300У	н296У	18,67		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051501:10 :

№ 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 Монолит, 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 ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	642 ±
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	630,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	12
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	— —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	67:18:0051501:54
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				Земли (земельные участки) общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:18:0051501:10:							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051501:13:							
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
18	456 787,83	1 218 703,38	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
17	456 782,58	1 218 732,87	—	—			
24	456 763,19	1 218 728,54	—	—			
25	456 768,08	1 218 696,85	—	—			
26	456 788,26	1 218 701,17	—	—			
н270У	—	—	456 787,58	1 218 703,78		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н273У	—	—	456 782,49	1 218 733,68			
н274У	—	—	456 762,57	1 218 729,80			

1	2	3	4	5	6	7	8
н268У	—	—	456 767,30	1 218 696,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н267У	—	—	456 787,99	1 218 701,12			
18	456 787,83	1 218 703,38	—	—		0,20	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051501:13 :

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
н270У	н273У	30,33	—	согласовано
н273У	н274У	20,29		
н274У	н268У	33,64		
н268У	н267У	21,20		
н267У	н270У	2,69		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051501:13 :

№ 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 ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	691 ±
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	649,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	42

1	2				3		
6.	Пределный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				— —		
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				Земли (земельные участки) общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:18:0051501:13 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051501:15 :							
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
н294У	—	—	457 090,43	1 218 739,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
52	457 087,11	1 218 772,81	457 087,11	1 218 772,81			
53	457 068,19	1 218 768,15	—	—			
н293У	—	—	457 067,97	1 218 768,03			
50	457 070,70	1 218 735,74	457 070,70	1 218 735,74			

1	2	3	4	5	6	7	8
51	457 090,11	1 218 740,17	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
н294У	—	—	457 090,43	1 218 739,54		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051501:15 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н294У	52	33,44	—	согласовано
52	н293У	19,73		
н293У	50	32,41		
50	н294У	20,09		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051501:15 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Смоленская область, Смоленский р-н, Михновское с.п., Александровка д
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	650 ±
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	636,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	14
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	— —
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 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				Земли (земельные участки) общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					67:18:0051501:15 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0051501:16 :		
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
108	457 031,64	1 218 726,64	457 031,64	1 218 726,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	Временный межевой знак
109	457 027,58	1 218 758,82	—	—		0,20	
22	457 008,86	1 218 753,75	—	—			$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н291У	—	—	457 027,74	1 218 759,22			
н292У	—	—	457 009,18	1 218 755,32			
н290У	—	—	457 009,47	1 218 753,51			
21	457 013,02	1 218 722,60	457 013,02	1 218 722,60			

1	2	3	4	5	6	7	8	
108	457 031,64	1 218 726,64	457 031,64	1 218 726,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	Временный межевой знак	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0051501:16			:
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			
108	н291У	32,81	—		согласовано			
н291У	н292У	18,97						
н292У	н290У	1,83						
н290У	21	31,11						
21	108	19,05						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0051501:16			:
№ 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 ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				621 ±			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения							
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				610,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				11			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				— —			
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				Земли (земельные участки) общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:18:0051501:16 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051501:17 :							
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
50	457 070,70	1 218 735,74	457 070,70	1 218 735,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
53	457 068,19	1 218 768,15	—	—		0,20	
н293У	—	—	457 067,97	1 218 768,03		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
68	457 048,26	1 218 763,51	457 048,26	1 218 763,51		0,20	Временный межевой знак
69	457 050,78	1 218 731,87	—	—			
1	—	—	457 050,85	1 218 730,99			
50	457 070,70	1 218 735,74	457 070,70	1 218 735,74		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				67:18:0051501:17		:
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		
50	н293У	32,41	—	согласовано		
н293У	68	20,22				
68	1	32,62				
1	50	20,41				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				67:18:0051501:17		:
№ 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 ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		653 ±			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения					
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		649,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		4			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		— —			
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		Земли (земельные участки) общего пользования			

1	2				3		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					67:18:0051501:17 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0051501:170 :		
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
35	457 103,16	1 218 810,82	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
2	457 085,28	1 218 806,86	—	—			
3	457 085,79	1 218 804,51	—	—			
4	457 090,80	1 218 773,61	—	—			
5	457 107,07	1 218 777,64	—	—			
36	457 108,27	1 218 778,18	—	—			
н300У	—	—	457 107,71	1 218 778,21		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н299У	—	—	457 102,90	1 218 810,89			
н301У	—	—	457 084,89	1 218 807,51			
н302У	—	—	457 090,24	1 218 773,97			

1	2	3	4	5	6	7	8
н297У	—	—	457 107,03	1 218 778,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
35	457 103,16	1 218 810,82	—	—		0,20	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0051501:170 :		
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		
н300У	н299У	33,03	—		согласовано		
н299У	н301У	18,32					
н301У	н302У	33,96					
н302У	н297У	17,29					
н297У	н300У	0,69					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0051501:170 :		
№ 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				214501, Российская Федерация, Смоленская область, Смоленский р-н, Михновское с/п, Александровка д, уч 3		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²				606 ±		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения						
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				605,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				1		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				— —		

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 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				Земли (земельные участки) общего пользования					
10.	Иные сведения				—					
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					67:18:0051501:170			:		
1.	—									
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0051501:18			:		
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	457 050,85	1 218 730,99	457 050,85	1 218 730,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	Временный межевой знак			
69	457 050,78	1 218 731,87	—	—		0,20				
68	457 048,26	1 218 763,51	457 048,26	1 218 763,51		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$				
109	457 027,58	1 218 758,82	—	—		0,20				
н291У	—	—	457 027,74	1 218 759,22		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—			
108	457 031,64	1 218 726,64	457 031,64	1 218 726,64			Временный межевой знак			

1	2	3	4	5	6	7	8
1	457 050,85	1 218 730,99	457 050,85	1 218 730,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	Временный межевой знак
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0051501:18 :		
Обозначение части границ		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	68	32,62	—		согласовано		
68	н291У	20,96					
н291У	108	32,81					
108	1	19,70					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0051501:18 :		
№ 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. "Монолит" тер		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				661 ±		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения						
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				660,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				1		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				— —		
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				Земли (земельные участки) общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					67:18:0051501:18 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0051501:19 :		
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
23	456 989,21	1 218 749,42	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
73	456 985,58	1 218 782,72	—	—			
74	456 966,85	1 218 778,24	—	—			
45	456 969,45	1 218 745,45	—	—			
н316У	—	—	456 988,98	1 218 754,15		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н315У	—	—	456 983,17	1 218 787,26			
н317У	—	—	456 965,40	1 218 783,02			
н318У	—	—	456 966,89	1 218 772,97			

1	2	3	4	5	6	7	8
н323У	—	—	456 968,70	1 218 751,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н319У	—	—	456 969,06	1 218 747,63			
н320У	—	—	456 989,45	1 218 751,50		0,20	
23	456 989,21	1 218 749,42	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051501:19 :

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
н316У	н315У	33,62	—	согласовано
н315У	н317У	18,27		
н317У	н318У	10,16		
н318У	н323У	21,22		
н323У	н319У	4,22		
н319У	н320У	20,75		
н320У	н316У	2,69		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051501:19 :

№ 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 ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	691 ±
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	

1	2				3		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				649,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				42		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				— —		
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				Земли (земельные участки) общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					67:18:0051501:19 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0051501:2 :		
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
н249У	—	—	456 936,03	1 218 668,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н248У	—	—	456 932,65	1 218 699,08			
н250У	—	—	456 913,67	1 218 694,78			

1	2	3	4	5	6	7	8
1	456 936,49	1 218 668,74	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	-
2	456 932,12	1 218 698,76	—	—			
3	456 922,77	1 218 696,71	—	—			
1	456 913,84	1 218 694,15	—	—			
2	456 916,30	1 218 663,74	456 916,30	1 218 663,74		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н249У	—	—	456 936,03	1 218 668,57			

Вырез 1 из 1

4	456 932,14	1 218 697,21	456 932,14	1 218 697,21	—	0,10	-
5	456 931,93	1 218 697,42	456 931,93	1 218 697,42			
6	456 931,72	1 218 697,21	456 931,72	1 218 697,21			
7	456 931,93	1 218 697,00	456 931,93	1 218 697,00			
4	456 932,14	1 218 697,21	456 932,14	1 218 697,21			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051501:2 :

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
н249У	н248У	30,70	—	согласовано
н248У	н250У	19,46		
н250У	2	31,15		
2	н249У	20,31		

Вырез 1 из 1

4	5	0,30	—	согласовано
5	6	0,30		
6	7	0,30		
7	4	0,30		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051501:2 :

№ 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, снт "Монолит" тер, учхоз "Смоленское" тер, уч 43
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	609 \pm
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	9
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	— —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
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	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		67:18:0051501:2 :
1.	—	

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

67:18:0051501:22

:

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
н255У	—	—	456 857,12	1 218 650,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н254У	—	—	456 853,78	1 218 681,07			
н256У	—	—	456 832,65	1 218 676,32			
58	456 853,58	1 218 680,32	—	—		0,20	
59	456 832,86	1 218 675,66	—	—		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
60	456 836,97	1 218 645,81	456 836,97	1 218 645,81			
61	456 856,89	1 218 650,18	—	—		0,20	
н255У	—	—	456 857,12	1 218 650,25		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	

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

67:18:0051501:22

:

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
н255У	н254У	31,00	—	согласовано
н254У	н256У	21,66		
н256У	60	30,81		
60	н255У	20,63		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051501:22 :		
№ 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 ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	651 ±
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	626,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	25
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	— —
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	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:18:0051501:22 :		
1.	—	

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

67:18:0051501:23

:

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
40	456 792,76	1 218 671,23	456 792,76	1 218 671,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
26	456 788,26	1 218 701,17	—	—		0,20	
25	456 768,08	1 218 696,85	—	—			
37	456 772,49	1 218 669,59	—	—			
н267У	—	—	456 787,99	1 218 701,12		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н268У	—	—	456 767,30	1 218 696,49			
н269У	—	—	456 772,01	1 218 668,80			
38	456 773,51	1 218 667,87	456 773,51	1 218 667,87			
39	456 775,58	1 218 667,13	456 775,58	1 218 667,13			
40	456 792,76	1 218 671,23	456 792,76	1 218 671,23			

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

67:18:0051501:23

:

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

1	2	3	4	5
40	н267У	30,27	—	согласовано
н267У	н268У	21,20		
н268У	н269У	28,09		
н269У	38	1,76		
38	39	2,20		
39	40	17,66		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051501:23 **:**

№ 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	635 \pm
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	621,00
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	— —
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	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером67:18:0051501:23:

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером67:18:0051501:24:

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
60	456 836,97	1 218 645,81	456 836,97	1 218 645,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
59	456 832,86	1 218 675,66	—	—		0,20	
3	456 813,65	1 218 671,33	—	—		-	
н256У	—	—	456 832,65	1 218 676,32		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н257У	—	—	456 812,87	1 218 672,34			
н258У	—	—	456 812,99	1 218 671,64			
4	456 818,35	1 218 640,72	456 818,35	1 218 640,72	—	0,20	-
60	456 836,97	1 218 645,81	456 836,97	1 218 645,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером67:18:0051501:24:

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
60	н256У	30,81	—	согласовано
н256У	н257У	20,18		

1	2	3	4	5
н257У	н258У	0,71	—	согласовано
н258У	4	31,38		
4	60	19,30		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051501:24 :

№ 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	619 ±
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	593,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	26
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	— —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения 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	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:18:0051501:24 :

1.	—
----	---

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

67:18:0051501:25

:

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
н233У	—	—	457 133,08	1 218 711,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н234У	—	—	457 128,84	1 218 743,71			
н235У	—	—	457 109,16	1 218 740,04			
54	457 112,38	1 218 708,80	457 112,38	1 218 708,80		0,20	
55	457 132,56	1 218 711,13	—	—			
56	457 129,28	1 218 743,27	—	—			
57	457 109,38	1 218 739,36	—	—			
н233У	—	—	457 133,08	1 218 711,40	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$		

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

67:18:0051501:25

:

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
н233У	н234У	32,59	—	согласовано
н234У	н235У	20,02		
н235У	54	31,41		
54	н233У	20,86		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером		67:18:0051501:25	:
№ 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 ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	653 ±	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	638,00	
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	— —	
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	Земли (земельные участки) общего пользования	
10.	Иные сведения	—	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		67:18:0051501:25	:
1.	—		

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

67:18:0051501:27

:

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
н243У	—	—	456 995,54	1 218 682,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н244У	—	—	456 991,60	1 218 713,16			
н245У	—	—	456 972,30	1 218 708,68			
79	456 991,74	1 218 712,90	—	—		0,20	
80	456 972,03	1 218 708,31	—	—		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
81	456 974,90	1 218 677,86	456 974,90	1 218 677,86		0,20	
82	456 995,54	1 218 683,02	—	—		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н243У	—	—	456 995,54	1 218 682,58			

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

67:18:0051501:27

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н243У	н244У	30,83	—	согласовано
н244У	н245У	19,81		
н245У	81	30,93		
81	н243У	21,17		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>67:18:0051501:27</u> :		
№ 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 ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	628 ±
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	625,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	— —
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	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>67:18:0051501:27</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						67:18:0051501:29		:	
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		
46	456 952,32	1 218 703,52	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—		
2	456 932,12	1 218 698,76	—	—			-		
1	456 936,49	1 218 668,74	—	—					
49	456 954,51	1 218 673,25	—	—					
н247У	—	—	456 955,08	1 218 673,15		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—		
н246У	—	—	456 952,53	1 218 703,50					
н248У	—	—	456 932,65	1 218 699,08					
н249У	—	—	456 936,03	1 218 668,57					
46	456 952,32	1 218 703,52	—	—		0,20			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						67:18:0051501:29		:	
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					
н247У	н246У	30,46	—	согласовано					
н246У	н248У	20,37							

1	2	3	4	5
н248У	н249У	30,70	—	согласовано
н249У	н247У	19,59		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				67:18:0051501:29 :
№ 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, уч 44	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		606 ±	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		591,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		15	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		— —	
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		Земли (земельные участки) общего пользования	
10.	Иные сведения		—	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером				67:18:0051501:29 :
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						67:18:0051501:3	
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	457 048,15	1 218 766,44	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	Закрепление отсутствует
89	457 048,00	1 218 770,52	—	—			Долговременный межевой знак
88	457 044,16	1 218 800,51	—	—			
2	457 025,40	1 218 796,00	—	—			
3	457 028,10	1 218 768,51	—	—			
4	457 029,16	1 218 763,13	—	—			
н306У	—	—	457 044,14	1 218 800,87		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н308У	—	—	457 025,18	1 218 797,42			
н309У	—	—	457 028,77	1 218 761,70			
н310У	—	—	457 048,62	1 218 764,79			
н307У	—	—	457 048,18	1 218 768,93			
1	457 048,15	1 218 766,44	—	—		0,20	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				67:18:0051501:3		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.					
1	2	3	4	5		
н306У	н308У	19,27	—	согласовано		
н308У	н309У	35,90				
н309У	н310У	20,09				
н310У	н307У	4,16				
н307У	н306У	32,19				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				67:18:0051501:3		:
№ 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 (Р ± ΔР), м²		711 ±			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения					
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		660,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		51			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		— —			
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		—			

1	2				3		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли (земельные участки) общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:18:0051501:3 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051501:30 :							
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
2	456 916,30	1 218 663,74	456 916,30	1 218 663,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	-
1	456 913,84	1 218 694,15	—	—		0,20	
3	456 894,38	1 218 689,27	—	—		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н250У	—	—	456 913,67	1 218 694,78			
н251У	—	—	456 894,17	1 218 689,85			
4	456 896,81	1 218 659,22	456 896,81	1 218 659,22			
2	456 916,30	1 218 663,74	456 916,30	1 218 663,74		-	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051501:30 :							
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
2	н250У	31,15	—	согласовано
н250У	н251У	20,11		
н251У	4	30,74		
4	2	20,01		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051501:30 :

№ 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, с.т "Монолит" тер, учхоз "Смоленское" тер, уч № 42
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	614 ±
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	14
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	— —
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	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:18:0051501:30 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						67:18:0051501:34		:
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	
44	456 992,27	1 218 717,62	456 992,27	1 218 717,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—	
23	456 989,21	1 218 749,42	—	—		0,20		
45	456 969,45	1 218 745,45	—	—				
н289У	—	—	456 989,23	1 218 749,19				
н288У	—	—	456 969,08	1 218 745,42				
43	456 971,75	1 218 712,99	456 971,75	1 218 712,99		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$		
44	456 992,27	1 218 717,62	456 992,27	1 218 717,62				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						67:18:0051501:34		:
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			
44	н289У	31,72	—		согласовано			
н289У	н288У	20,50						
н288У	43	32,54						
43	44	21,04						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						67:18:0051501:34		:
№ 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	663 \pm
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	
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	— —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	67:18:0051501:57
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	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		67:18:0051501:34 :
1.	—	

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

67:18:0051501:36

:

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
н241У	—	—	457 053,57	1 218 696,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н240У	—	—	457 050,42	1 218 726,23			
н241У	—	—	457 030,83	1 218 721,79			
27	457 050,34	1 218 726,46	—	—		0,20	
28	457 030,97	1 218 721,72	—	—		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
29	457 033,52	1 218 691,38	457 033,52	1 218 691,38		0,20	
30	457 053,38	1 218 696,02	—	—		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н241У	—	—	457 053,57	1 218 696,34			

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

67:18:0051501:36

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н241У	н240У	30,06	—	согласовано
н240У	н241У	20,09		
н241У	29	30,53		
29	н241У	20,65		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>67:18:0051501:36</u> :		
№ 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 ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	611 ±
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	609,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	2
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	— —
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	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>67:18:0051501:36</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						67:18:0051501:37		:
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	
29	457 033,52	1 218 691,38	457 033,52	1 218 691,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—	
28	457 030,97	1 218 721,72	—	—		0,20		
66	457 011,62	1 218 717,45	—	—				
н241У	—	—	457 030,83	1 218 721,79				
н242У	—	—	457 011,36	1 218 717,53				
67	457 013,60	1 218 686,96	457 013,60	1 218 686,96		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$		
29	457 033,52	1 218 691,38	457 033,52	1 218 691,38				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						67:18:0051501:37		:
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			
29	н241У	30,53	—		согласовано			
н241У	н242У	19,93						
н242У	67	30,65						
67	29	20,40						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						67:18:0051501:37		:
№ 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	611 \pm
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	607,00
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	— —
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	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		67:18:0051501:37 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						67:18:0051501:46		:	
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		
4	456 818,35	1 218 640,72	456 818,35	1 218 640,72	—	0,20	-		
3	456 813,65	1 218 671,33	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)				
3	456 793,72	1 218 666,30	—	—					
4	456 798,50	1 218 635,27	—	—					
н258У	—	—	456 812,99	1 218 671,64	—	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—		
н259У	—	—	456 793,27	1 218 666,61					
н260У	—	—	456 798,64	1 218 635,57					
4	456 818,35	1 218 640,72	456 818,35	1 218 640,72	—	0,20	-		
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						67:18:0051501:46		:	
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			
4	н258У	31,38	—			согласовано			
н258У	н259У	20,35							
н259У	н260У	31,50							
н260У	4	20,37							
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						67:18:0051501:46		:	
№ 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, снт "Монолит" тер, учхоз "Смоленское" 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
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	638,00
5.	Оценка расхождения P и $R_{кад}$ ($P - R_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м ²	— —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
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	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		67:18:0051501:46 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0051501:47		
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
н260У	—	—	456 798,64	1 218 635,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н259У	—	—	456 793,27	1 218 666,61			
н261У	—	—	456 778,79	1 218 663,19			
н262У	—	—	456 772,88	1 218 657,46			
н263У	—	—	456 769,65	1 218 650,98			
н264У	—	—	456 769,38	1 218 644,66			
н265У	—	—	456 771,31	1 218 642,36			
н266У	—	—	456 776,99	1 218 638,78			
8	456 784,77	1 218 634,91	456 784,77	1 218 634,91			
9	456 789,65	1 218 633,97	456 789,65	1 218 633,97			
10	456 792,46	1 218 634,11	456 792,46	1 218 634,11			
4	456 798,50	1 218 635,27	—	—			0,20

1	2	3	4	5	6	7	8
3	456 793,72	1 218 666,30	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	-
3	456 778,11	1 218 662,05	—	—			
4	456 774,13	1 218 656,81	—	—			
5	456 771,69	1 218 651,80	—	—			
6	456 769,84	1 218 646,73	—	—			
7	456 772,23	1 218 641,50	—	—			
н260У	—	—	456 798,64	1 218 635,57		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:18:0051501:47
:

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
н260У	н259У	31,50	—	согласовано
н259У	н261У	14,88		
н261У	н262У	8,23		
н262У	н263У	7,24		
н263У	н264У	6,33		
н264У	н265У	3,00		
н265У	н266У	6,71		
н266У	8	8,69		
8	9	4,97		
9	10	2,81		
10	н260У	6,35		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:18:0051501:47
:

№ 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
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
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	647,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	32
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	— —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
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	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		67:18:0051501:47 :
1.	—	

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

67:18:0051501:48

:

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
20	456 992,24	1 218 717,95	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
21	457 013,02	1 218 722,60	457 013,02	1 218 722,60		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
22	457 008,86	1 218 753,75	—	—		0,20	
23	456 989,21	1 218 749,42	—	—			
н290У	—	—	457 009,47	1 218 753,51		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н289У	—	—	456 989,23	1 218 749,19			
44	—	—	456 992,27	1 218 717,62			
20	456 992,24	1 218 717,95	—	—		0,20	

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

67:18:0051501:48

:

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
21	н290У	31,11	—	согласовано
н290У	н289У	20,70		
н289У	44	31,72		
44	21	21,34		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051501:48 :		
№ 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	656 \pm
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	
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	7
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
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	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:18:0051501:48 :		
1.	—	

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

67:18:0051501:49

:

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
41	456 812,37	1 218 676,05	456 812,37	1 218 676,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
42	456 807,33	1 218 707,95	456 807,33	1 218 707,95			
18	456 787,83	1 218 703,38	—	—		0,20	
26	456 788,26	1 218 701,17	—	—			
н270У	—	—	456 787,58	1 218 703,78			
н267У	—	—	456 787,99	1 218 701,12			
40	456 792,76	1 218 671,23	456 792,76	1 218 671,23		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
41	456 812,37	1 218 676,05	456 812,37	1 218 676,05			

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

67:18:0051501:49

:

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
41	42	32,30	—	согласовано
42	н270У	20,19		
н270У	н267У	2,69		
н267У	40	30,27		

1	2	3	4	5
40	41	20,19	—	согласовано
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером			67:18:0051501:49 :	
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		—	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		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		657 \pm	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²		648,00	
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		— —	
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		Земли (земельные участки) общего пользования	
10.	Иные сведения		—	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером			67:18:0051501:49 :	
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						67:18:0051501:50	
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	456 801,88	1 218 739,66	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
16	456 782,18	1 218 735,11	—	—			
17	456 782,58	1 218 732,87	—	—			
18	456 787,83	1 218 703,38	—	—			
19	456 807,46	1 218 707,98	—	—			
42	—	—	456 807,33	1 218 707,95		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н274У	—	—	456 801,72	1 218 740,57			
н275У	—	—	456 782,01	1 218 736,44			
н273У	—	—	456 782,49	1 218 733,68			
н270У	—	—	456 787,58	1 218 703,78			
15	456 801,88	1 218 739,66	—	—		0,20	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				67:18:0051501:50		:
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		
42	н274У	33,10	—	согласовано		
н274У	н275У	20,14				
н275У	н273У	2,80				
н273У	н270У	30,33				
н270У	42	20,19				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				67:18:0051501:50		:
№ 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, Михновское с/п, Александровка д			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		667 ±			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения					
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		649,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		18			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		— —			
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		67:18:0051501:59			
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				Земли (земельные участки) общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:18:0051501:50 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051501:52 :							
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
н324У	—	—	456 929,95	1 218 736,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н325У	—	—	456 925,59	1 218 773,91			
н326У	—	—	456 905,15	1 218 767,45			
86	456 891,50	1 218 761,69	456 891,50	1 218 761,69			
83	456 898,41	1 218 728,85	—	—			
84	456 929,96	1 218 735,82	—	—			
85	456 925,69	1 218 772,81	—	—			
н282У	—	—	456 897,98	1 218 728,88		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8
н281У	—	—	456 907,50	1 218 730,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н287У	—	—	456 929,15	1 218 735,95			
н324У	—	—	456 929,95	1 218 736,17			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051501:52 :

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
н324У	н325У	37,99	—	согласовано
н325У	н326У	21,44		
н326У	86	14,82		
86	н282У	33,44		
н282У	н281У	9,74		
н281У	н287У	22,22		
н287У	н324У	0,83		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051501:52 :

№ 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 ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	1 235 ±
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 198,00

1	2				3		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				37		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				— —		
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				Земли (земельные участки) общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					67:18:0051501:52 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0051501:53 :		
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
н286У	—	—	456 953,48	1 218 708,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
62	456 953,71	1 218 709,82	—	—		0,20	
63	456 949,78	1 218 741,28	456 949,78	1 218 741,28		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
64	456 930,02	1 218 735,92	—	—		0,20	

1	2	3	4	5	6	7	8
65	456 933,04	1 218 704,98	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
н287У	—	—	456 929,15	1 218 735,95		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н284У	—	—	456 929,32	1 218 734,42			
н283У	—	—	456 932,63	1 218 703,55			
н286У	—	—	456 953,48	1 218 708,69			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						67:18:0051501:53 :	
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		
н286У	63	32,80	—		согласовано		
63	н287У	21,31					
н287У	н284У	1,54					
н284У	н283У	31,05					
н283У	н286У	21,47					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						67:18:0051501:53 :	
№ 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 ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				693 ±		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения						

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	648,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	45
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	— —
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	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:18:0051501:53 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051501:9 :
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
н302У	—	—	457 090,24	1 218 773,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н301У	—	—	457 084,89	1 218 807,51			
н303У	—	—	457 064,17	1 218 804,51			

1	2	3	4	5	6	7	8
н304У	—	—	457 068,82	1 218 768,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
52	457 087,11	1 218 772,81	457 087,11	1 218 772,81			
4	457 090,80	1 218 773,61	—	—			
3	457 085,79	1 218 804,51	—	—			
72	457 064,54	1 218 801,17	—	—			
53	457 068,19	1 218 768,15	—	—			
н302У	—	—	457 090,24	1 218 773,97		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051501:9 :

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
н302У	н301У	33,96	—	согласовано
н301У	н303У	20,94		
н303У	н304У	36,53		
н304У	52	18,84		
52	н302У	3,34		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0051501:9 :

№ 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 ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	760 ±

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	719,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	41
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
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	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		67:18:0051501:9 :
1.	—	

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 67:18:0051501:54 :								
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
н335О	—	—	—	457 122,66	1 218 784,38	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,20^2 + 0,08^2)} = 0,20$
н336О	—	—	—	457 121,03	1 218 793,31	—		
н337О	—	—	—	457 114,16	1 218 792,05	—		
н338О	—	—	—	457 115,87	1 218 782,68	—		
н335О	—	—	—	457 122,66	1 218 784,38	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 67:18:0051501:54 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				67:18:0051501:10			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				67:18:0051501			

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, Монолит снт, д 1		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 67:18:0051501:54 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 67:18:0051501:56 :								
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
н339О	—	—	—	456 833,42	1 218 718,31	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,20^2 + 0,08^2)} = 0,20$
н340О	—	—	—	456 832,62	1 218 723,81	—		
н341О	—	—	—	456 828,38	1 218 723,19	—		
н342О	—	—	—	456 829,18	1 218 717,69	—		
н339О	—	—	—	456 833,42	1 218 718,31	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 67:18:0051501:56 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	67:18:0051501:5
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	67:18:0051501
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, Монолит снт, оводческое товарищество "Монолит" сад
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 67:18:0051501:56 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 67:18:0051501:57 :

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
н343О	—	—	—	456 987,08	1 218 720,49	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,20^2 + 0,08^2)} = 0,20$
н344О	—	—	—	456 986,68	1 218 727,31	—		
н345О	—	—	—	456 982,66	1 218 727,07	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н346О	—	—	—	456 983,07	1 218 720,25	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,20^2 + 0,08^2)} = 0,20$
н343О	—	—	—	456 987,08	1 218 720,49	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 67:18:0051501:57 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	67:18:0051501:34
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	67:18:0051501
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, д 16
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	садоводческое некоммерческое товарищество "Монолит"
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 67:18:0051501:57 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 67:18:0051501:59 :

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
н347О	—	—	—	456 802,97	1 218 710,00	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,20^2 + 0,08^2)} = 0,20$
н348О	—	—	—	456 801,82	1 218 716,95	—		
н349О	—	—	—	456 798,28	1 218 716,37	—		
н350О	—	—	—	456 799,43	1 218 709,41	—		
н347О	—	—	—	456 802,97	1 218 710,00	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 67:18:0051501:59 :

№ 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	67:18:0051501:50
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	67:18:0051501

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, Монолит снт, уч 32
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>67:18:0051501:59</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 _____ _____ вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) с кадастровым номером _____ 67:18:0051501:171 _____ :									
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	
110/н11 0О	457 130,20	1 218 714,78	—	457 130,20	1 218 714,67	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,20^2 + 0,08^2)} = 0,20$	
111/н11 1О	457 129,09	1 218 724,47	—	457 129,09	1 218 724,36	—			
112/н11 2О	457 123,72	1 218 723,81	—	457 123,72	1 218 723,70	—			
113/н11 3О	457 124,83	1 218 714,12	—	457 124,83	1 218 714,01	—			
110/н11 0О	457 130,20	1 218 714,78	—	457 130,20	1 218 714,67	—			
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером _____ 67:18:0051501:171 _____ :									
1.	_____								
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером _____ 67:18:0051501:171 _____ :									
1.	_____								

1. Сведения о характерных точках контура				здания				
с кадастровым номером				67:18:0051501:172				
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
114/н11 4О	456 912,95	1 218 686,07	—	456 912,64	1 218 685,77	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,20^2 + 0,08^2)} = 0,10$
115/н11 5О	456 912,01	1 218 691,99	—	456 911,70	1 218 691,69	—		
116/н11 6О	456 907,66	1 218 691,29	—	456 907,29	1 218 690,98	—		
117/н11 7О	456 908,61	1 218 685,38	—	456 908,24	1 218 685,07	—		
114/н11 4О	456 912,95	1 218 686,07	—	456 912,64	1 218 685,77	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером				67:18:0051501:172				
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером				67:18:0051501:172				
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура				здания				
с кадастровым номером				вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)				
67:18:0051501:173				:				
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
118/н118О	456 921,52	1 218 688,09	—	456 920,85	1 218 688,76	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,20^2 + 0,08^2)} = 0,10$
119/н119О	456 920,43	1 218 693,96	—	456 919,76	1 218 694,63	—		
120/н120О	456 915,49	1 218 693,04	—	456 914,82	1 218 693,71	—		
121/н121О	456 916,59	1 218 687,17	—	456 915,92	1 218 687,84	—		
118/н118О	456 921,52	1 218 688,09	—	456 920,85	1 218 688,76	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером								67:18:0051501:173
1.								—
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером								67:18:0051501:173
1.								—

1. Сведения о характерных точках контура				здания					
с кадастровым номером				вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)					
67:18:0051501:174				:					
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	
122/н12 2О	457 085,98	1 218 742,02	—	457 085,73	1 218 742,28	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,20^2 + 0,08^2)} = 0,10$	
123/н12 3О	457 084,91	1 218 747,68	—	457 084,62	1 218 748,29	—			
124/н12 4О	457 077,28	1 218 746,27	—	457 076,99	1 218 746,88	—			
125/н12 5О	457 078,41	1 218 740,59	—	457 078,19	1 218 740,88	—			
122/н12 2О	457 085,98	1 218 742,02	—	457 085,73	1 218 742,28	—			
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером								67:18:0051501:174	:
1.	—								
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером								67:18:0051501:174	:
1.	—								

1. Сведения о характерных точках контура				здания					
с кадастровым номером				вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)					
67:18:0051501:175				:					
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	
126/н12 6О	457 080,47	1 218 776,32	—	457 080,21	1 218 776,77	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,20^2 + 0,08^2)} = 0,10$	
127/н12 7О	457 078,81	1 218 784,67	—	457 078,55	1 218 785,12	—			
128/н12 8О	457 074,17	1 218 783,67	—	457 073,76	1 218 784,08	—			
129/н12 9О	457 075,84	1 218 775,31	—	457 075,43	1 218 775,72	—			
126/н12 6О	457 080,47	1 218 776,32	—	457 080,21	1 218 776,77	—			
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером				67:18:0051501:175				:	
1.	—								
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером				67:18:0051501:175				:	
1.	—								

1. Сведения о характерных точках контура				здания				
с кадастровым номером				вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)				
67:18:0051501:176				:				
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
130/н13 0О	457 028,02	1 218 711,67	—	457 027,65	1 218 711,93	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,20^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н333О	—	—	—	457 026,51	1 218 717,44	—		
н334О	—	—	—	457 024,87	1 218 716,96	—		
131/н13 1О	457 026,50	1 218 718,80	—	457 024,48	1 218 718,68	—		
132/н13 2О	457 019,55	1 218 717,29	—	457 018,74	1 218 717,45	—		
133/н13 3О	457 020,71	1 218 711,87	—	457 019,90	1 218 712,03	—		
134/н13 4О	457 024,66	1 218 712,72	—	457 023,85	1 218 712,88	—		
135/н13 5О	457 025,03	1 218 710,99	—	457 024,22	1 218 711,15	—		
130/н13 0О	457 028,02	1 218 711,67	—	457 027,65	1 218 711,93	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером				67:18:0051501:176				:
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером				67:18:0051501:176				:
1.	—							

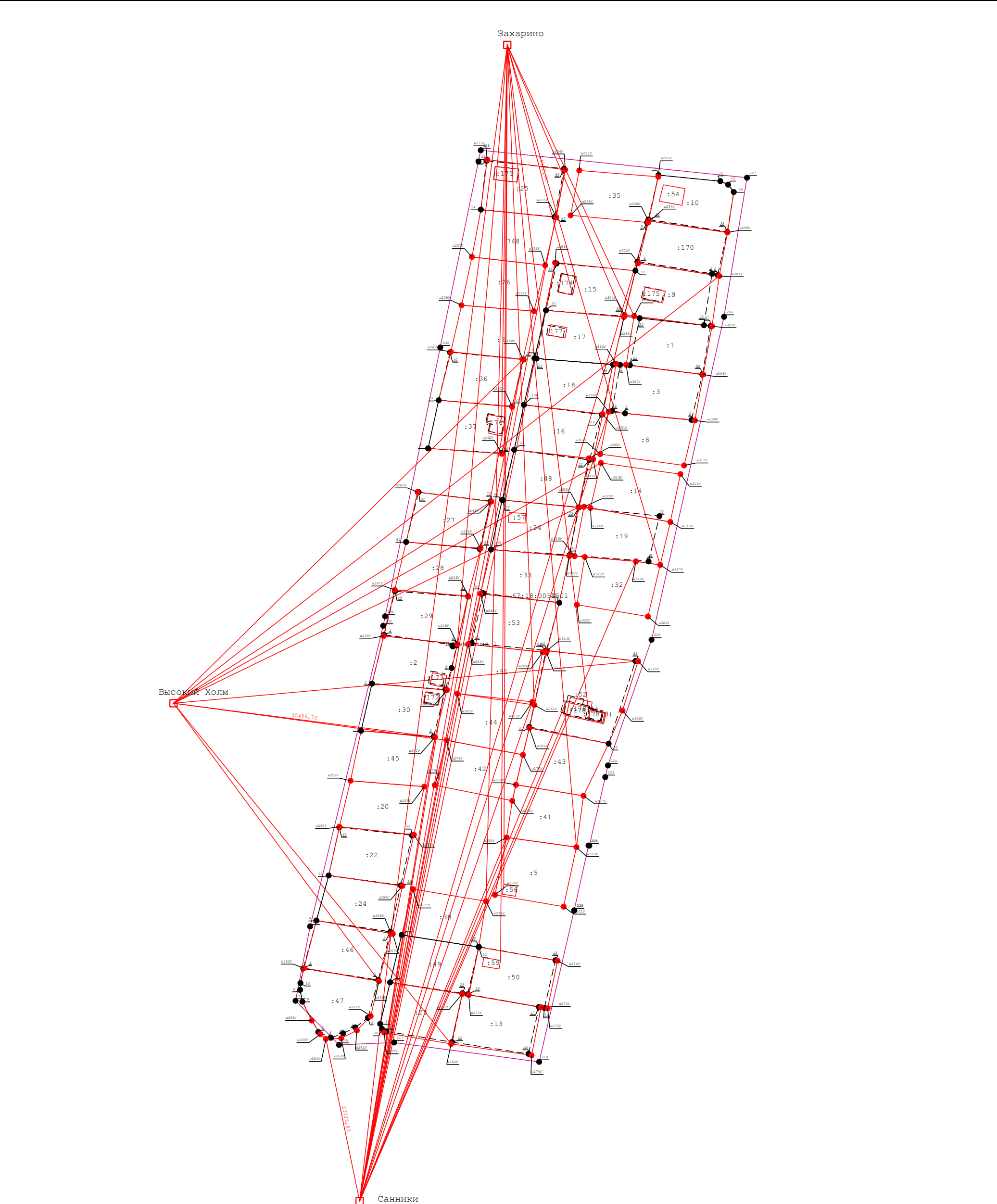
1. Сведения о характерных точках контура				здания					
с кадастровым номером				вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)					
67:18:0051501:177									
Система координат				МСК-67, зона 1		Зона № 1			
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином 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	
136/н13 6О	457 064,46	1 218 736,73	—	457 064,79	1 218 737,61	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,20^2 + 0,08^2)} = 0,10$	
137/н13 7О	457 063,23	1 218 743,53	—	457 063,56	1 218 744,41	—			
138/н13 8О	457 059,39	1 218 742,88	—	457 059,28	1 218 743,69	—			
139/н13 9О	457 060,56	1 218 736,07	—	457 060,45	1 218 736,88	—			
136/н13 6О	457 064,46	1 218 736,73	—	457 064,79	1 218 737,61	—			
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером				67:18:0051501:177					
1.									
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером				67:18:0051501:177					
1.									

1. Сведения о характерных точках контура				здания				
с кадастровым номером				вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)				
67:18:0051501:178								
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
1								
140/н14 0О	456 903,93	1 218 743,18	—	456 903,18	1 218 744,22	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,20^2 + 0,08^2)} = 0,10$
141/н14 1О	456 904,22	1 218 743,24	—	456 903,47	1 218 744,28	—		
142/н14 2О	456 908,93	1 218 744,31	—	456 908,18	1 218 745,35	—		
143/н14 3О	456 909,16	1 218 744,37	—	456 908,41	1 218 745,41	—		
144/н14 4О	456 911,42	1 218 744,88	—	456 910,67	1 218 745,92	—		
145/н14 5О	456 909,93	1 218 751,42	—	456 908,62	1 218 754,91	—		
146/н14 6О	456 907,68	1 218 750,91	—	456 906,37	1 218 754,40	—		
147/н14 7О	456 907,01	1 218 753,85	—	456 906,26	1 218 754,89	—		
148/н14 8О	456 906,00	1 218 753,62	—	456 905,25	1 218 754,66	—		
149/н14 9О	456 904,76	1 218 759,10	—	456 904,01	1 218 760,14	—		
150/н15 0О	456 900,99	1 218 758,25	—	456 900,24	1 218 759,29	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
151/н15 1О	456 902,24	1 218 752,77	—	456 901,49	1 218 753,81	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,20^2 + 0,08^2)} = 0,10$
152/н15 2О	456 901,78	1 218 752,66	—	456 901,03	1 218 753,70	—		
153/н15 3О	456 901,91	1 218 752,09	—	456 901,16	1 218 753,13	—		
140/н14 0О	456 903,93	1 218 743,18	—	456 903,18	1 218 744,22	—		
2								
154/н15 4О	456 904,53	1 218 741,89	—	456 903,78	1 218 742,93	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,20^2 + 0,08^2)} = 0,10$
155/н15 5О	456 909,24	1 218 742,96	—	456 908,49	1 218 744,00	—		
142/н14 2О	456 908,93	1 218 744,31	—	456 908,18	1 218 745,35	—		
143/н14 3О	456 909,16	1 218 744,37	—	456 908,41	1 218 745,41	—		
146/н14 6О	456 907,68	1 218 750,91	—	456 906,37	1 218 754,40	—		
147/н14 7О	456 907,01	1 218 753,85	—	456 906,26	1 218 754,89	—		
148/н14 8О	456 906,00	1 218 753,62	—	456 905,25	1 218 754,66	—		
149/н14 9О	456 904,76	1 218 759,10	—	456 904,01	1 218 760,14	—		
150/н15 0О	456 900,99	1 218 758,25	—	456 900,24	1 218 759,29	—		
151/н15 1О	456 902,24	1 218 752,77	—	456 901,49	1 218 753,81	—		
152/н15 2О	456 901,78	1 218 752,66	—	456 901,03	1 218 753,70	—		
153/н15 3О	456 901,91	1 218 752,09	—	456 901,16	1 218 753,13	—		
140/н14 0О	456 903,93	1 218 743,18	—	456 903,18	1 218 744,22	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
141/н14 1О	456 904,22	1 218 743,24	—	456 903,47	1 218 744,28	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,20^2 + 0,08^2)} = 0,10$
154/н15 4О	456 904,53	1 218 741,89	—	456 903,78	1 218 742,93	—		
3								
153/н15 3О	456 901,91	1 218 752,09	—	456 901,16	1 218 753,13	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,20^2 + 0,08^2)} = 0,10$
156/н15 6О	456 906,45	1 218 753,12	—	456 905,70	1 218 754,16	—		
157/н15 7О	456 906,32	1 218 753,69	—	456 905,57	1 218 754,73	—		
158/н15 8О	456 904,98	1 218 759,58	—	456 904,23	1 218 760,62	—		
159/н15 9О	456 900,44	1 218 758,55	—	456 899,69	1 218 759,59	—		
152/н15 2О	456 901,78	1 218 752,66	—	456 901,03	1 218 753,70	—		
153/н15 3О	456 901,91	1 218 752,09	—	456 901,16	1 218 753,13	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							<u>67:18:0051501:178</u>	:
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							<u>67:18:0051501:178</u>	:
1.	—							

Схема геодезических построений



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) □ - Пункт геодезической сети специального назначения, созданной в соответствии с законодательством Российской Федерации о геодезии и картографии - Кадастровый номер земельного участка | <ul style="list-style-type: none"> — - часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ ← - Направления геодезических построений при определении координат характерных точек границ земельного участка |
|--|---|

Схема границ земельных участков

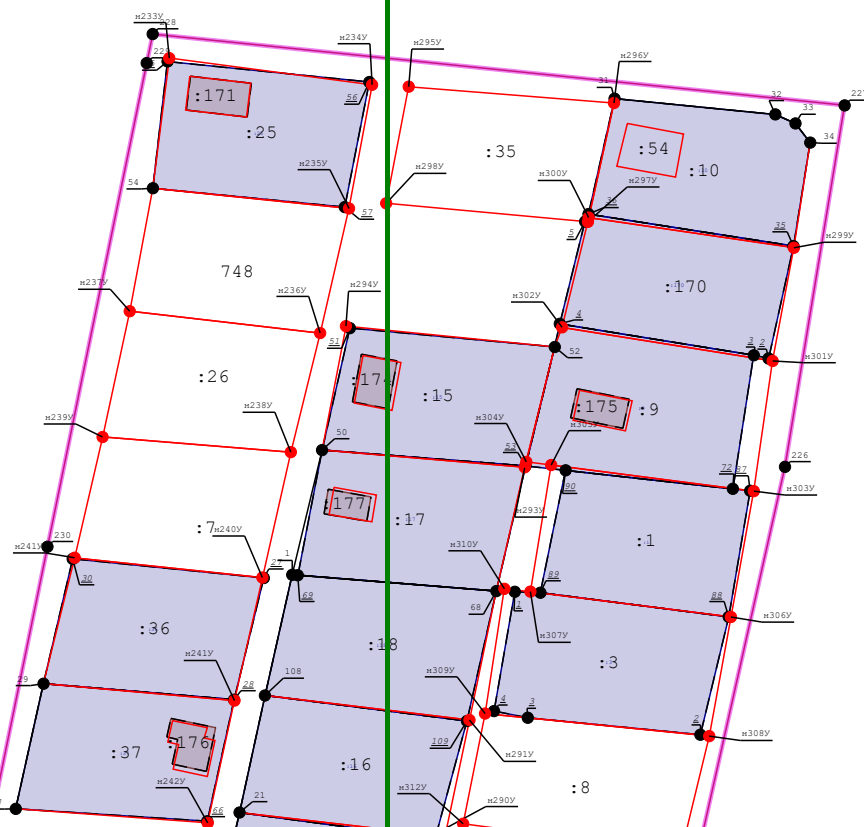


Масштаб 1:1 200

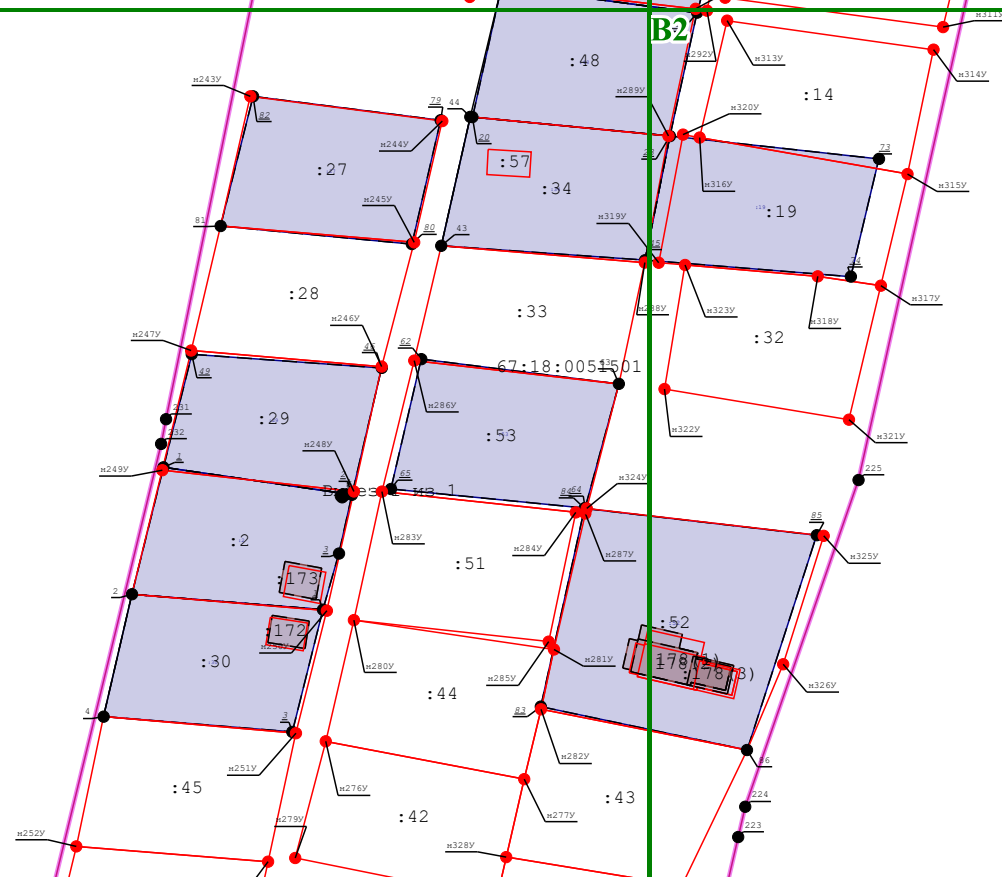
Условные обозначения:

- | | |
|--|---|
| <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:225 - 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:27 - Кадастровый номер земельного участка |
|--|---|

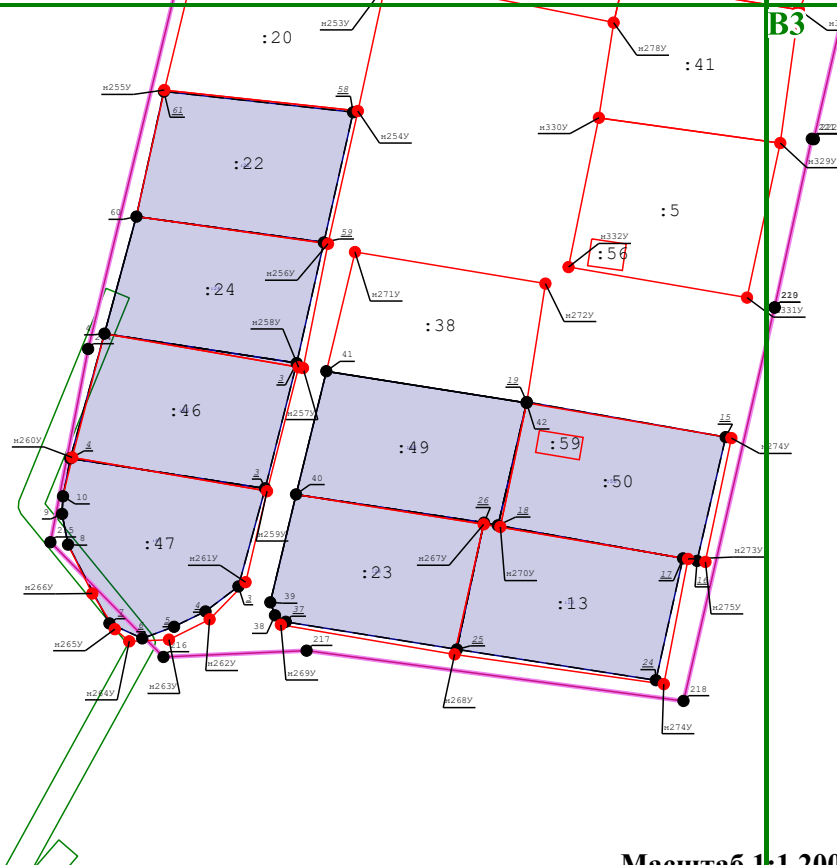
A1



A2

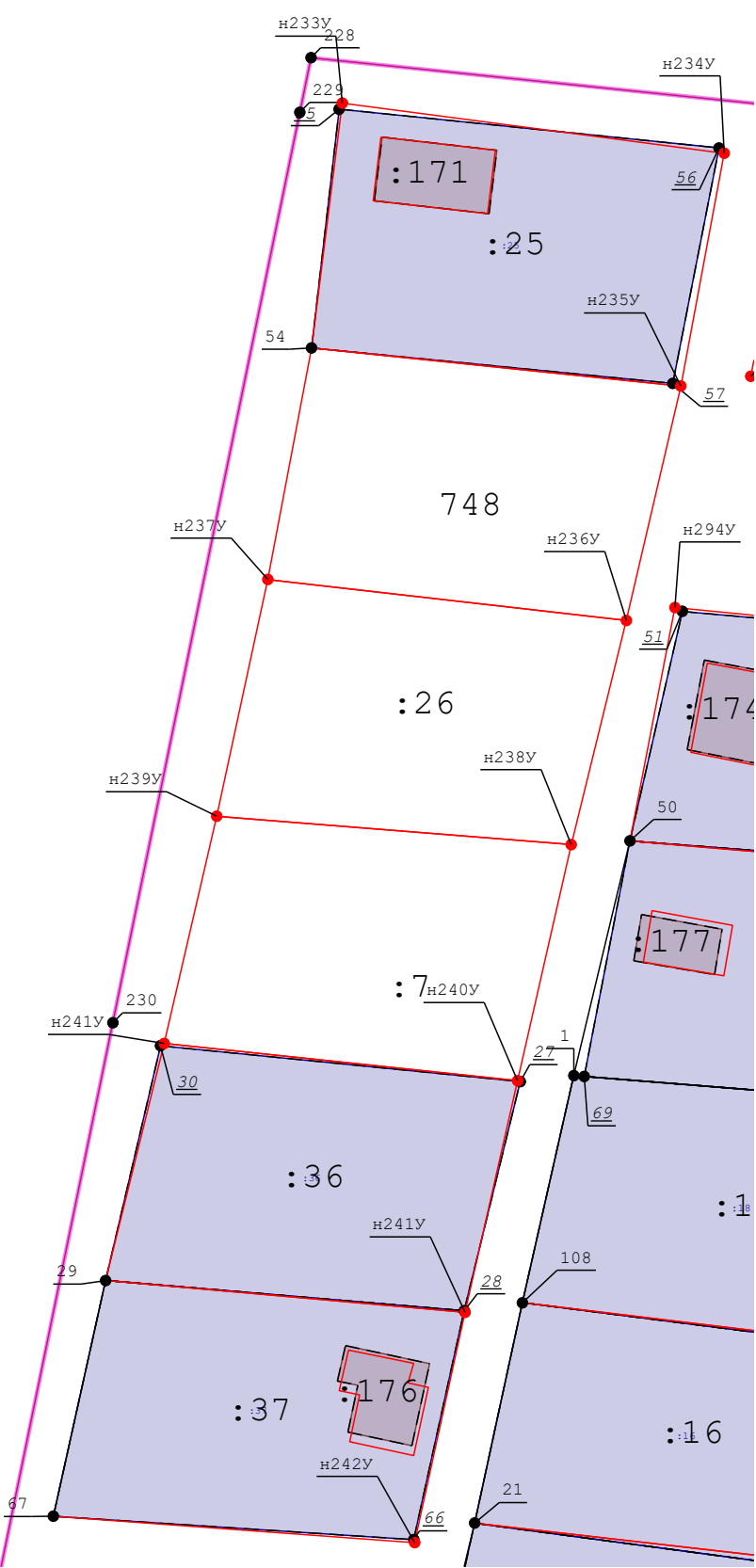


A3






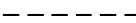
Условные обозначения:

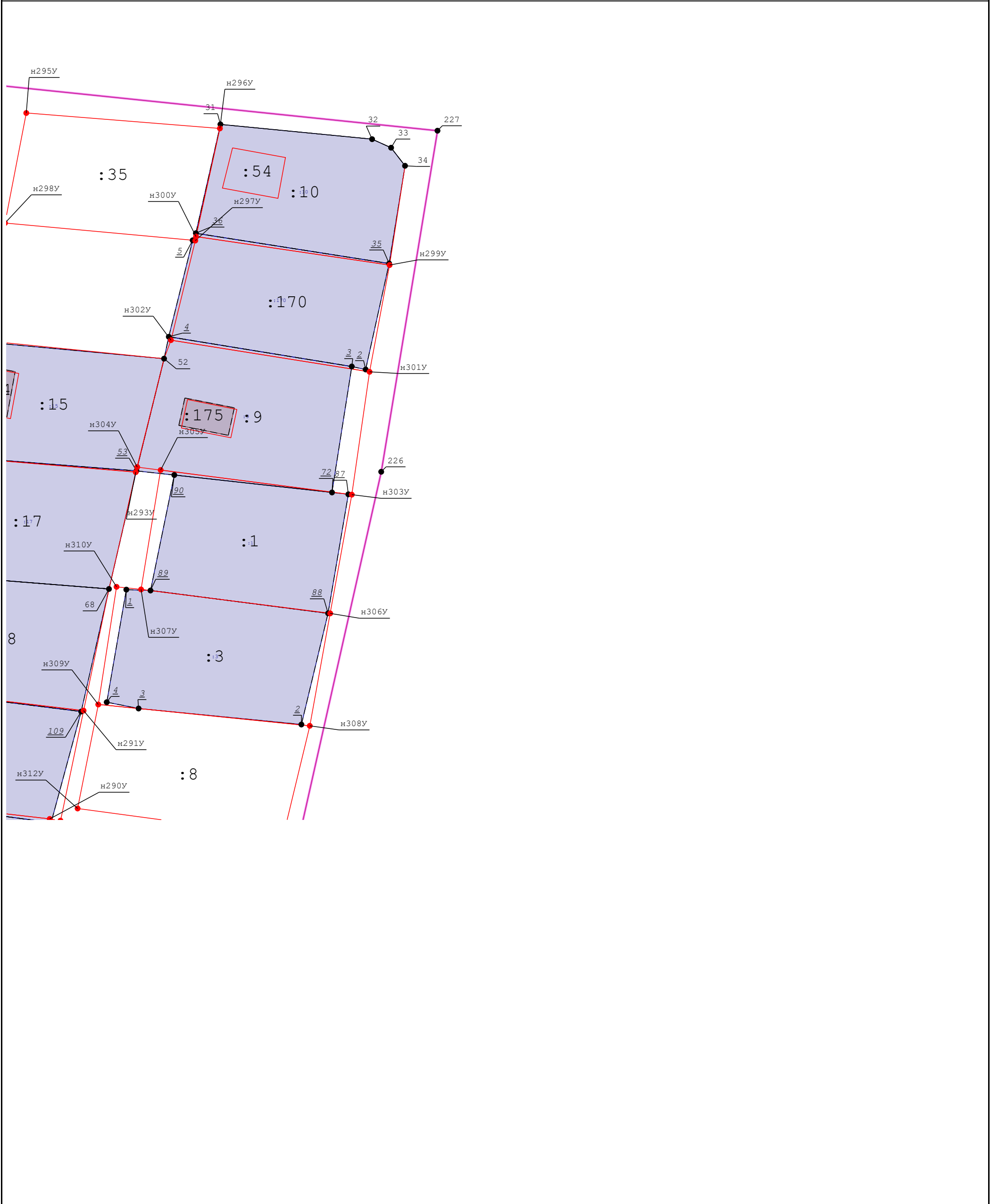
- | | |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> - характерная точка границы земельного участка, сведения о которой отсутствуют в ЕГРН, местоположение которой определено при кадастровых работах (новая характерная точка) | <ul style="list-style-type: none"> - часть границы, сведения ЕГРН о которой 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 |



Масштаб 1:600

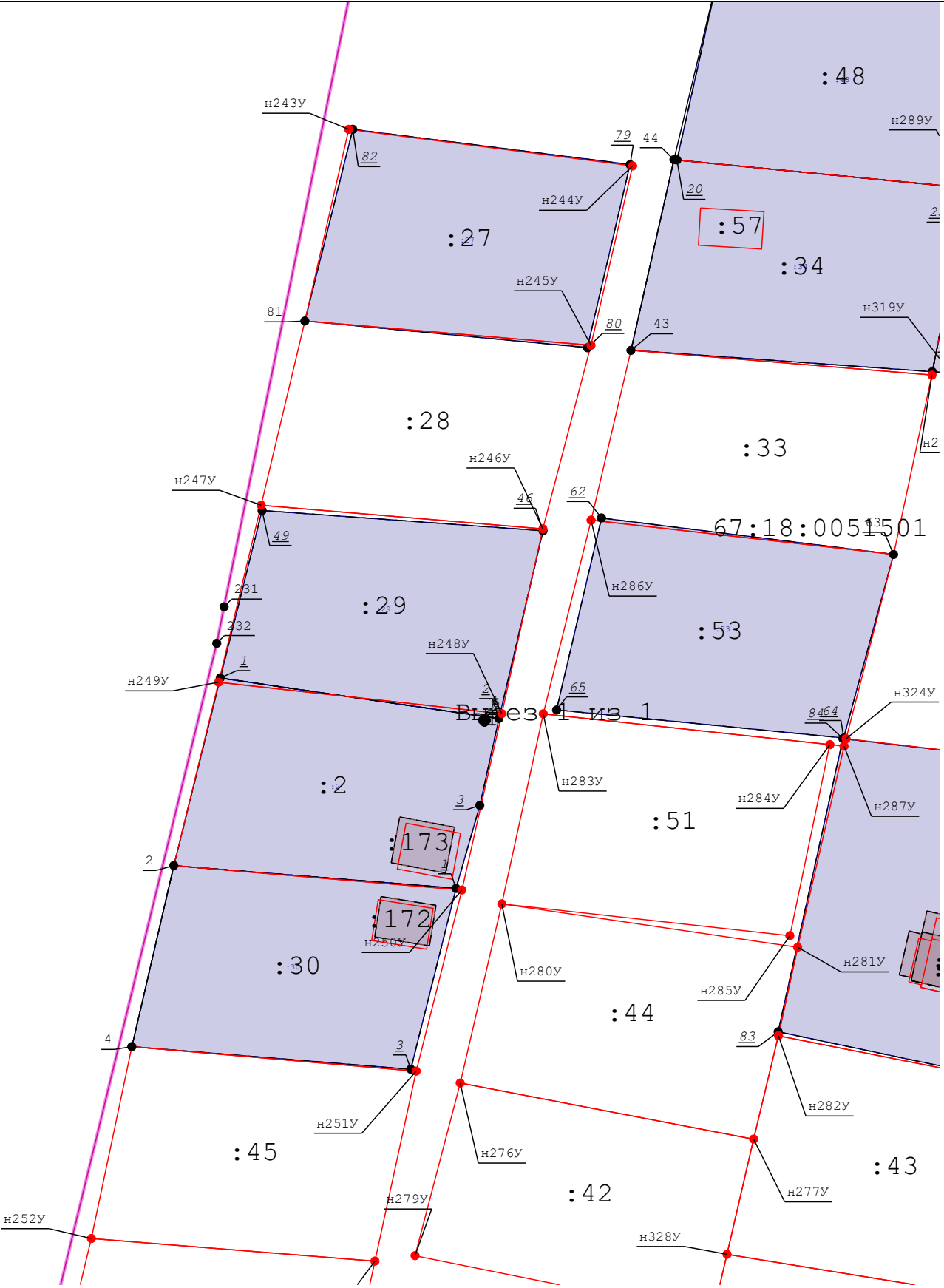
Условные обозначения:

- | | | | |
|---|--|---|---|
|  | - 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 |






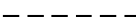


Масштаб 1:600

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
	- Кадастровый номер здания
	- часть границы, сведения ЕГРН о которой не 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

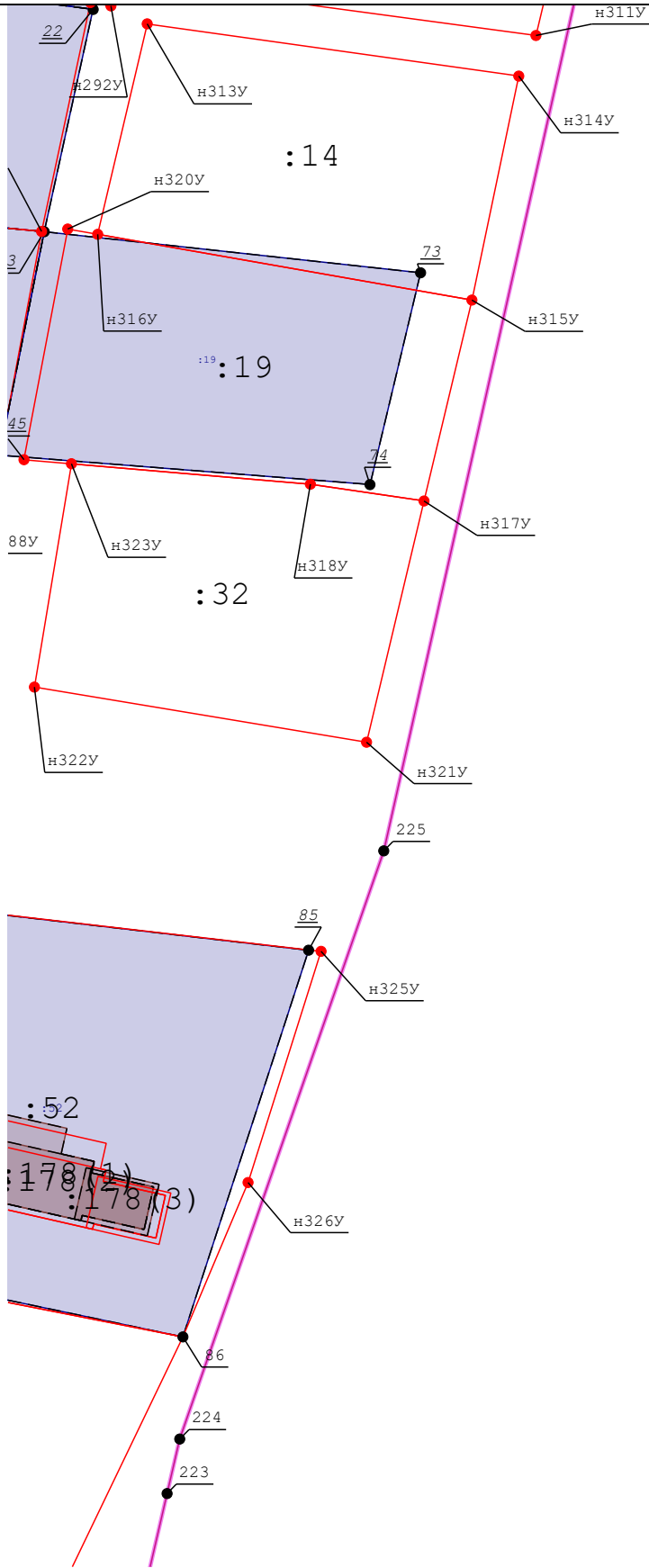


Масштаб 1:600

Условные обозначения:




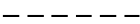


- | | | | |
|---|--|---|---|
|  | - характеристическая точка границы земельного участка, сведения о которой отсутствуют в ЕГРН, местоположение которой определено при кадастровых работах (новая характеристическая точка) |  | - часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение 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 |

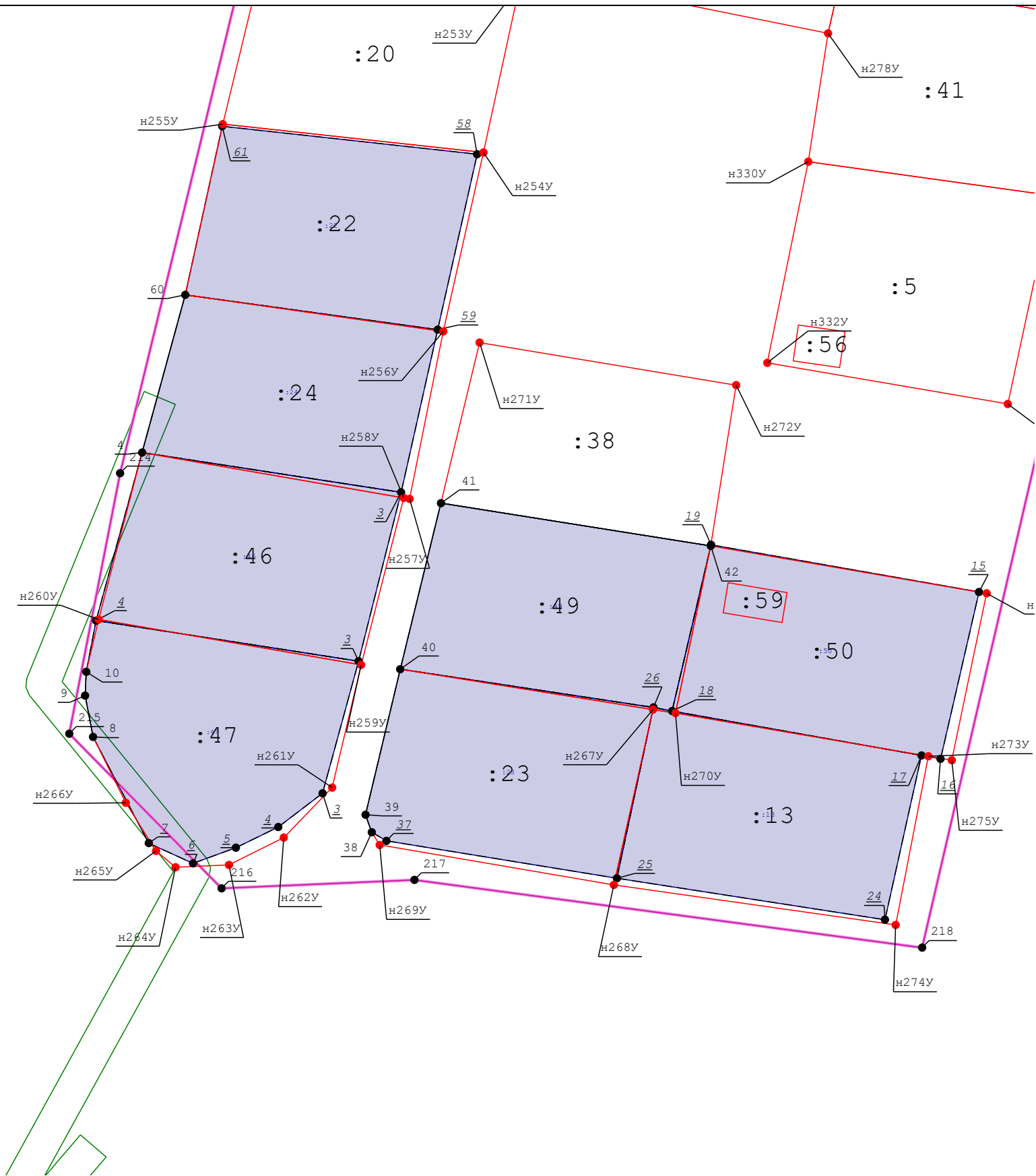
B2



Масштаб 1:600

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 |

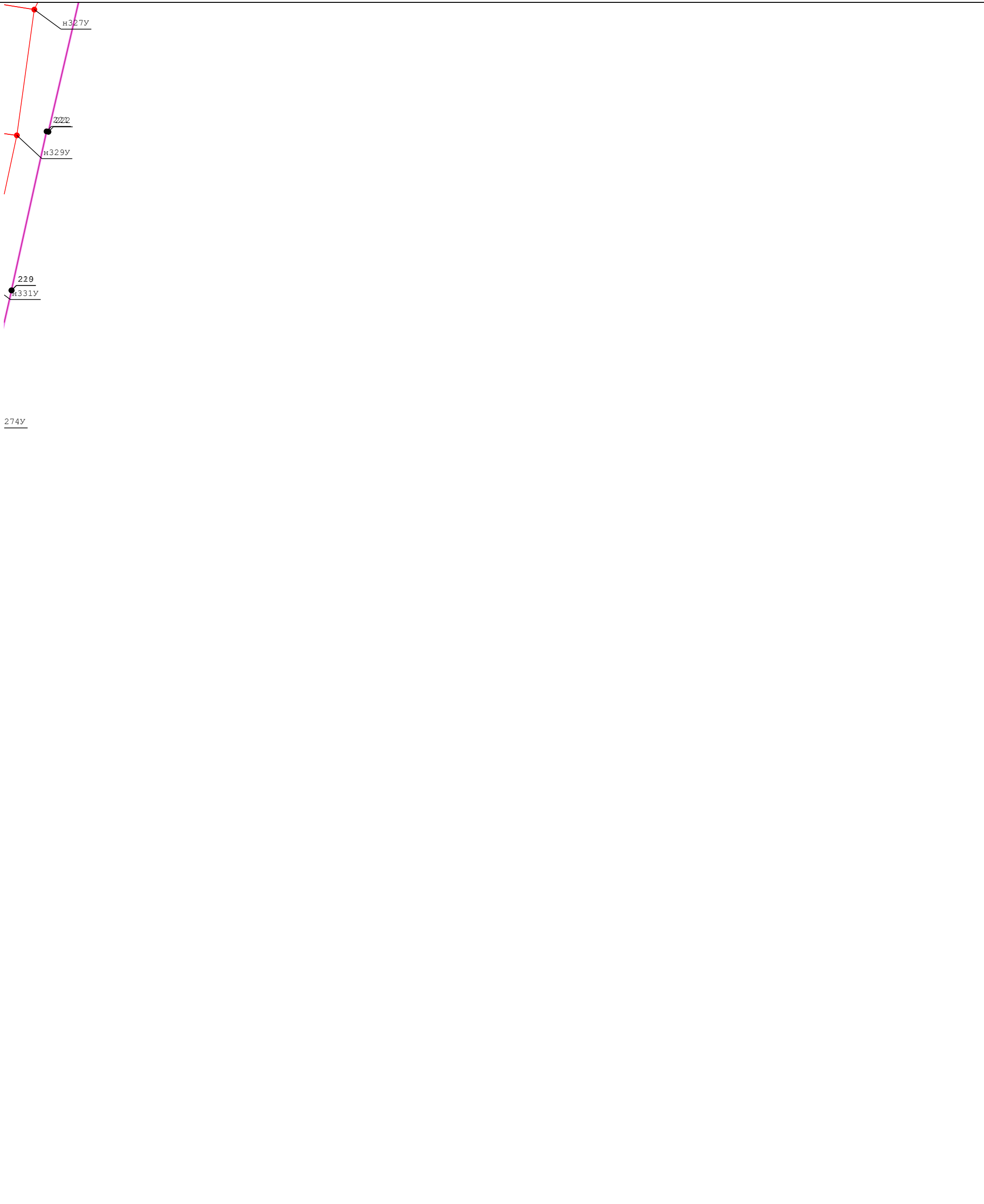


Масштаб 1:600

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 |
|---|---|

B3



Масштаб 1:600

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