

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:

Российская Федерация, Смоленский муниципальный округ Смоленской области, снт "Автоколонна-1507", 67:18:0052101

(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: 10 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:

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

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

и основной государственный регистрационный номер кадастрового инженера индивидуального предпринимателя (ОГРНИП): *—*

Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС) кадастрового инженера: *134-891-620-79*

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

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

Ассоциация кадастровых инженеров Поволжья

Контактный телефон: *+79030629330, +79030629330*

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

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

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

№ п/п	Реквизиты документа				
	Вид	Дата	Номер	Наименование	Иные сведения
1	2	3	4	5	6
1	Кадастровый план территории, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Смоленской области	29 апреля 2025 г.	КУВИ-001/2025-98527835	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 87 объектов, расположенных на территории кадастрового квартала 67:18:0052101, из них:

- 28 земельных участка, местоположение которых уточнено;
- 35 земельных участка в отношении которых исправилась реестровая ошибка;
- 11 объекта капитального строительства местоположение которых уточнено;
- 7 объекта капитального строительства в отношении которых исправлялась реестровая ошибка;
- 6 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 67:18:0052101 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 (6 шт.) по следующим причинам:

1. 1 земельный участок имеют признаки дублирования:

- Земельный участок с кадастровым номером 67:18:0052101:5 имеют признаки дублирования с земельным участком 67:18:0052101:29.

2. По 2 земельным участкам с кадастровыми номерами 67:18:0052101:4, 67:18:0052101:13 проводятся работы по идентификации земельных участков на местности.

3. Объект капитального строительства с кадастровым номером 67:18:0052101:201 не найден в границах земельного участка, снятие ведет собственник

4. По объекту капитального строительства с кадастровым номером 67:18:0052101:82 проводятся работы по идентификации на местности.

5. Фактическое местоположение объекта капитального строительства с кадастровым номером 67:18:0052101:203 соответствуют сведениям ЕГРН.

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								
<p>В ходе проведения комплексных кадастровых работ уточнены 28 земельных участков.</p> <p>В территории общего пользования расположены земельные участки с кадастровыми номерами: 67:18:0052101:6, 67:18:0052101:9, 67:18:0052101:12, 67:18:0052101:14, 67:18:0052101:15, 67:18:0052101:16, 67:18:0052101:17, 67:18:0052101:18, 67:18:0052101:22, 67:18:0052101:24, 67:18:0052101:28, 67:18:0052101:29, 67:18:0052101:31, 67:18:0052101:32, 67:18:0052101:36, 67:18:0052101:38, 67:18:0052101:39, 67:18:0052101:43, 67:18:0052101:44, 67:18:0052101:45, 67:18:0052101:46, 67:18:0052101:49, 67:18:0052101:50, 67:18:0052101:51, 67:18:0052101:59, 67:18:0052101:63, 67:18:0052101:65, 67:18:0052101:68.</p> <p>Согласно Правил землепользования и застройки предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры в территориальной зоне Сх3:</p> <p>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.</p> <p>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).</p> <p>Границы уточняемых земельных участков проходят по заборам, вдоль зданий, отмосткам зданий, меже.</p>								
Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ								
<p>В ходе проведения комплексных кадастровых работ исправлены 35 земельных участков с кадастровыми номерами: 67:18:0052101:1, 67:18:0052101:2, 67:18:0052101:3, 67:18:0052101:7, 67:18:0052101:8, 67:18:0052101:10, 67:18:0052101:11, 67:18:0052101:19, 67:18:0052101:20, 67:18:0052101:21, 67:18:0052101:23, 67:18:0052101:25, 67:18:0052101:26, 67:18:0052101:27, 67:18:0052101:30, 67:18:0052101:33, 67:18:0052101:34, 67:18:0052101:35, 67:18:0052101:37, 67:18:0052101:40, 67:18:0052101:41, 67:18:0052101:42, 67:18:0052101:52, 67:18:0052101:53, 67:18:0052101:54, 67:18:0052101:55, 67:18:0052101:56, 67:18:0052101:57, 67:18:0052101:58, 67:18:0052101:60, 67:18:0052101:61, 67:18:0052101:62, 67:18:0052101:64, 67:18:0052101:66, 67:18:0052101:202.</p> <p>Координаты, приведенные в ЕГРН, не соответствуют фактическому местоположению границ земельного участка на местности.</p> <p>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.</p> <p>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.</p> <p>Суть реестровых ошибок заключается в том, что фактическое местоположение земельных участков не соответствует данным сведений ЕГРН.</p>								
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.		
				Х	У	Сведения о состоянии		
						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
2	Астроно-геодезическая сеть. 2 класс	Захарино, сигн.		482 046,75	1 217 936,44			
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					67:18:0052101:12		
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
н2432У	—	—	456 546,12	1 219 177,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2431У	—	—	456 537,89	1 219 191,69			
н2428У	—	—	456 532,25	1 219 187,72			
н2414У	—	—	456 507,24	1 219 175,72			
н2435У	—	—	456 504,36	1 219 174,11			
н2434У	—	—	456 510,01	1 219 160,50			
н2432У	—	—	456 546,12	1 219 177,49			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0052101:12		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н2432У	н2431У	16,41	—		согласовано		
н2431У	н2428У	6,90					
н2428У	н2414У	27,74					
н2414У	н2435У	3,30					
н2435У	н2434У	14,74					

1	2	3	4	5
н2434У	н2432У	39,91	—	согласовано
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0052101:12 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		—	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Смоленская область, Смоленский р-н, с.н.т."А/К 1507" тер, учхоз "Смоленское" тер	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²		590 ± 17,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		$3,5*0,20*\sqrt{(590,00)} = 17$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		590,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²		0	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²		— —	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		Для ведения 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 67:18:0052101:12 :				
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером67:18:0052101:14:

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
н2444У	—	—	456 533,63	1 219 266,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2468У	—	—	456 534,18	1 219 295,85			
н2467У	—	—	456 514,01	1 219 295,58			
н2446У	—	—	456 514,33	1 219 267,33			
н2444У	—	—	456 533,63	1 219 266,22			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером67:18:0052101:14:

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
н2444У	н2468У	29,64	—	согласовано
н2468У	н2467У	20,17		
н2467У	н2446У	28,25		
н2446У	н2444У	19,33		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером67:18:0052101:14:

№ 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, Автоколонна-1507 снт, учхоз "Смоленское" тер, уч 35
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$571 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(571,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	596,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	25
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения 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>67:18:0052101:14</u> :		
1.	—	

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

67:18:0052101:15

:

Система координат

МСК-67, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4	—	—	456 513,13	1 219 331,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	Временный межевой знак
н2492У	—	—	456 513,42	1 219 363,98			—
н2493У	—	—	456 493,79	1 219 364,15			
н2491У	—	—	456 493,74	1 219 362,52			
н2479У	—	—	456 494,08	1 219 331,71			
4	—	—	456 513,13	1 219 331,27			Временный межевой знак

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

67:18:0052101:15

:

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
4	н2492У	32,71	—	согласовано
н2492У	н2493У	19,63		
н2493У	н2491У	1,63		
н2491У	н2479У	30,81		
н2479У	4	19,06		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

67:18:0052101:15

:

№ 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.н.т."А/К 1507" 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	$631 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(631,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	643,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	12
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения 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>67:18:0052101:15</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0052101:16			:
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	
н2412У	—	—	456 504,04	1 219 203,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—	
н2427У	—	—	456 503,92	1 219 205,70				
н2413У	—	—	456 502,34	1 219 230,53				
н2409У	—	—	456 482,46	1 219 230,47				
н2408У	—	—	456 482,64	1 219 212,42				
н2407У	—	—	456 483,54	1 219 200,03				
н2412У	—	—	456 504,04	1 219 203,82				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0052101:16			:
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			
н2412У	н2427У	1,88	—		согласовано			
н2427У	н2413У	24,88						
н2413У	н2409У	19,88						
н2409У	н2408У	18,05						
н2408У	н2407У	12,42						
н2407У	н2412У	20,85						

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0052101:16 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Смоленская область, Смоленский р-н, с.н.т."А/К 1507" тер, учхоз "Смоленское" тер
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$587 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(587,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	587,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения 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 67:18:0052101:16 :		
1.	—	

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

67:18:0052101:17

:

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
н2445У	—	—	456 533,86	1 219 234,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2444У	—	—	456 533,63	1 219 266,22			
н2446У	—	—	456 514,33	1 219 267,33			
н2448У	—	—	456 514,35	1 219 266,32			
н2447У	—	—	456 514,96	1 219 234,41			
н2445У	—	—	456 533,86	1 219 234,41			

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

67:18:0052101:17

:

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
н2445У	н2444У	31,81	—	согласовано
н2444У	н2446У	19,33		
н2446У	н2448У	1,01		
н2448У	н2447У	31,92		
н2447У	н2445У	18,90		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

67:18:0052101:17

:

№ 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, Автоколонна-1507,учхоз "Смоленское" снт, 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	$618 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(618,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	594,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	24
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения 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>67:18:0052101:17</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0052101:18		
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
н2575У	—	—	456 611,52	1 219 242,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2575У	—	—	456 610,38	1 219 256,82			
н2574У	—	—	456 610,17	1 219 259,33			
н2573У	—	—	456 577,76	1 219 259,03			
н2576У	—	—	456 578,60	1 219 239,38			
н2577У	—	—	456 598,30	1 219 241,36			
н2575У	—	—	456 611,52	1 219 242,59			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0052101:18		
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			
н2575У	н2575У	14,28	—	согласовано			
н2575У	н2574У	2,52					
н2574У	н2573У	32,41					
н2573У	н2576У	19,67					
н2576У	н2577У	19,80					
н2577У	н2575У	13,28					

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0052101:18 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Смоленская область, Смоленский р-н, Автоколонна-1507 снт, 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	595 \pm 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(595,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	550,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	45
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
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 67:18:0052101:18 :		
1.	—	

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

67:18:0052101:22

:

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
н2436У	—	—	456 550,73	1 219 197,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2437У	—	—	456 547,65	1 219 230,87			
н2426У	—	—	456 530,20	1 219 230,29			
н2425У	—	—	456 530,83	1 219 211,13			
н2428У	—	—	456 532,25	1 219 187,72			
н2431У	—	—	456 537,89	1 219 191,69			
н2436У	—	—	456 550,73	1 219 197,91			

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

67:18:0052101:22

:

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
н2436У	н2437У	33,10	—	согласовано
н2437У	н2426У	17,46		
н2426У	н2425У	19,17		
н2425У	н2428У	23,45		
н2428У	н2431У	6,90		
н2431У	н2436У	14,27		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0052101:22 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Смоленская область, Смоленский р-н, с.н.т."А/К 1507" тер, учхоз "Смоленское" тер
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$691 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(691,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	645,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	46
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального садоводства и огородничества
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:18:0052101:22 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0052101:24		
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
н2498У	—	—	456 606,35	1 219 301,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2499У	—	—	456 604,58	1 219 324,63			
н2500У	—	—	456 606,09	1 219 325,49			
н2501У	—	—	456 606,09	1 219 327,87			
н2502У	—	—	456 604,88	1 219 329,75			
н2503У	—	—	456 587,94	1 219 329,75			
н2504У	—	—	456 585,61	1 219 324,90			
н2505У	—	—	456 575,20	1 219 319,73			
н2506У	—	—	456 577,74	1 219 301,15			
н2507У	—	—	456 578,78	1 219 299,08			
н2508У	—	—	456 580,59	1 219 298,59			
н2509У	—	—	456 582,14	1 219 299,66			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2510У	—	—	456 585,28	1 219 300,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2498У	—	—	456 606,35	1 219 301,15			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:18:0052101:24
:

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
н2498У	н2499У	23,55	—	согласовано
н2499У	н2500У	1,74		
н2500У	н2501У	2,38		
н2501У	н2502У	2,24		
н2502У	н2503У	16,94		
н2503У	н2504У	5,38		
н2504У	н2505У	11,62		
н2505У	н2506У	18,75		
н2506У	н2507У	2,32		
н2507У	н2508У	1,88		
н2508У	н2509У	1,88		
н2509У	н2510У	3,32		
н2510У	н2498У	21,07		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:18:0052101:24
:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Смоленская область, Смоленский р-н, "А/К 1507" снт
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	776 ± 19,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(776,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	756,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	20
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального садоводства и огородничества
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:18:0052101:24 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0052101:28 :

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
н2562У	—	—	456 741,65	1 219 300,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н2563У	—	—	456 738,47	1 219 301,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
1	456 741,90	1 219 278,90	—	—		0,20	-
2	456 738,90	1 219 301,20	—	—			
3	456 701,17	1 219 299,46	456 701,17	1 219 299,46		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
4	456 705,29	1 219 264,13	—	—		0,20	
н2560У	—	—	456 704,63	1 219 269,76		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2564У	—	—	456 705,21	1 219 264,86			
н2565У	—	—	456 721,25	1 219 269,25			
н2566У	—	—	456 739,69	1 219 278,14			
н2567У	—	—	456 743,78	1 219 281,17			
н2562У	—	—	456 741,65	1 219 300,82			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:18:0052101:28
:

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
н2562У	н2563У	3,23	—	согласовано
н2563У	3	37,35		
3	н2560У	29,90		
н2560У	н2564У	4,93		
н2564У	н2565У	16,63		
н2565У	н2566У	20,47		
н2566У	н2567У	5,09		
н2567У	н2562У	19,77		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0052101:28 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Смоленская область, Смоленский р-н
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$1\,169 \pm 24,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(1\,169,00)} = 24$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 100,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	69
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения 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 67:18:0052101:28 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0052101:29		
Система координат				МСК-67, зона 1			
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3	—	—	456 701,17	1 219 299,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	-
н2559У	—	—	456 683,28	1 219 298,11			—
8	—	—	456 673,88	1 219 298,33			
н2549У	—	—	456 676,62	1 219 274,07			
н2561У	—	—	456 677,99	1 219 264,67			
н2560У	—	—	456 704,63	1 219 269,76			
3	—	—	456 701,17	1 219 299,46			-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0052101:29		
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		
3	н2559У	17,94	—		согласовано		
н2559У	8	9,40					
8	н2549У	24,41					
н2549У	н2561У	9,50					
н2561У	н2560У	27,12					
н2560У	3	29,90					

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0052101:29 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Смоленская область, Смоленский р-н, с.н.т."А/К 1507" тер, учхоз "Смоленское" тер
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	861 ± 21,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(861,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	61
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения 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 67:18:0052101:29 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0052101:31			:
Система координат					МСК-67, зона 1			Зона № 1
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
н2515У	—	—	456 665,33	1 219 332,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—	
н2514У	—	—	456 639,84	1 219 331,47				
н2513У	—	—	456 640,41	1 219 302,58				
н2521У	—	—	456 642,00	1 219 304,14				
н2522У	—	—	456 643,31	1 219 304,14				
н2523У	—	—	456 644,26	1 219 303,43				
н2524У	—	—	456 645,42	1 219 301,57				
н2525У	—	—	456 664,54	1 219 301,57				
н2526У	—	—	456 661,24	1 219 332,26				
н2515У	—	—	456 665,33	1 219 332,42				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0052101:31			:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.							
1	2	3	4		5			

1	2	3	4	5
н2515У	н2514У	25,51	—	согласовано
н2514У	н2513У	28,90		
н2513У	н2521У	2,23		
н2521У	н2522У	1,31		
н2522У	н2523У	1,19		
н2523У	н2524У	2,19		
н2524У	н2525У	19,12		
н2525У	н2526У	30,87		
н2526У	н2515У	4,09		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0052101:31 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Смоленская область, Смоленский р-н, с.т."А/К 1507" тер, учхоз "Смоленское" тер
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$681 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(681,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	679,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	2
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	— —
7.	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	—

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 67:18:0052101:31 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0052101:32 :							
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
н2549У	—	—	456 676,62	1 219 274,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
5	—	—	456 645,31	1 219 275,92			
н2551У	—	—	456 645,31	1 219 261,48			
н2552У	—	—	456 647,23	1 219 248,26			
н2553У	—	—	456 678,69	1 219 259,86			
н2561У	—	—	456 677,99	1 219 264,67			
н2549У	—	—	456 676,62	1 219 274,07			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0052101:32 :							
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
н2549У	5	31,36	—	согласовано
5	н2551У	14,44		
н2551У	н2552У	13,36		
н2552У	н2553У	33,53		
н2553У	н2561У	4,86		
н2561У	н2549У	9,50		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0052101:32 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Смоленская область, Смоленский р-н, с.н.т."А/К 1507" 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	$681 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(681,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	639,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	42
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения 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 67:18:0052101:32 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0052101:36 :
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
н2447У	—	—	456 514,96	1 219 234,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2448У	—	—	456 514,35	1 219 266,32			
14	—	—	456 507,73	1 219 266,29			Угол забора
12	—	—	456 500,34	1 219 265,55		0,20	
2	—	—	456 493,94	1 219 265,29		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	Угол забора (изгороди, ограды)
н2451У	—	—	456 495,16	1 219 235,24			—
н2449У	—	—	456 495,19	1 219 234,41			
н2450У	—	—	456 499,30	1 219 234,41			
н2447У	—	—	456 514,96	1 219 234,41			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0052101:36 :

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

1	2	3	4	5
н2447У	н2448У	31,92	—	согласовано
н2448У	14	6,62		
14	2	13,83		
2	н2451У	30,07		
н2451У	н2449У	0,83		
н2449У	н2450У	4,11		
н2450У	н2447У	15,66		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0052101:36 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Смоленская область, Смоленский р-н, с.н.т."А/К 1507" тер, учхоз "Смоленское" тер
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$634 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(634,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	34
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения 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

1	2				3		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:18:0052101:36 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0052101:38 :							
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
н2438У	—	—	456 573,55	1 219 235,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2439У	—	—	456 574,00	1 219 238,88			
н2440У	—	—	456 574,00	1 219 265,84			
н2441У	—	—	456 554,16	1 219 265,84			
н2442У	—	—	456 554,16	1 219 234,80			
н2443У	—	—	456 568,03	1 219 235,09			
н2438У	—	—	456 573,55	1 219 235,36			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0052101:38 :							
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			
н2438У	н2439У	3,55	—	согласовано			

1	2	3	4	5
н2439У	н2440У	26,96	—	согласовано
н2440У	н2441У	19,84		
н2441У	н2442У	31,04		
н2442У	н2443У	13,87		
н2443У	н2438У	5,53		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0052101:38 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Смоленская область, Смоленский р-н, с.н.т."А/К 1507" тер, учхоз "Смоленское" тер
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$610 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(610,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	610,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального садоводства 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 67:18:0052101:38 :

1.	—											
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						67:18:0052101:39					:	
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					
н2399У	—	—	456 464,25	1 219 208,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—					
н2403У	—	—	456 463,73	1 219 230,41								
н2404У	—	—	456 437,87	1 219 230,06								
н2405У	—	—	456 435,57	1 219 228,96								
н2406У	—	—	456 434,65	1 219 225,35								
н2400У	—	—	456 434,96	1 219 209,70								
н2399У	—	—	456 464,25	1 219 208,93								
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						67:18:0052101:39					:	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ			Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)						
от т.	до т.											
1	2	3	4			5						
н2399У	н2403У	21,49	—			согласовано						
н2403У	н2404У	25,86										
н2404У	н2405У	2,55										
н2405У	н2406У	3,73										
н2406У	н2400У	15,65										

1	2	3	4	5
н2400У	н2399У	29,30	—	согласовано
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>67:18:0052101:39</u> :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		—	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Смоленская область, Смоленский р-н, "А К 1507" снт	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²		607 ± 17,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,20*√(607,00) = 17	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		576,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²		31	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²		— —	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		для индивидуального садоводства и огородничества	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли (земельные участки) общего пользования	
10.	Иные сведения		—	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>67:18:0052101:39</u> :				
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0052101:43		
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
н2419У	—	—	456 490,96	1 219 154,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2418У	—	—	456 489,16	1 219 165,86			
н2592У	—	—	456 482,43	1 219 194,15			
н2593У	—	—	456 466,44	1 219 188,46			
н2594У	—	—	456 466,44	1 219 182,69			
н2595У	—	—	456 460,88	1 219 180,45			
н2389У	—	—	456 467,69	1 219 169,84			
н2388У	—	—	456 473,42	1 219 160,28			
н2387У	—	—	456 478,26	1 219 163,88			
н2597У	—	—	456 484,69	1 219 153,45			
н2419У	—	—	456 490,96	1 219 154,44			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				67:18:0052101:43		:
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		
н2419У	н2418У	11,56	—	согласовано		
н2418У	н2592У	29,08				
н2592У	н2593У	16,97				
н2593У	н2594У	5,77				
н2594У	н2595У	5,99				
н2595У	н2389У	12,61				
н2389У	н2388У	11,15				
н2388У	н2387У	6,03				
н2387У	н2597У	12,25				
н2597У	н2419У	6,35				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики			
1	2		3			
1.	Адрес земельного участка		—			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Смоленская область, Смоленский р-н, с.н.т."А/К 1507" тер, учхоз "Смоленское" тер			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		660 ± 18,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,20*√(660,00) = 18			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		660,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		— —			
7.	Вид (виды) разрешенного использования		Для ведения садоводства			

1	2				3		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли (земельные участки) общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:18:0052101:43 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0052101:44 :							
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
н2479У	—	—	456 494,08	1 219 331,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2491У	—	—	456 493,74	1 219 362,52			
н2490У	—	—	456 473,11	1 219 363,05			
н2480У	—	—	456 473,11	1 219 330,96			
н2479У	—	—	456 494,07	1 219 330,96			
н2479У	—	—	456 494,08	1 219 331,71			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0052101:44 :				
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
н2479У	н2491У	30,81	—	согласовано
н2491У	н2490У	20,64		
н2490У	н2480У	32,09		
н2480У	н2479У	20,96		
н2479У	н2479У	0,75		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0052101:44 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		—	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Смоленская область, Смоленский р-н, с.т."АК 1507" тер, уч 47	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		662 ± 18,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,20*√(662,00) = 18	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		608,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		54	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		— —	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		Для индивидуального садоводства и огородничества	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—	

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 67:18:0052101:44 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0052101:45 :							
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
н2482У	—	—	456 473,11	1 219 330,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2480У	—	—	456 473,11	1 219 330,96			
н2490У	—	—	456 473,11	1 219 363,05			
н2487У	—	—	456 453,30	1 219 363,64			
н2483У	—	—	456 452,36	1 219 329,64			
н2482У	—	—	456 473,11	1 219 330,25			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0052101:45 :							
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			
н2482У	н2480У	0,71	—	согласовано			

1	2	3	4	5
н2480У	н2490У	32,09	—	согласовано
н2490У	н2487У	19,82		
н2487У	н2483У	34,01		
н2483У	н2482У	20,76		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0052101:45 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Смоленская область, Смоленский р-н, "АК 1507" снт
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$677 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(677,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	628,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	49
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального садоводства и огородничества
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:18:0052101:45 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0052101:46			:		
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			
н2483У	—	—	456 452,36	1 219 329,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—			
н2487У	—	—	456 453,30	1 219 363,64						
н2488У	—	—	456 435,41	1 219 364,83						
н2489У	—	—	456 432,42	1 219 362,92						
н2484У	—	—	456 432,55	1 219 330,19						
н2483У	—	—	456 452,36	1 219 329,64						
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0052101:46				:	
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						
н2483У	н2487У	34,01	—	согласовано						
н2487У	н2488У	17,93								
н2488У	н2489У	3,55								
н2489У	н2484У	32,73								
н2484У	н2483У	19,82								
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0052101:46				:	
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики						

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Смоленская область, Смоленский р-н, с.т."АК 1507" 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	$698 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(698,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	698,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
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>67:18:0052101:46</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0052101:49		
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
н2475У	—	—	456 534,75	1 219 299,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2474У	—	—	456 533,07	1 219 331,10			
4	—	—	456 513,13	1 219 331,27			Временный межевой знак
н2478У	—	—	456 513,13	1 219 299,41			
н2475У	—	—	456 534,75	1 219 299,22			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0052101:49		
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			
н2475У	н2474У	31,92	—	согласовано			
н2474У	4	19,94					
4	н2478У	31,86					
н2478У	н2475У	21,62					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0052101:49		
№ 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."АК 1507" тер
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	662 \pm 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,20 \cdot \sqrt{(662,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	610,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	52
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), 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>67:18:0052101:49</u> :		
1.	—	

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

67:18:0052101:50

:

Система координат

МСК-67, зона 1

Зона №

1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2471У	—	—	456 573,19	1 219 301,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
33	—	—	456 574,02	1 219 331,69			
н2472У	—	—	456 552,58	1 219 331,18			
н2473У	—	—	456 552,84	1 219 300,64			
н2471У	—	—	456 573,19	1 219 301,12			

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

67:18:0052101:50

:

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
н2471У	33	30,58	—	согласовано
33	н2472У	21,45		
н2472У	н2473У	30,54		
н2473У	н2471У	20,36		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

67:18:0052101:50

:

№ 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.н.т."А/К 1507" 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	$638 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(638,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	636,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	2
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения 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>67:18:0052101:50</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером67:18:0052101:51:

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
н2440У	—	—	456 574,00	1 219 265,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2470У	—	—	456 572,95	1 219 295,20			
н2469У	—	—	456 553,45	1 219 295,85			
н2441У	—	—	456 554,16	1 219 265,84			
н2440У	—	—	456 574,00	1 219 265,84			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером67:18:0052101:51:

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
н2440У	н2470У	29,38	—	согласовано
н2470У	н2469У	19,51		
н2469У	н2441У	30,02		
н2441У	н2440У	19,84		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером67:18:0052101:51:

№ 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, с.н.т."А/К 1507" тер, учхоз "Смоленское" тер, уч №37
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	584 \pm 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,20 \cdot \sqrt{(584,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	582,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	2
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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>67:18:0052101:51</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0052101:59			:
Система координат		МСК-67, зона 1				Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
2538	—	—	456 694,16	1 219 334,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	-	
н2534У	—	—	456 688,55	1 219 366,40			—	
н2535У	—	—	456 661,22	1 219 365,99				
н2516У	—	—	456 658,03	1 219 365,51				
4	—	—	456 659,24	1 219 351,94			-	
3	—	—	456 661,42	1 219 352,02				
н2536У	—	—	456 665,68	1 219 352,56			—	
н2537У	—	—	456 669,58	1 219 331,17				
2538	—	—	456 694,16	1 219 334,16			-	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0052101:59			:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.							
1	2	3	4		5			
2538	н2534У	32,72	—		согласовано			
н2534У	н2535У	27,33						

1	2	3	4	5
н2535У	н2516У	3,23	—	согласовано
н2516У	4	13,62		
4	3	2,18		
3	н2536У	4,29		
н2536У	н2537У	21,74		
н2537У	2538	24,76		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0052101:59 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Смоленская область, Смоленский р-н, с.т."А/к 1507" тер, уч 57
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$928 \pm 21,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(928,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	852,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	76
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 67:18:0052101:59 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0052101:6 :
Система координат МСК-67, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2429У	—	—	456 581,30	1 219 193,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2430У	—	—	456 575,89	1 219 210,12			
н2436У	—	—	456 550,73	1 219 197,91			
н2431У	—	—	456 537,89	1 219 191,69			
н2432У	—	—	456 546,12	1 219 177,49			
н2429У	—	—	456 581,30	1 219 193,23			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0052101:6 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2429У	н2430У	17,74	—	согласовано
н2430У	н2436У	27,97		
н2436У	н2431У	14,27		
н2431У	н2432У	16,41		
н2432У	н2429У	38,54		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>67:18:0052101:6</u> :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Смоленская область, Смоленский р-н, с.н.т."А/К 1507" тер, учхоз "Смоленское" тер
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$685 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(685,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	685,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для индивидуального садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
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>67:18:0052101:6</u> :		
1.	—	

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

67:18:0052101:63

:

Система координат

МСК-67, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2568У	—	—	456 608,96	1 219 276,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2572У	—	—	456 577,09	1 219 276,56			
н2573У	—	—	456 577,76	1 219 259,03			
н2574У	—	—	456 610,17	1 219 259,33			
н2568У	—	—	456 608,96	1 219 276,56			

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

67:18:0052101:63

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2568У	н2572У	31,87	—	согласовано
н2572У	н2573У	17,54		
н2573У	н2574У	32,41		
н2574У	н2568У	17,27		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

67:18:0052101:63

:

№ 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."А/К 1507" 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	$559 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(559,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	555,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	4
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>67:18:0052101:63</u> :		
1.	—	

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

67:18:0052101:65

:

Система координат

МСК-67, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2472У	—	—	456 552,58	1 219 331,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2497У	—	—	456 551,91	1 219 365,36			
н2494У	—	—	456 532,36	1 219 364,80			
н2474У	—	—	456 533,07	1 219 331,10			
н2472У	—	—	456 552,58	1 219 331,18			

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

67:18:0052101:65

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2472У	н2497У	34,19	—	согласовано
н2497У	н2494У	19,56		
н2494У	н2474У	33,71		
н2474У	н2472У	19,51		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

67:18:0052101:65

:

№ 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, "А/К 1507" с.н.т
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	663 \pm 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,20 \cdot \sqrt{(663,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	681,00
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>67:18:0052101:65</u> :		
1.	—	

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

67:18:0052101:68

:

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
н2598У	—	—	456 643,52	1 219 225,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2591У	—	—	456 640,69	1 219 239,97			
н2579У	—	—	456 612,89	1 219 233,34			
н2578У	—	—	456 613,77	1 219 228,39			
н2583У	—	—	456 608,47	1 219 225,11			
н2599У	—	—	456 597,60	1 219 220,06			
н2600У	—	—	456 604,36	1 219 207,24			
н2601У	—	—	456 615,39	1 219 212,22			
н2598У	—	—	456 643,52	1 219 225,23			

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

67:18:0052101:68

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2598У	н2591У	15,01	—	согласовано
н2591У	н2579У	28,58		

1	2	3	4	5
н2579У	н2578У	5,03	—	согласовано
н2578У	н2583У	6,23		
н2583У	н2599У	11,99		
н2599У	н2600У	14,49		
н2600У	н2601У	12,10		
н2601У	н2598У	30,99		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0052101:68 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Смоленская область, Смоленский р-н, Автоколонна-1507 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	$745 \pm 19,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(745,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	745,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения 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 67:18:0052101:68 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0052101:9 :
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
н2553У	—	—	456 678,69	1 219 259,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2552У	—	—	456 647,23	1 219 248,26			
н2554У	—	—	456 645,54	1 219 247,26			
н2555У	—	—	456 647,20	1 219 227,77			
н2557У	—	—	456 652,99	1 219 227,84			
н2558У	—	—	456 659,64	1 219 228,39			
н2556У	—	—	456 685,34	1 219 241,82			
н2553У	—	—	456 678,69	1 219 259,86			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0052101:9 :

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
н2553У	н2552У	33,53	—	согласовано
н2552У	н2554У	1,96		

1	2	3	4	5
н2554У	н2555У	19,56	—	согласовано
н2555У	н2557У	5,79		
н2557У	н2558У	6,67		
н2558У	н2556У	29,00		
н2556У	н2553У	19,23		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0052101:9 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Смоленская область, Смоленский р-н
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$807 \pm 20,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(807,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	798,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	9
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения 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 67:18:0052101:9 :

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), м²	
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					67:18:0052101:1		
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
н2478У	—	—	456 513,13	1 219 299,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
4	456 513,13	1 219 331,27	456 513,13	1 219 331,27			Временный межевой знак
5	456 493,44	1 219 331,09	—	—		0,20	
н2479У	—	—	456 494,08	1 219 331,71		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
1	456 494,00	1 219 299,65	456 494,00	1 219 299,65			Временный межевой знак
2	456 498,04	1 219 300,01	—	—		0,20	
3	456 513,04	1 219 299,94	—	—			
н2479У	—	—	456 500,32	1 219 299,65		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2478У	—	—	456 513,13	1 219 299,41			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0052101:1		
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		
н2478У	4	31,86	—		согласовано		

1	2	3	4	5
4	н2479У	19,06	—	согласовано
н2479У	1	32,06		
1	н2479У	6,32		
н2479У	н2478У	12,81		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0052101:1 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, р-н Смоленский, с/п Михновское, д. Александровка, с.н.т."А/К 1507", участок 41
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$609 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(609,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	605,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	4
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	67:18:0052101:73
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 67:18:0052101:1 :

1.	—							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						67:18:0052101:10		:
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	
1	456 472,75	1 219 299,92	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	Временный межевой знак	
1	456 494,00	1 219 299,65	456 494,00	1 219 299,65		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$		
5	456 493,44	1 219 331,09	—	—		0,20		
4	456 473,05	1 219 330,15	—	—				
н2479У	—	—	456 494,07	1 219 330,96				
н2480У	—	—	456 473,11	1 219 330,96		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—	
н2481У	—	—	456 472,85	1 219 299,39				
1	456 472,75	1 219 299,92	—	—		0,20	Временный межевой знак	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						67:18:0052101:10		:
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	н2479У	31,31	—			согласовано		
н2479У	н2480У	20,96						
н2480У	н2481У	31,57						

1	2	3	4	5
н2481У	1	21,15	—	согласовано

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0052101:10 **:**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Смоленская область, Смоленский р-н, с.н.т."А/К 1507" тер
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$662 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(662,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	642,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	20
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	67:18:0052101:84
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 67:18:0052101:10 **:**

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0052101:11		
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
13	456 552,79	1 219 301,12	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
14	456 552,48	1 219 330,64	—	—			
15	456 532,96	1 219 331,23	—	—			
16	456 534,82	1 219 299,89	—	—			
17	456 544,87	1 219 300,20	—	—			
18	456 547,03	1 219 300,99	—	—			
н2473У	—	—	456 552,84	1 219 300,64		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н2472У	—	—	456 552,58	1 219 331,18			
н2474У	—	—	456 533,07	1 219 331,10			
н2475У	—	—	456 534,75	1 219 299,22			
н2476У	—	—	456 545,55	1 219 300,26			
н2477У	—	—	456 547,33	1 219 301,27			

1	2	3	4	5	6	7	8
13	456 552,79	1 219 301,12	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0052101:11 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2473У	н2472У	30,54	—	согласовано
н2472У	н2474У	19,51		
н2474У	н2475У	31,92		
н2475У	н2476У	10,85		
н2476У	н2477У	2,05		
н2477У	н2473У	5,55		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0052101:11 :

№ 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	$582 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,20 \cdot \sqrt{(582,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	572,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	10
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	— —

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					67:18:0052101:11		
1.					—		
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0052101:19		
Система координат					МСК-67, зона 1		
					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	456 531,89	1 219 188,50	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	металлическая труба
2	456 530,36	1 219 211,56	—	—			
3	456 504,18	1 219 204,48	—	—			
4	456 504,45	1 219 196,42	—	—			
5	456 505,21	1 219 191,09	—	—			
6	456 505,36	1 219 180,71	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
7	456 506,87	1 219 176,39	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	металлическая труба
н 8	456 529,10	1 219 187,15	—	—			
н2428У	—	—	456 532,25	1 219 187,72		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2425У	—	—	456 530,83	1 219 211,13			
н2427У	—	—	456 503,92	1 219 205,70			
н2412У	—	—	456 504,04	1 219 203,82			
н2416У	—	—	456 506,06	1 219 191,14			
н2415У	—	—	456 506,06	1 219 181,62			
н2414У	—	—	456 507,24	1 219 175,72			
1	456 531,89	1 219 188,50	—	—		0,20	металлическая труба

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:18:0052101:19
:

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
н2428У	н2425У	23,45	—	согласовано
н2425У	н2427У	27,45		
н2427У	н2412У	1,88		
н2412У	н2416У	12,84		
н2416У	н2415У	9,52		
н2415У	н2414У	6,02		
н2414У	н2428У	27,74		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:18:0052101:19
:

№ 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, "Смоленский" аал, "АК 1507" аал, кв участок №14
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	712 \pm 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,20 \cdot \sqrt{(712,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	688,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	24
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		67:18:0052101:19 :
1.	—	

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

67:18:0052101:2

:

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
н2549У	—	—	456 676,62	1 219 274,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
8	456 673,88	1 219 298,33	456 673,88	1 219 298,33			
7	456 647,01	1 219 297,61	—	—		0,20	
н2550У	—	—	456 646,74	1 219 296,93		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
5	456 645,31	1 219 275,92	456 645,31	1 219 275,92			
6	456 675,47	1 219 273,73	—	—		0,20	
н2549У	—	—	456 676,62	1 219 274,07		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером							
67:18:0052101:2							
:							
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			
н2549У	8	24,41	—	согласовано			
8	н2550У	27,18					
н2550У	5	21,06					
5	н2549У	31,36					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером							
67:18:0052101:2							
:							
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики			

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	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	661 \pm 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,20 \cdot \sqrt{(661,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	660,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	1
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		67:18:0052101:2 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0052101:20		
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
н2386У	—	—	456 488,00	1 219 148,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2387У	—	—	456 478,26	1 219 163,88			
н2388У	—	—	456 473,42	1 219 160,28			
н2389У	—	—	456 467,69	1 219 169,84			
н2390У	—	—	456 453,06	1 219 158,42			
н2391У	—	—	456 455,32	1 219 154,26			
н2392У	—	—	456 449,33	1 219 148,81			
н2393У	—	—	456 435,03	1 219 144,94			
1	456 436,74	1 219 133,13	456 436,74	1 219 133,13			Временный межевой знак
2	456 459,17	1 219 139,31	456 459,17	1 219 139,31			
3	456 471,22	1 219 144,36	456 471,22	1 219 144,36			
4	456 480,31	1 219 149,45	456 480,31	1 219 149,45			

1	2	3	4	5	6	7	8
5	456 485,22	1 219 149,54	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	Временный межевой знак
6	456 485,67	1 219 154,48	—	—			
7	456 481,37	1 219 163,06	—	—			
8	456 472,71	1 219 161,20	—	—			
9	456 466,87	1 219 170,12	—	—			
11	456 454,54	1 219 155,23	—	—			
10	456 452,43	1 219 152,68	—	—			
11	456 449,92	1 219 150,31	—	—			
12	456 448,38	1 219 149,44	—	—			
13	456 438,64	1 219 146,57	—	—			
14	456 434,93	1 219 145,48	—	—			
н2394У	—	—	456 482,79	1 219 146,14		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2386У	—	—	456 488,00	1 219 148,08			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:18:0052101:20
:

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
н2386У	н2387У	18,56	—	согласовано
н2387У	н2388У	6,03		
н2388У	н2389У	11,15		
н2389У	н2390У	18,56		
н2390У	н2391У	4,73		

1	2	3	4	5
н2391У	н2392У	8,10	—	согласовано
н2392У	н2393У	14,81		
н2393У	1	11,93		
1	2	23,27		
2	3	13,07		
3	4	10,42		
4	н2394У	4,14		
н2394У	н2386У	5,56		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0052101:20 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Смоленская область, Смоленский р-н
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$835 \pm 20,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(835,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	825,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	10
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
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 67:18:0052101:20 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0052101:202 :							
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
н2481У	—	—	456 472,85	1 219 299,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2482У	—	—	456 473,11	1 219 330,25			
н2483У	—	—	456 452,36	1 219 329,64			
н2484У	—	—	456 432,55	1 219 330,19			
1	456 472,75	1 219 299,92	—	—		0,20	Временный межевой знак
4	456 473,05	1 219 330,15	—	—			
3	456 452,88	1 219 330,03	—	—			—
4	456 431,99	1 219 330,11	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
5	456 432,52	1 219 306,17	456 432,52	1 219 306,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
6	456 438,63	1 219 299,53	—	—		0,20	
7	456 453,56	1 219 299,70	—	—			
н2485У	—	—	456 435,62	1 219 299,39			
н2486У	—	—	456 438,23	1 219 299,01		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н2481У	—	—	456 472,85	1 219 299,39			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0052101:202 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2481У	н2482У	30,86	—	согласовано
н2482У	н2483У	20,76		
н2483У	н2484У	19,82		
н2484У	5	24,02		
5	н2485У	7,46		
н2485У	н2486У	2,64		
н2486У	н2481У	34,62		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0052101:202 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, Смоленский, Михновское сельское поселение, СНТ "Автоколонна-1507", уч 43, уч 44
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2				3		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				1 232 ± 25,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,20*√(1 232,00) = 25		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				1 213,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				19		
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					67:18:0052101:202 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0052101:21 :		
Система координат					МСК-67, зона 1 Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

1	2	3	4	5	6	7	8
19	456 492,00	1 219 150,41	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
20	456 494,38	1 219 151,65	—	—			
21	456 495,41	1 219 154,53	—	—			
22	456 491,19	1 219 167,73	—	—			
7	456 506,87	1 219 176,39	—	—			металлическая труба
6	456 505,36	1 219 180,71	—	—			
5	456 505,21	1 219 191,09	—	—			
4	456 504,45	1 219 196,42	—	—			
3	456 504,18	1 219 204,48	—	—			
28	456 480,65	1 219 199,71	—	—			
29	456 484,08	1 219 183,27	—	—			
н2414У	—	—	456 507,24	1 219 175,72			
н2415У	—	—	456 506,06	1 219 181,62			
н2416У	—	—	456 506,06	1 219 191,14			
н2412У	—	—	456 504,04	1 219 203,82			
н2407У	—	—	456 483,54	1 219 200,03			
н2417У	—	—	456 481,18	1 219 199,42	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$		

1	2	3	4	5	6	7	8
н2592У	—	—	456 482,43	1 219 194,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2418У	—	—	456 489,16	1 219 165,86			
н2419У	—	—	456 490,96	1 219 154,44			
н2420У	—	—	456 493,04	1 219 150,29			
н2421У	—	—	456 494,99	1 219 151,27			
н2422У	—	—	456 495,94	1 219 153,73			
н2423У	—	—	456 492,48	1 219 166,69			
н2424У	—	—	456 493,86	1 219 168,25			
н2435У	—	—	456 504,36	1 219 174,11			
19	456 492,00	1 219 150,41	—	—		0,20	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:18:0052101:21
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2414У	н2415У	6,02	—	согласовано
н2415У	н2416У	9,52		
н2416У	н2412У	12,84		
н2412У	н2407У	20,85		
н2407У	н2417У	2,44		
н2417У	н2592У	5,42		
н2592У	н2418У	29,08		
н2418У	н2419У	11,56		
н2419У	н2420У	4,64		
н2420У	н2421У	2,18		

1	2	3	4	5
н2421У	н2422У	2,64	—	согласовано
н2422У	н2423У	13,41		
н2423У	н2424У	2,08		
н2424У	н2435У	12,02		
н2435У	н2414У	3,30		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0052101:21 :

№ 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	741 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(741,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	741,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	— —
7.	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 67:18:0052101:21 :

1.	—									
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						67:18:0052101:23				
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			
н2430У	—	—	456 575,89	1 219 210,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—			
37	456 550,70	1 219 199,18	—	—		0,20				
38	456 575,13	1 219 210,36	—	—						
39	456 573,53	1 219 228,88	456 573,53	1 219 228,88		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$				
40	456 547,63	1 219 231,04	—	—		0,20				
н2437У	—	—	456 547,65	1 219 230,87		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$				
н2436У	—	—	456 550,73	1 219 197,91						
н2430У	—	—	456 575,89	1 219 210,12						
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						67:18:0052101:23				
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				
н2430У	39	18,91	—			согласовано				
39	н2437У	25,96								
н2437У	н2436У	33,10								

1	2	3	4	5
н2436У	н2430У	27,97	—	согласовано
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером			67:18:0052101:23	
№ 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	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		674 ± 18,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,20*√(674,00) = 18	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		644,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		30	
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			67:18:0052101:23	
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						67:18:0052101:25		:	
Система координат				МСК-67, зона 1				Зона №	1
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки		
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ						
	X	Y	X	Y					
1	2	3	4	5	6	7	8		
1	456 640,78	1 219 302,05	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	Временный межевой знак		
2	456 640,38	1 219 327,37	—	—			-		
3	456 638,67	1 219 331,52	—	—			Временный межевой знак		
4	456 605,57	1 219 327,65	—	—					
5	456 605,76	1 219 326,37	—	—					
6	456 604,57	1 219 324,33	—	—					
7	456 606,07	1 219 301,91	—	—					
н2511У	—	—	456 634,93	1 219 301,37		√(0,08^2 + 0,06^2) = 0,10	—		
н2512У	—	—	456 639,69	1 219 302,58					
н2513У	—	—	456 640,41	1 219 302,58					
н2514У	—	—	456 639,84	1 219 331,47					
н2520У	—	—	456 635,80	1 219 331,27					

1	2	3	4	5	6	7	8
н2502У	—	—	456 604,88	1 219 329,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2501У	—	—	456 606,09	1 219 327,87			
н2500У	—	—	456 606,09	1 219 325,49			
н2499У	—	—	456 604,58	1 219 324,63			
н2498У	—	—	456 606,35	1 219 301,15			
1	456 640,78	1 219 302,05	—	—		0,20	Временный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:18:0052101:25
:

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
н2511У	н2512У	4,91	—	согласовано
н2512У	н2513У	0,72		
н2513У	н2514У	28,90		
н2514У	н2520У	4,04		
н2520У	н2502У	30,96		
н2502У	н2501У	2,24		
н2501У	н2500У	2,38		
н2500У	н2499У	1,74		
н2499У	н2498У	23,55		
н2498У	н2511У	28,58		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:18:0052101:25
:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Михновское, деревня Александровка, территория садоводческого некоммерческого товарищества Автоколонна 1507, улица Ясная, земельный участок 53
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 013 \pm 22,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,20 \cdot \sqrt{(1\,013,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	972,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	41
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	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		67:18:0052101:25 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0052101:26		
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
1	456 721,18	1 219 337,05	456 721,18	1 219 337,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	-
2	456 718,09	1 219 365,92	456 718,09	1 219 365,92			—
3	456 706,47	1 219 365,58	456 706,47	1 219 365,58			
4	456 704,12	1 219 366,52	456 704,12	1 219 366,52			
5	456 699,70	1 219 366,42	456 699,70	1 219 366,42			
6	456 699,66	1 219 365,66	—	—		0,20	
7	456 689,82	1 219 365,38	—	—			-
8	456 695,01	1 219 334,68	—	—			
9	456 697,62	1 219 335,44	—	—			
н2534У	—	—	456 688,55	1 219 366,40			
2538	—	—	456 694,16	1 219 334,16		-	
2	—	—	456 695,07	1 219 334,30			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2541У	—	—	456 694,94	1 219 335,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
1	456 721,18	1 219 337,05	456 721,18	1 219 337,05			-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0052101:26 :

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
1	2	29,03	—	согласовано
2	3	11,62		
3	4	2,53		
4	5	4,42		
5	н2534У	11,15		
н2534У	2538	32,72		
2538	2	0,92		
2	н2541У	1,00		
н2541У	1	26,30		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0052101:26 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Смоленская область, Смоленский р-н
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	855 ± 20,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(855,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	814,00

1	2				3		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				41		
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					67:18:0052101:26 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0052101:27 :		
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
н2527У	—	—	456 700,21	1 219 303,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2528У	—	—	456 697,72	1 219 318,85			
1	456 699,80	1 219 303,25	—	—		0,20	
2	456 695,07	1 219 334,30	456 695,07	1 219 334,30		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8
2538	456 694,16	1 219 334,16	456 694,16	1 219 334,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	-
н2537У	—	—	456 669,58	1 219 331,17			—
3	456 665,70	1 219 331,48	—	—		0,20	-
4	456 671,44	1 219 302,63	—	—			Временный межевой знак
5	456 673,06	1 219 302,89	—	—			
6	456 673,46	1 219 301,72	—	—			
н2529У	—	—	456 665,97	1 219 330,73		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2530У	—	—	456 668,98	1 219 301,71			
н2531У	—	—	456 673,56	1 219 302,37			
н2532У	—	—	456 674,09	1 219 302,02			
н2533У	—	—	456 674,53	1 219 301,35			
н2527У	—	—	456 700,21	1 219 303,20			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						67:18:0052101:27		:
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			
н2527У	н2528У	15,85	—		согласовано			
н2528У	2	15,68						
2	2538	0,92						
2538	н2537У	24,76						
н2537У	н2529У	3,64						
н2529У	н2530У	29,18						
н2530У	н2531У	4,63						

1	2	3	4	5
н2531У	н2532У	0,64	—	согласовано
н2532У	н2533У	0,80		
н2533У	н2527У	25,75		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0052101:27 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Смоленская область, Смоленский р-н, с.н.т."А/К 1507" тер, учхоз "Смоленское" тер
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$925 \pm 21,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(925,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	886,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	39
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 67:18:0052101:27 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						67:18:0052101:3		:	
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		
н2474У	—	—	456 533,07	1 219 331,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—		
н2494У	—	—	456 532,36	1 219 364,80					
н2495У	—	—	456 513,39	1 219 364,83					
н2492У	—	—	456 513,42	1 219 363,98					
9	456 533,03	1 219 330,98	—	—		0,20	Временный межевой знак		
10	456 532,22	1 219 364,77	—	—					
12	456 512,82	1 219 363,95	—	—					
4	456 513,13	1 219 331,27	456 513,13	1 219 331,27		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—		
н2474У	—	—	456 533,07	1 219 331,10					
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						67:18:0052101:3		:	
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				
н2474У	н2494У	33,71	—		согласовано				
н2494У	н2495У	18,97							

1	2	3	4	5
н2495У	н2492У	0,85	—	согласовано
н2492У	4	32,71		
4	н2474У	19,94		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0052101:3 :

№ 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, 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	$654 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(654,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	653,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	— —
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 67:18:0052101:3 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0052101:30		
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
н2515У	—	—	456 665,33	1 219 332,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
3	—	—	456 661,42	1 219 352,02			-
4	—	—	456 659,24	1 219 351,94			
5	456 657,65	1 219 365,52	—	—		0,20	-
6	456 653,49	1 219 364,82	—	—			
н2516У	—	—	456 658,03	1 219 365,51		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2517У	—	—	456 654,62	1 219 364,43			
н2518У	—	—	456 654,07	1 219 365,41			
н2519У	—	—	456 653,34	1 219 365,41			
7	456 653,16	1 219 366,12	456 653,16	1 219 366,12			
8	456 640,92	1 219 364,51	456 640,92	1 219 364,51			
9	456 634,10	1 219 364,61	456 634,10	1 219 364,61			

1	2	3	4	5	6	7	8
2	456 640,38	1 219 327,37	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	-
3	456 665,70	1 219 331,48	—	—			
н2520У	—	—	456 635,80	1 219 331,27		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2514У	—	—	456 639,84	1 219 331,47			
н2526У	—	—	456 661,24	1 219 332,26			
н2515У	—	—	456 665,33	1 219 332,42			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0052101:30 :

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
н2515У	3	19,99	—	согласовано
3	4	2,18		
4	н2516У	13,62		
н2516У	н2517У	3,58		
н2517У	н2518У	1,12		
н2518У	н2519У	0,73		
н2519У	7	0,73		
7	8	12,35		
8	9	6,82		
9	н2520У	33,38		
н2520У	н2514У	4,04		
н2514У	н2526У	21,41		
н2526У	н2515У	4,09		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0052101:30 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Смоленская область, Смоленский р-н, с.н.т."А/К 1507" 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	884 \pm 21,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(884,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	884,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
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		67:18:0052101:30 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0052101:33			
Система координат					МСК-67, зона 1			
					Зона № 1			
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
н2539У	—	—	456 725,84	1 219 304,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—	
н2542У	—	—	456 729,63	1 219 305,01				
н2543У	—	—	456 733,14	1 219 306,14				
н2544У	—	—	456 741,34	1 219 309,46				
н2545У	—	—	456 741,66	1 219 313,18				
н2546У	—	—	456 741,03	1 219 326,35				
н2547У	—	—	456 736,43	1 219 357,90				
4	456 730,83	1 219 362,21	456 730,83	1 219 362,21		0,20	-	
5	456 721,28	1 219 366,18	—	—				
н2548У	—	—	456 722,11	1 219 366,20		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—	
2	456 718,09	1 219 365,92	456 718,09	1 219 365,92				-
1	456 721,18	1 219 337,05	456 721,18	1 219 337,05				

1	2	3	4	5	6	7	8
8	456 725,87	1 219 305,23	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	-
9	456 728,24	1 219 305,37	—	—			
1	456 740,92	1 219 309,56	—	—			
2	456 741,12	1 219 312,93	—	—			
3	456 735,32	1 219 358,41	—	—			
н2539У	—	—	456 725,84	1 219 304,47		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:18:0052101:33
:

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
н2539У	н2542У	3,83	—	согласовано
н2542У	н2543У	3,69		
н2543У	н2544У	8,85		
н2544У	н2545У	3,73		
н2545У	н2546У	13,19		
н2546У	н2547У	31,88		
н2547У	4	7,07		
4	н2548У	9,59		
н2548У	2	4,03		
2	1	29,03		
1	н2539У	32,91		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:18:0052101:33
:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Смоленская область, Смоленский р-н, с.н.т."А/К 1507" тер, учхоз "Смоленское" тер, участок 64
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$1\,007 \pm 22,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(1\,007,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	934,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	73
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 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		67:18:0052101:33 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						67:18:0052101:34	
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
н2539У	—	—	456 725,84	1 219 304,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
1	456 721,18	1 219 337,05	456 721,18	1 219 337,05		-	
9	456 697,62	1 219 335,44	—	—			
8	456 695,01	1 219 334,68	—	—		0,20	
н2541У	—	—	456 694,94	1 219 335,29		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
2	456 695,07	1 219 334,30	456 695,07	1 219 334,30		-	
1	456 699,80	1 219 303,25	—	—			
8	456 725,87	1 219 305,23	—	—		0,20	
н2528У	—	—	456 697,72	1 219 318,85		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2527У	—	—	456 700,21	1 219 303,20			
н2540У	—	—	456 710,90	1 219 303,66			
н2539У	—	—	456 725,84	1 219 304,47			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				67:18:0052101:34		:
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		
н2539У	1	32,91	—	согласовано		
1	н2541У	26,30				
н2541У	2	1,00				
2	н2528У	15,68				
н2528У	н2527У	15,85				
н2527У	н2540У	10,70				
н2540У	н2539У	14,96				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				67:18:0052101:34		:
№ 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			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		846 ± 20,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,20*√(846,00) = 20			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		843,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		3			
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 садоводства			

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					67:18:0052101:34 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0052101:35 :		
Система координат					МСК-67, зона 1		Зона № 1
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2451У	—	—	456 495,16	1 219 235,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
1	456 494,63	1 219 235,31	—	—		0,20	Угол забора (изгороди, ограды)
2	456 493,94	1 219 265,29	456 493,94	1 219 265,29		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
3	456 474,14	1 219 265,43	—	—		0,20	
4	456 474,88	1 219 235,26	—	—			
н2452У	—	—	456 474,22	1 219 265,63		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2453У	—	—	456 474,84	1 219 234,56			
н2451У	—	—	456 495,16	1 219 235,24			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				67:18:0052101:35		:
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		
н2451У	2	30,07	—	согласовано		
2	н2452У	19,72				
н2452У	н2453У	31,08				
н2453У	н2451У	20,33				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				67:18:0052101:35		:
№ 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, Автоколонна-1507 снт			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		612 ± 17,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,20*√(612,00) = 17			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		595,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		17			
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			

1	2				3		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					67:18:0052101:35 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0052101:37 :		
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
51	456 534,66	1 219 237,92	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
52	456 557,58	1 219 238,50	—	—			
55	456 557,04	1 219 264,68	—	—			
54	456 544,86	1 219 264,08	—	—			
53	456 533,33	1 219 263,17	—	—			
н2442У	—	—	456 554,16	1 219 234,80		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н2441У	—	—	456 554,16	1 219 265,84			
н2444У	—	—	456 533,63	1 219 266,22			
н2445У	—	—	456 533,86	1 219 234,41			
51	456 534,66	1 219 237,92	—	—	0,20		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				67:18:0052101:37		:
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		
н2442У	н2441У	31,04	—	согласовано		
н2441У	н2444У	20,53				
н2444У	н2445У	31,81				
н2445У	н2442У	20,30				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				67:18:0052101:37		:
№ 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 ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		642 ± 18,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,20*√(642,00) = 18			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		602,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		40			
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					67:18:0052101:37 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0052101:40 :		
Система координат МСК-67, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	456 463,27	1 219 188,85	456 463,27	1 219 188,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	Временный межевой знак
2	456 463,32	1 219 196,70	—	—		0,10	
3	456 463,39	1 219 209,40	—	—			
4	456 434,59	1 219 209,52	—	—			
5	456 434,26	1 219 206,66	—	—			
6	456 434,42	1 219 188,97	—	—			
н2402У	—	—	456 464,06	1 219 188,81		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2399У	—	—	456 464,25	1 219 208,93			
н2400У	—	—	456 434,96	1 219 209,70			
н2401У	—	—	456 434,37	1 219 205,07			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2398У	—	—	456 434,86	1 219 189,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
1	456 463,27	1 219 188,85	456 463,27	1 219 188,85			Временный межевой знак
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0052101:40 :		
Обозначение части границ		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	н2402У	0,79	—		согласовано		
н2402У	н2399У	20,12					
н2399У	н2400У	29,30					
н2400У	н2401У	4,67					
н2401У	н2398У	15,85					
н2398У	1	28,41					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0052101:40 :		
№ 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, 1507 снт		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				599 ± 9,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5*0,10*\sqrt{(599,00)} = 9$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				596,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				3		
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					67:18:0052101:40		
1.					—		
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0052101:41		
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
н2390У	—	—	456 453,06	1 219 158,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2395У	—	—	456 449,44	1 219 157,36			
н2396У	—	—	456 447,68	1 219 176,85			
н2397У	—	—	456 463,41	1 219 183,84			
14	456 434,93	1 219 145,48	—	—		0,20	Временный межевой знак
12	456 448,38	1 219 149,44	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
11	456 449,92	1 219 150,31	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	Временный межевой знак
10	456 452,43	1 219 152,68	—	—			
11	456 454,54	1 219 155,23	—	—			
12	456 451,59	1 219 161,60	—	—			
13	456 449,60	1 219 166,46	—	—			
14	456 447,12	1 219 176,68	—	—			
15	456 463,28	1 219 185,32	—	—			
1	456 463,27	1 219 188,85	456 463,27	1 219 188,85		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
6	456 434,42	1 219 188,97	—	—		0,20	
н2398У	—	—	456 434,86	1 219 189,23		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н2393У	—	—	456 435,03	1 219 144,94			
н2392У	—	—	456 449,33	1 219 148,81			
н2391У	—	—	456 455,32	1 219 154,26			
н2390У	—	—	456 453,06	1 219 158,42			

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

67:18:0052101:41

:

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
н2390У	н2395У	3,77	—	согласовано
н2395У	н2396У	19,57		
н2396У	н2397У	17,21		

1	2	3	4	5
н2397У	1	5,01	—	согласовано
1	н2398У	28,41		
н2398У	н2393У	44,29		
н2393У	н2392У	14,81		
н2392У	н2391У	8,10		
н2391У	н2390У	4,73		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0052101:41 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, Смоленский район, с п Михновское, д Александровка, СНТ "А/К 1507", уч № 21
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$742 \pm 19,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(742,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	742,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
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	67:18:0052101:77
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

1	2				3		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					67:18:0052101:41 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0052101:42 :		
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
60	456 484,96	1 219 234,45	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
61	456 466,06	1 219 234,05	—	—			
62	456 466,08	1 219 199,77	—	—			
63	456 484,60	1 219 203,25	—	—			
н2407У	—	—	456 483,54	1 219 200,03			
н2408У	—	—	456 482,64	1 219 212,42			
н2409У	—	—	456 482,46	1 219 230,47			
н2410У	—	—	456 464,63	1 219 230,47			
н2411У	—	—	456 465,68	1 219 195,22	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$		
н2417У	—	—	456 481,18	1 219 199,42			

1	2	3	4	5	6	7	8	
60	456 484,96	1 219 234,45	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0052101:42			:
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			
н2407У	н2408У	12,42	—		согласовано			
н2408У	н2409У	18,05						
н2409У	н2410У	17,83						
н2410У	н2411У	35,27						
н2411У	н2417У	16,06						
н2417У	н2407У	2,44						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0052101:42			:
№ 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				581 ± 17,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,20*√(581,00) = 17			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				580,00			
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					67:18:0052101:42 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0052101:52 :		
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
1	456 553,60	1 219 266,36	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	Закрепление отсутствует
2	456 552,82	1 219 295,72	—	—			Долговременный межевой знак
3	456 533,85	1 219 295,85	—	—			Закрепление отсутствует
4	456 533,70	1 219 266,51	—	—			
н2441У	—	—	456 554,16	1 219 265,84		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2469У	—	—	456 553,45	1 219 295,85			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2468У	—	—	456 534,18	1 219 295,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2444У	—	—	456 533,63	1 219 266,22			
1	456 553,60	1 219 266,36	—	—		0,20	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:18:0052101:52
:

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
н2441У	н2469У	30,02	—	согласовано
н2469У	н2468У	19,27		
н2468У	н2444У	29,64		
н2444У	н2441У	20,53		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:18:0052101:52
:

№ 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, уч №36
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	593 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(593,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	563,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	30
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					67:18:0052101:52		
1.					—		
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0052101:53		
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
н2446У	—	—	456 514,33	1 219 267,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2467У	—	—	456 514,01	1 219 295,58			
н2466У	—	—	456 493,94	1 219 295,20			
н2465У	—	—	456 494,04	1 219 279,68			
2	456 493,94	1 219 265,29	456 493,94	1 219 265,29			Угол забора (изгороди, ограды)
12	456 500,34	1 219 265,55	—	—		0,20	Угол забора

1	2	3	4	5	6	7	8
13	456 503,14	1 219 265,90	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	Угол забора
14	456 507,73	1 219 266,29	456 507,73	1 219 266,29		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
1	456 513,50	1 219 266,28	—	—		0,20	
2	456 513,73	1 219 272,67	—	—			
3	456 513,72	1 219 285,62	—	—			
4	456 513,52	1 219 290,83	—	—			
5	456 513,13	1 219 295,82	—	—			
6	456 493,62	1 219 295,46	—	—			
7	456 493,45	1 219 291,57	—	—			
8	456 493,74	1 219 283,66	—	—			
9	456 493,73	1 219 280,94	—	—			
10	456 493,85	1 219 271,86	—	—			
н2448У	—	—	456 514,35	1 219 266,32		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2446У	—	—	456 514,33	1 219 267,33			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0052101:53		:
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			
н2446У	н2467У	28,25	—	согласовано			
н2467У	н2466У	20,07					
н2466У	н2465У	15,52					

1	2	3	4	5
н2465У	2	14,39	—	согласовано
2	14	13,83		
14	н2448У	6,62		
н2448У	н2446У	1,01		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0052101:53 :

№ 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 сельское поселение, с.н.т."А/К 1507" тер, учхоз "Смоленское" тер
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$594 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(594,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	592,00
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 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 67:18:0052101:53 :

1.	—
----	---

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

67:18:0052101:54

:

Система координат

МСК-67, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	456 641,53	1 219 276,96	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
2	456 642,21	1 219 297,77	—	—			
3	456 607,86	1 219 296,67	—	—			-
4	456 609,43	1 219 276,98	—	—			
н2584У	—	—	456 641,18	1 219 277,12		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2585У	—	—	456 641,53	1 219 296,82			
н2569У	—	—	456 607,52	1 219 296,30			
н2568У	—	—	456 608,96	1 219 276,56			
н2586У	—	—	456 637,97	1 219 276,31			
1	456 641,53	1 219 276,96	—	—		0,20	

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

67:18:0052101:54

:

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

1	2	3	4	5
н2584У	н2585У	19,70	—	согласовано
н2585У	н2569У	34,01		
н2569У	н2568У	19,79		
н2568У	н2586У	29,01		
н2586У	н2584У	3,31		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0052101:54 :

№ 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, уч № 7
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$665 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(665,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	673,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	8
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 67:18:0052101:54 :

1.	—												
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						67:18:0052101:55						:	
Система координат						МСК-67, зона 1						Зона №	1
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки						
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ										
	X	Y	X	Y									
1	2	3	4	5	6	7	8						
н2452У	—	—	456 474,22	1 219 265,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—						
н2464У	—	—	456 473,44	1 219 295,42									
н2460У	—	—	456 453,08	1 219 295,25									
3	456 474,14	1 219 265,43	—	—		0,20	Угол забора (изгороди, ограды)						
2	456 473,36	1 219 295,42	—	—									
3	456 473,10	1 219 295,60	—	—			столб забора						
4	456 452,92	1 219 295,47	—	—									
5	456 453,58	1 219 265,09	456 453,58	1 219 265,09		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	Угол забора (изгороди, ограды)						
н2452У	—	—	456 474,22	1 219 265,63				—					
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						67:18:0052101:55						:	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ			Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)							
от т.	до т.												
1	2	3	4			5							
н2452У	н2464У	29,80	—			согласовано							

1	2	3	4	5
н2464У	н2460У	20,36	—	согласовано
н2460У	5	30,16		
5	н2452У	20,65		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0052101:55 :

№ 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."А/К 1507" тер, учхоз "Смоленское" тер
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$615 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(615,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	621,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	6
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	— —
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 67:18:0052101:55 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						67:18:0052101:56		:
Система координат				МСК-67, зона 1		Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
5	456 453,58	1 219 265,09	456 453,58	1 219 265,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	Угол забора (изгороди, ограды)	
5	456 433,74	1 219 265,62	—	—		0,20		столб забора
4	456 433,59	1 219 293,35	—	—				
3	456 435,62	1 219 295,10	—	—				
4	456 452,92	1 219 295,47	—	—				
н2460У	—	—	456 453,08	1 219 295,25		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—	
н2461У	—	—	456 435,77	1 219 294,96				
н2462У	—	—	456 433,52	1 219 292,99				
н2463У	—	—	456 433,58	1 219 265,80				
н2455У	—	—	456 434,66	1 219 265,76				
5	456 453,58	1 219 265,09	456 453,58	1 219 265,09				Угол забора (изгороди, ограды)

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				67:18:0052101:56		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.					
1	2	3	4	5		
5	н2460У	30,16	—	согласовано		
н2460У	н2461У	17,31				
н2461У	н2462У	2,99				
н2462У	н2463У	27,19				
н2463У	н2455У	1,08				
н2455У	5	18,93				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				67:18:0052101:56		:
№ 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, Автоколонна-1507 снт			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		584 ± 17,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,20*√(584,00) = 17			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		584,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0			
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		—			

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					67:18:0052101:56 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0052101:57 :		
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
н2454У	—	—	456 454,19	1 219 234,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
2	456 453,77	1 219 242,46	456 453,77	1 219 242,46		0,20	Угол забора (изгороди, ограды)
3	456 453,95	1 219 248,58	—	—			
5	456 453,58	1 219 265,09	456 453,58	1 219 265,09			
5	456 433,74	1 219 265,62	—	—		0,20	
6	456 433,53	1 219 263,32	—	—			
7	456 433,90	1 219 237,45	—	—			
8	456 436,49	1 219 234,54	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
1	456 453,91	1 219 234,74	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	Угол забора (изгороди, ограды)
н2455У	—	—	456 434,66	1 219 265,76		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2456У	—	—	456 433,78	1 219 263,61			
н2457У	—	—	456 433,98	1 219 237,20			
н2458У	—	—	456 436,71	1 219 234,29			
н2459У	—	—	456 442,43	1 219 233,89			
н2454У	—	—	456 454,19	1 219 234,14			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0052101:57 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2454У	2	8,33	—	согласовано
2	5	22,63		
5	н2455У	18,93		
н2455У	н2456У	2,32		
н2456У	н2457У	26,41		
н2457У	н2458У	3,99		
н2458У	н2459У	5,73		
н2459У	н2454У	11,76		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0052101:57 :

№ 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, Автоколонна-1507 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	$618 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,20 \cdot \sqrt{(618,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	613,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	5
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 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		67:18:0052101:57 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0052101:58		
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
н2453У	—	—	456 474,84	1 219 234,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2452У	—	—	456 474,22	1 219 265,63			
5	456 453,58	1 219 265,09	456 453,58	1 219 265,09			
3	456 453,95	1 219 248,58	—	—		0,20	Угол забора (изгороди, ограды)
2	456 453,77	1 219 242,46	456 453,77	1 219 242,46		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
1	456 453,91	1 219 234,74	—	—		0,20	
7	456 462,14	1 219 234,61	—	—			
8	456 471,70	1 219 235,02	—	—			
4	456 474,88	1 219 235,26	—	—			
3	456 474,14	1 219 265,43	—	—			
н2454У	—	—	456 454,19	1 219 234,14		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2453У	—	—	456 474,84	1 219 234,56			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				67:18:0052101:58		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.					
1	2	3	4	5		
н2453У	н2452У	31,08	—	согласовано		
н2452У	5	20,65				
5	2	22,63				
2	н2454У	8,33				
н2454У	н2453У	20,65				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				67:18:0052101:58		:
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики			
1	2		3			
1.	Адрес земельного участка		—			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Смоленская область, Смоленский р-н, СНТ Автоколонна 1507 тер			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		644 ± 18,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,20*√(644,00) = 18			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		631,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		13			
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		67:18:0052101:78			
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 67:18:0052101:58 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0052101:60 :							
Система координат МСК-67, зона 1 Зона № 1							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
33	456 574,02	1 219 331,69	456 574,02	1 219 331,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
34	456 573,84	1 219 340,70	—	—		0,20	
н2496У	—	—	456 574,27	1 219 341,01		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
35	456 577,98	1 219 356,18	456 577,98	1 219 356,18			
36	456 586,10	1 219 357,42	456 586,10	1 219 357,42			
30	456 587,24	1 219 366,23	456 587,24	1 219 366,23			
31	456 551,57	1 219 364,93	—	—		0,20	
32	456 552,64	1 219 330,74	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2497У	—	—	456 551,90	1 219 365,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2497У	—	—	456 551,91	1 219 365,36			
н2472У	—	—	456 552,58	1 219 331,18			
33	456 574,02	1 219 331,69	456 574,02	1 219 331,69			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:18:0052101:60
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
33	н2496У	9,32	—	согласовано
н2496У	35	15,62		
35	36	8,21		
36	30	8,88		
30	н2497У	35,34		
н2497У	н2497У	0,58		
н2497У	н2472У	34,19		
н2472У	33	21,45		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:18:0052101:60
:

№ 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	907 ± 21,00

1	2				3		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,20*√(907,00) = 21		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				895,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				12		
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				67:18:0052101:75		
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					67:18:0052101:60 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0052101:61 :		
Система координат МСК-67, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	456 640,92	1 219 258,77	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—

1	2	3	4	5	6	7	8
1	456 641,53	1 219 276,96	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
4	456 609,43	1 219 276,98	—	—			-
4	456 609,77	1 219 260,81	—	—			
5	456 609,83	1 219 256,58	—	—			
н2587У	—	—	456 641,34	1 219 258,49			
н2584У	—	—	456 641,18	1 219 277,12			
н2586У	—	—	456 637,97	1 219 276,31			
н2568У	—	—	456 608,96	1 219 276,56			
н2574У	—	—	456 610,17	1 219 259,33			
н2588У	—	—	456 610,41	1 219 256,43			
н2589У	—	—	456 640,04	1 219 258,39			
1	456 640,92	1 219 258,77	—	—	0,20		

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

67:18:0052101:61

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2587У	н2584У	18,63	—	согласовано
н2584У	н2586У	3,31		
н2586У	н2568У	29,01		
н2568У	н2574У	17,27		
н2574У	н2588У	2,91		
н2588У	н2589У	29,69		
н2589У	н2587У	1,30		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>67:18:0052101:61</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, Александровка д, учхоз "Смоленское" тер, уч 6
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$601 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(601,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	609,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	8
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
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>67:18:0052101:61</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0052101:62		
Система координат					МСК-67, зона 1		
					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	456 613,24	1 219 228,52	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
2	456 612,50	1 219 233,99	—	—			столб забора
3	456 611,12	1 219 242,65	—	—			
4	456 608,34	1 219 242,20	—	—			
5	456 597,54	1 219 241,48	—	—			
6	456 577,82	1 219 239,74	—	—			
7	456 579,55	1 219 211,87	—	—			
8	456 594,80	1 219 219,24	—	—			
9	456 607,49	1 219 225,44	—	—			
н2578У	—	—	456 613,77	1 219 228,39		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н2579У	—	—	456 612,89	1 219 233,34			
н2575У	—	—	456 611,52	1 219 242,59			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2577У	—	—	456 598,30	1 219 241,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2576У	—	—	456 578,60	1 219 239,38			
н2580У	—	—	456 577,82	1 219 239,25			
н2581У	—	—	456 579,07	1 219 211,45			
н2582У	—	—	456 595,36	1 219 219,02			
н2599У	—	—	456 597,60	1 219 220,06			
н2583У	—	—	456 608,47	1 219 225,11			
1	456 613,24	1 219 228,52	—	—		0,20	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0052101:62 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2578У	н2579У	5,03	—	согласовано
н2579У	н2575У	9,35		
н2575У	н2577У	13,28		
н2577У	н2576У	19,80		
н2576У	н2580У	0,79		
н2580У	н2581У	27,83		
н2581У	н2582У	17,96		
н2582У	н2599У	2,47		
н2599У	н2583У	11,99		
н2583У	н2578У	6,23		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0052101:62 :

№ 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, 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	749 \pm 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,20 \cdot \sqrt{(749,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	726,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	23
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 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		67:18:0052101:62 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0052101:64		
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	456 609,43	1 219 276,98	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	-
3	456 607,86	1 219 296,67	—	—			
1	456 579,79	1 219 296,23	—	—			
2	456 576,60	1 219 295,97	—	—			
3	456 577,11	1 219 277,25	—	—			
н2568У	—	—	456 608,96	1 219 276,56		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2569У	—	—	456 607,52	1 219 296,30			
н2570У	—	—	456 580,91	1 219 296,65			
н2571У	—	—	456 576,86	1 219 292,10			
н2572У	—	—	456 577,09	1 219 276,56			
4	456 609,43	1 219 276,98	—	—		0,20	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				67:18:0052101:64		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.					
1	2	3	4	5		
н2568У	н2569У	19,79	—	согласовано		
н2569У	н2570У	26,61				
н2570У	н2571У	6,09				
н2571У	н2572У	15,54				
н2572У	н2568У	31,87				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				67:18:0052101:64		:
№ 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 район			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		615 ± 17,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,20*√(615,00) = 17			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		614,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		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		Ведение садоводства			
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—			

1	2				3		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли (земельные участки) общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:18:0052101:64 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0052101:66 :							
Система координат МСК-67, зона 1 Зона № 1							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	456 640,14	1 219 240,24	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	столб забора
2	456 640,57	1 219 244,50	—	—			
3	456 640,02	1 219 258,71	—	—			
4	456 609,84	1 219 256,56	—	—			
3	456 611,12	1 219 242,65	—	—			
2	456 612,50	1 219 233,99	—	—			
н2589У	—	—	456 640,04	1 219 258,39		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2588У	—	—	456 610,41	1 219 256,43			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2575У	—	—	456 611,52	1 219 242,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2579У	—	—	456 612,89	1 219 233,34			
н2591У	—	—	456 640,69	1 219 239,97			
1	456 640,14	1 219 240,24	—	—		0,20	столб забора

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0052101:66 **:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2589У	н2588У	29,69	—	согласовано
н2588У	н2575У	13,88		
н2575У	н2579У	9,35		
н2579У	н2591У	28,58		
н2591У	н2589У	18,43		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0052101:66 **:**

№ 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, Александровка д, уч 5
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$607 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(607,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	607,00

1	2				3		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				— —		
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					67:18:0052101:66 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0052101:7 :		
Система координат МСК-67, зона 1					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2	456 530,36	1 219 211,56	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	металлическая труба
2	456 529,63	1 219 230,93	—	—			
3	456 502,63	1 219 230,30	—	—			
3	456 504,18	1 219 204,48	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2425У	—	—	456 530,83	1 219 211,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2426У	—	—	456 530,20	1 219 230,29			
н2413У	—	—	456 502,34	1 219 230,53			
н2427У	—	—	456 503,92	1 219 205,70			
2	456 530,36	1 219 211,56	—	—		0,20	металлическая труба
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0052101:7		
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		
н2425У	н2426У	19,17	—		согласовано		
н2426У	н2413У	27,86					
н2413У	н2427У	24,88					
н2427У	н2425У	27,45					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0052101:7		
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Михновское, деревня Александровка, территория садоводческого некоммерческого товарищества Автоколонна 1507, переулок Светлый, земельный участок 15			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			—			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²			605 ± 17,00			

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(605,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	605,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0
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
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 67:18:0052101:7 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0052101:8 :

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
2	456 493,94	1 219 265,29	456 493,94	1 219 265,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	Угол забора (изгороди, ограды)

1	2	3	4	5	6	7	8
3	456 474,14	1 219 265,43	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	Угол забора (изгороди, ограды)
2	456 473,36	1 219 295,42	—	—			
6	456 493,62	1 219 295,46	—	—			
7	456 493,45	1 219 291,57	—	—			
8	456 493,74	1 219 283,66	—	—			
9	456 493,73	1 219 280,94	—	—			
10	456 493,85	1 219 271,86	—	—			
н2465У	—	—	456 494,04	1 219 279,68		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2466У	—	—	456 493,94	1 219 295,20			
н2464У	—	—	456 473,44	1 219 295,42			
н2452У	—	—	456 474,22	1 219 265,63			
2	456 493,94	1 219 265,29	456 493,94	1 219 265,29			

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
2	н2465У	14,39	—	согласовано
н2465У	н2466У	15,52		
н2466У	н2464У	20,50		
н2464У	н2452У	29,80		
н2452У	2	19,72		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>67:18:0052101:8</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, Автоколонна-1507 снт
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$602 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(602,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	601,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	— —
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 <u>67:18:0052101:8</u> :		
1.	—	

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 67:18:0052101:73 :								
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
н2606О	—	—	—	456 512,25	1 219 303,64	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,08^2)} = 0,13$
н2607О	—	—	—	456 512,25	1 219 307,25	—		
н2608О	—	—	—	456 508,34	1 219 307,25	—		
н2609О	—	—	—	456 508,34	1 219 303,64	—		
н2606О	—	—	—	456 512,25	1 219 303,64	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 67:18:0052101:73 :								
№ 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				67:18:0052101:73			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				67:18:0052101			

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, Автоколонна-1507 снт, оводческое товарищество А/К 1507 сад, уч 41		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 67:18:0052101:73 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 67:18:0052101:74 :								
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
н26100	—	—	—	456 506,07	1 219 176,95	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н26110	—	—	—	456 504,32	1 219 180,93	—		
н26120	—	—	—	456 498,80	1 219 178,51	—		
н26130	—	—	—	456 500,88	1 219 174,39	—		
н26100	—	—	—	456 506,07	1 219 176,95	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 67:18:0052101:74 :								
№ 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	67:18:0052101:21
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	67:18:0052101
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, Автоколонна-1507 снт, д 16
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 67:18:0052101:74 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 67:18:0052101:75 :

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
н2614О	—	—	—	456 567,50	1 219 344,50	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н2615О	—	—	—	456 567,50	1 219 347,75	—		
н2616О	—	—	—	456 563,88	1 219 347,75	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2617О	—	—	—	456 563,88	1 219 344,50	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н2614О	—	—	—	456 567,50	1 219 344,50	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 67:18:0052101:75 :

№ 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	67:18:0052101:60
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	67:18:0052101
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, Автоколонна-1507 снт, сооружение № 51
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	садоводческое некоммерческое товарищество "А/К 1507"
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 67:18:0052101:75 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 67:18:0052101:76 :

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
н2618О	—	—	—	456 550,33	1 219 225,57	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н2619О	—	—	—	456 550,04	1 219 229,87	—		
н2620О	—	—	—	456 548,01	1 219 229,87	—		
н2621О	—	—	—	456 548,25	1 219 225,46	—		
н2618О	—	—	—	456 550,33	1 219 225,57	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 67:18:0052101:76 :

№ 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	67:18:0052101:23
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	67:18:0052101

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, Автоколонна-1507 снт, д 12			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					садоводческое некоммерческое товарищество "А/К 1507"			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 67:18:0052101:76 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 67:18:0052101:77 :									
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	
н2622О	—	—	—	456 447,71	1 219 151,11	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,08^2)} = 0,13$	
н2623О	—	—	—	456 446,14	1 219 156,56	—			
н2624О	—	—	—	456 442,45	1 219 155,88	—			
н2625О	—	—	—	456 442,92	1 219 153,30	—			
н2626О	—	—	—	456 439,48	1 219 152,36	—			
н2627О	—	—	—	456 440,65	1 219 149,08	—			
н2622О	—	—	—	456 447,71	1 219 151,11	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 67:18:0052101:77 :									
№ 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				67:18:0052101:41			
4.		Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				67:18:0052101			
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, Автоколонна-1507 снт, д 21			
5.2.		Дополнительные сведения о местоположении				—			
6.		Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 67:18:0052101:77 :									
1.		—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 67:18:0052101:78 :									
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	
н26280	—	—	—	456 472,74	1 219 235,72	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,08^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н26290	—	—	—	456 472,74	1 219 240,29	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н26300	—	—	—	456 465,17	1 219 240,29	—		
н26310	—	—	—	456 465,17	1 219 235,72	—		
н26280	—	—	—	456 472,74	1 219 235,72	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 67:18:0052101:78 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	67:18:0052101:58
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	67:18:0052101
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, Автоколонна-1507 снт, д -
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	29
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 67:18:0052101:78 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 67:18:0052101:80 :

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
н2632О	—	—	—	456 439,66	1 219 332,61	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н2633О	—	—	—	456 440,10	1 219 337,61	—		
н2634О	—	—	—	456 434,27	1 219 338,12	—		
н2635О	—	—	—	456 433,83	1 219 333,13	—		
н2632О	—	—	—	456 439,66	1 219 332,61	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 67:18:0052101:80 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	67:18:0052101:46
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	67:18:0052101

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, д 45		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					с.т. "АК 1507", участок №45		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 67:18:0052101:80 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 67:18:0052101:81 :								
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
н2602О	—	—	—	456 524,55	1 219 355,76	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н2603О	—	—	—	456 524,55	1 219 362,13	—		
н2604О	—	—	—	456 518,06	1 219 362,13	—		
н2605О	—	—	—	456 518,06	1 219 355,76	—		
н2602О	—	—	—	456 524,55	1 219 355,76	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 67:18:0052101:81 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	67:18:0052101
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, Михновское с/п, Александровка д, д 49
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	садоводческое некоммерческое товарищество А/К 1507
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 67:18:0052101:81 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 67:18:0052101:83 :

Система координат <u>МСК-67, зона 1</u>							Зона № <u>1</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2636О	—	—	—	456 446,80	1 219 235,17	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н2637О	—	—	—	456 446,80	1 219 242,29	—		
н2638О	—	—	—	456 439,10	1 219 242,29	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н26390	—	—	—	456 439,10	1 219 235,74	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н26400	—	—	—	456 440,13	1 219 236,05	—		
н26410	—	—	—	456 440,87	1 219 235,17	—		
н26360	—	—	—	456 446,80	1 219 235,17	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 67:18:0052101:83 :

№ 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	67:18:0052101:57
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	67:18:0052101
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, Автоколонна-1507 снт, д 30
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	садоводческое товарищество "АК 1570"
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 67:18:0052101:83 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 67:18:0052101:84 :

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
н2642О	—	—	—	456 492,56	1 219 300,41	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н2643О	—	—	—	456 492,56	1 219 306,85	—		
н2644О	—	—	—	456 486,36	1 219 306,85	—		
н2645О	—	—	—	456 486,36	1 219 300,23	—		
н2642О	—	—	—	456 492,56	1 219 300,41	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 67:18:0052101:84 :

№ 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	67:18:0052101:10
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	67:18:0052101

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, Автоколонна-1507 снт, д 42		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					на территории учхоза "Смоленское"		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 67:18:0052101:84 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 67:18:0052101:69 :								
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
н2646О	—	—	—	456 530,02	1 219 331,93	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н2647О	—	—	—	456 530,02	1 219 338,11	—		
н2648О	—	—	—	456 524,20	1 219 338,11	—		
н2649О	—	—	—	456 524,20	1 219 331,93	—		
н2646О	—	—	—	456 530,02	1 219 331,93	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 67:18:0052101:69 :								
№ 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	67:18:0052101:3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	67:18:0052101
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
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	СНТ "А\К 1507", д.49
6.	Иные сведения	—
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 67:18:0052101:69 :		
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 _____ 67:18:0052101:196 _____ :									
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	
64/н64 О	456 520,88	1 219 220,94	—	456 520,52	1 219 220,86	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,08^2)} = 0,10$	
65/н65 О	456 520,88	1 219 227,28	—	456 520,52	1 219 227,20	—			
66/н66 О	456 514,50	1 219 227,28	—	456 514,14	1 219 227,20	—			
67/н67 О	456 514,50	1 219 220,93	—	456 514,14	1 219 220,85	—			
64/н64 О	456 520,88	1 219 220,94	—	456 520,52	1 219 220,86	—			
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером _____ 67:18:0052101:196 _____ :									
1.	—								
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером _____ 67:18:0052101:196 _____ :									
1.	—								

1. Сведения о характерных точках контура				здания				
с кадастровым номером				вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)				
67:18:0052101:197				:				
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
68/н68 О	456 528,57	1 219 212,71	—	456 528,32	1 219 211,98	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,08^2)} = 0,10$
69/н69 О	456 528,33	1 219 216,61	—	456 528,04	1 219 216,42	—		
70/н70 О	456 523,22	1 219 216,15	—	456 522,39	1 219 215,91	—		
71/н71 О	456 523,45	1 219 212,23	—	456 522,65	1 219 211,45	—		
68/н68 О	456 528,57	1 219 212,71	—	456 528,32	1 219 211,98	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером								67:18:0052101:197
1.								—
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером								67:18:0052101:197
1.								—

1. Сведения о характерных точках контура				здания				
с кадастровым номером				вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)				
67:18:0052101:198				:				
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
72/н72 О	456 452,42	1 219 288,55	—	456 452,16	1 219 288,28	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,08^2)} = 0,10$
73/н73 О	456 452,36	1 219 294,07	—	456 452,10	1 219 293,80	—		
74/н74 О	456 447,81	1 219 294,03	—	456 447,37	1 219 293,76	—		
75/н75 О	456 447,82	1 219 291,71	—	456 447,38	1 219 291,27	—		
76/н76 О	456 449,24	1 219 291,72	—	456 448,98	1 219 291,28	—		
77/н77 О	456 449,27	1 219 288,52	—	456 449,01	1 219 288,25	—		
72/н72 О	456 452,42	1 219 288,55	—	456 452,16	1 219 288,28	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером				67:18:0052101:198				:
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером				67:18:0052101:198				:
1.	—							

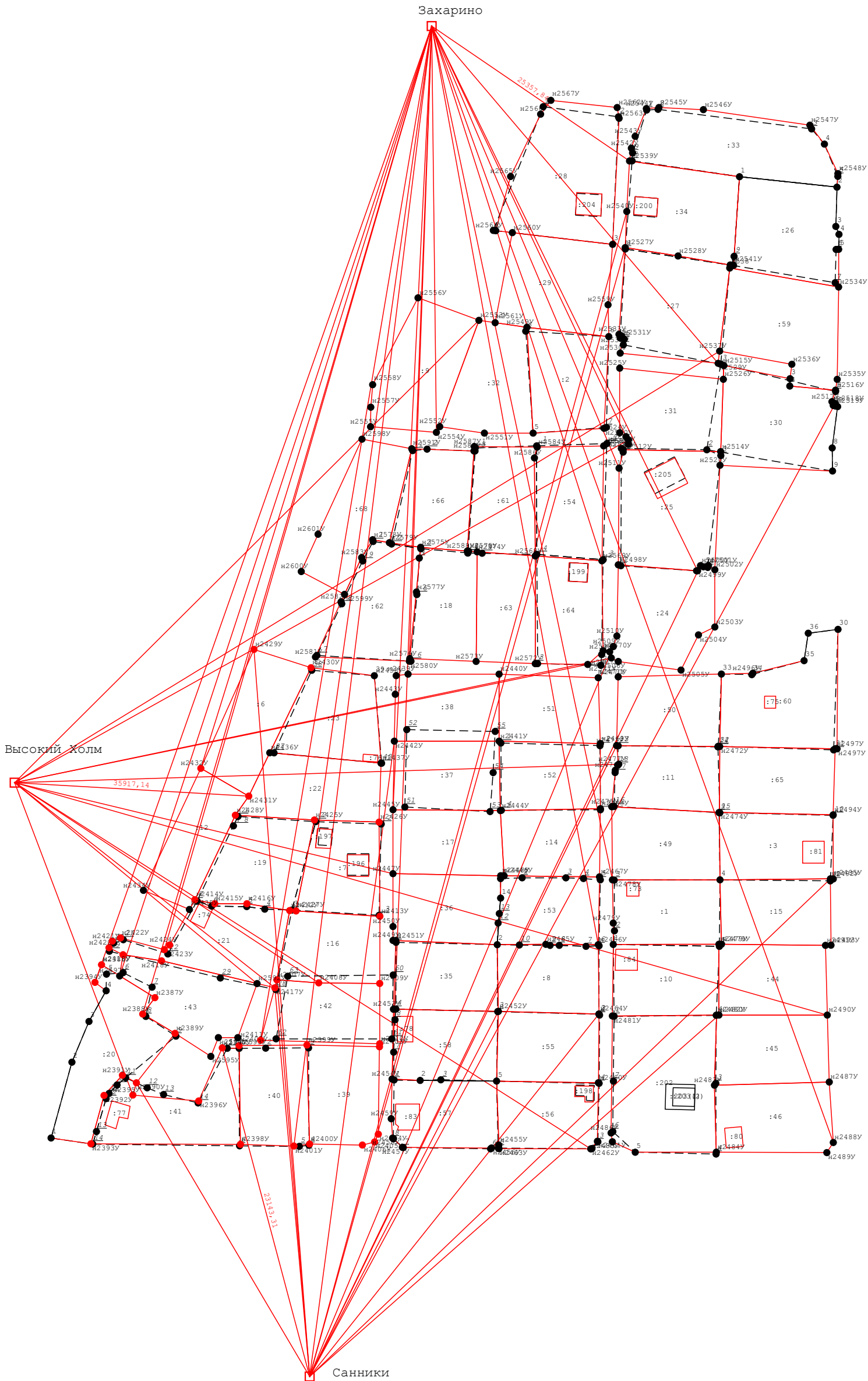
1. Сведения о характерных точках контура				здания					
с кадастровым номером				вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)					
67:18:0052101:199				:					
Система координат				МСК-67, зона 1		Зона № 1			
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
78/н78 О	456 607,01	1 219 286,83	—	456 607,01	1 219 286,58	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,08^2)} = 0,10$	
79/н79 О	456 606,70	1 219 292,16	—	456 606,68	1 219 292,28	—			
80/н80 О	456 601,23	1 219 291,85	—	456 601,21	1 219 291,97	—			
81/н81 О	456 601,51	1 219 286,56	—	456 601,51	1 219 286,31	—			
78/н78 О	456 607,01	1 219 286,83	—	456 607,01	1 219 286,58	—			
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером								67:18:0052101:199	:
1.	—								
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером								67:18:0052101:199	:
1.	—								

1. Сведения о характерных точках контура				здания					
с кадастровым номером				вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)					
67:18:0052101:200				:					
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	
82/н82 О	456 715,32	1 219 306,11	—	456 715,32	1 219 306,14	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,08^2)} = 0,10$	
83/н83 О	456 714,77	1 219 312,90	—	456 714,77	1 219 312,93	—			
84/н84 О	456 709,22	1 219 312,51	—	456 709,47	1 219 312,56	—			
85/н85 О	456 709,76	1 219 305,68	—	456 710,01	1 219 305,73	—			
82/н82 О	456 715,32	1 219 306,11	—	456 715,32	1 219 306,14	—			
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером								67:18:0052101:200	:
1.	—								
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером								67:18:0052101:200	:
1.	—								

1. Сведения о характерных точках контура				здания					
с кадастровым номером				вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)					
67:18:0052101:204				:					
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	
96	456 709,79	1 219 288,46	—	456 710,04	1 219 288,49	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,08^2)} = 0,10$	
97	456 716,25	1 219 288,83	—	456 716,50	1 219 288,86	—			
98	456 715,88	1 219 296,29	—	456 716,07	1 219 296,32	—			
99	456 709,34	1 219 295,98	—	456 709,59	1 219 296,01	—			
96	456 709,79	1 219 288,46	—	456 710,04	1 219 288,49	—			
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером				67:18:0052101:204				:	
1.	—								
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером				67:18:0052101:204				:	
1.	—								

1. Сведения о характерных точках контура				здания				
				вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)				
с кадастровым номером				67:18:0052101:205 :				
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
100/н10 0О	456 632,01	1 219 321,00	—	456 630,51	1 219 321,74	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,08^2)} = 0,10$
101/н10 1О	456 627,42	1 219 312,04	—	456 625,92	1 219 312,78	—		
102/н10 2О	456 633,72	1 219 308,82	—	456 633,42	1 219 308,94	—		
103/н10 3О	456 638,30	1 219 317,78	—	456 638,00	1 219 317,90	—		
100/н10 0О	456 632,01	1 219 321,00	—	456 630,51	1 219 321,74	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером				67:18:0052101:205 :				
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером				67:18:0052101:205 :				
1.	—							

Схема геодезических построений



Условные обозначения:

- - 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
- - часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ
- ← - Направления геодезических построений при определении координат характерных точек границ земельного участка

Масштаб 1:1 200

Условные обозначения:

- :225

:27

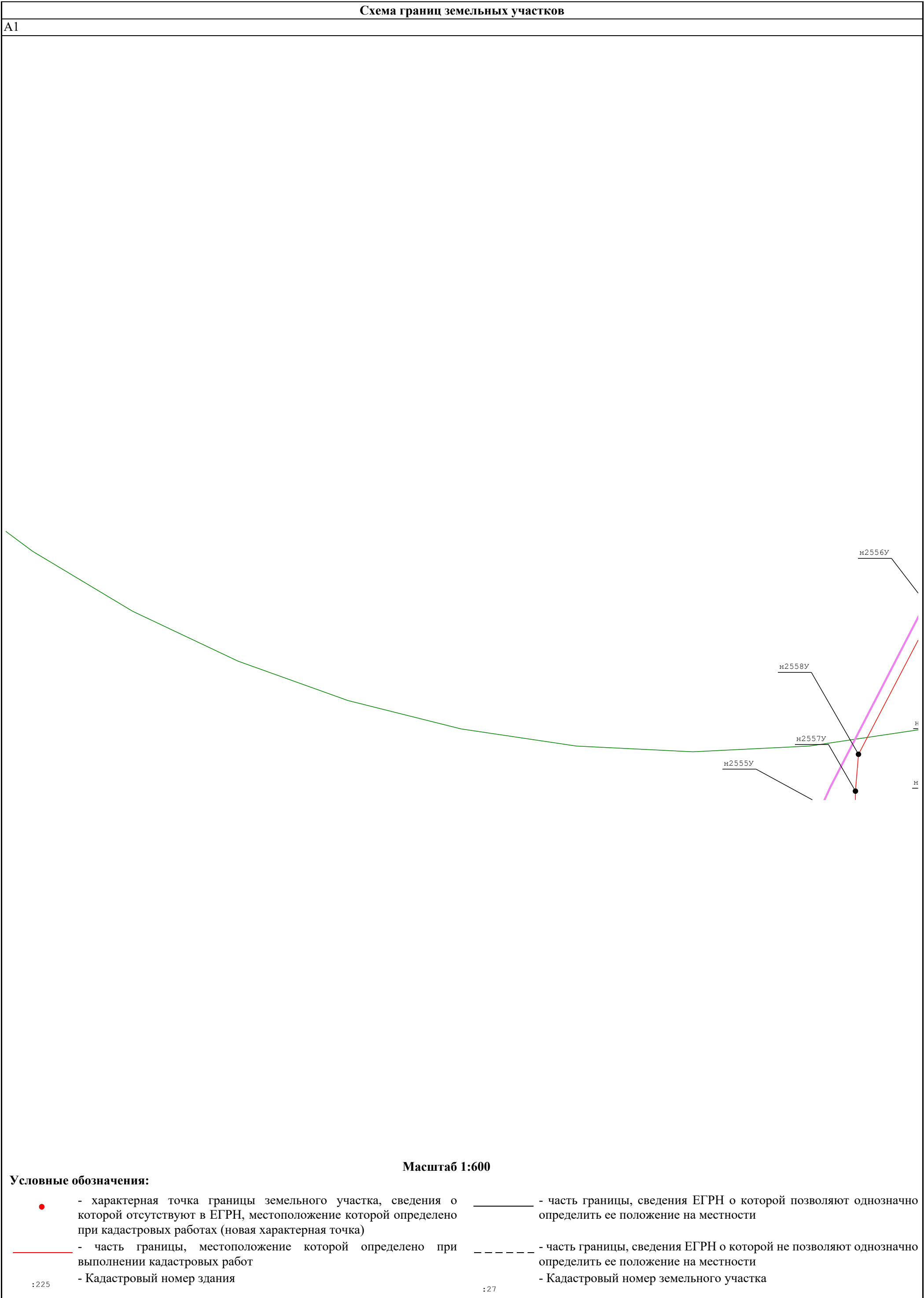
A1

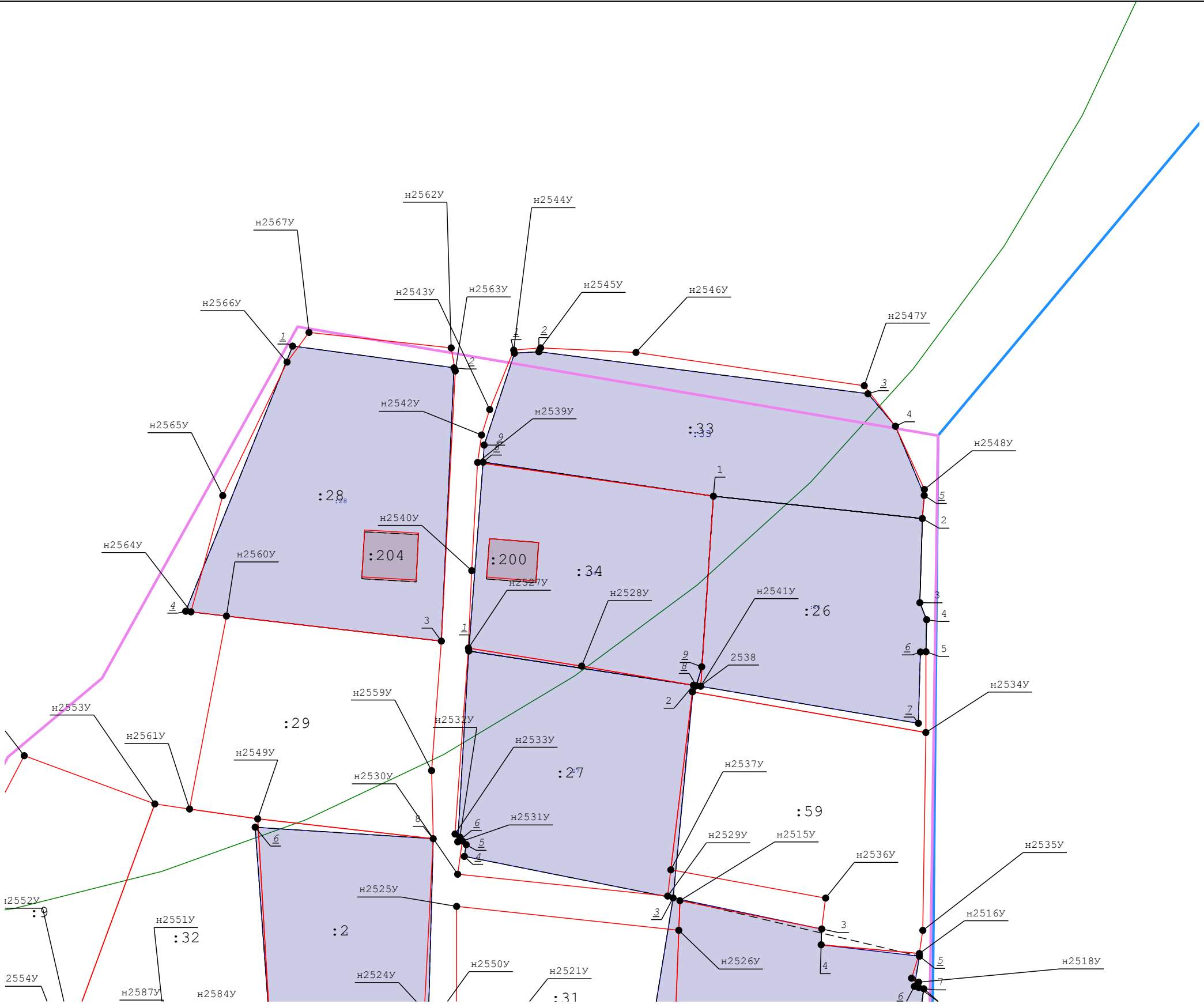
B1



Условные обозначения:




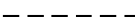


- | | | |
|--|-------|---|
| <ul style="list-style-type: none"> - характерная точка границы земельного участка, сведения о которой отсутствуют в ЕГРН, местоположение которой определено при кадастровых работах (новая характерная точка) | _____ | - часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности |
| <ul style="list-style-type: none"> - часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ | ----- | - часть границы, сведения ЕГРН о которой не позволяют однозначно определить ее положение на местности |
| <ul style="list-style-type: none"> - Кадастровый номер здания | | - Кадастровый номер земельного участка |

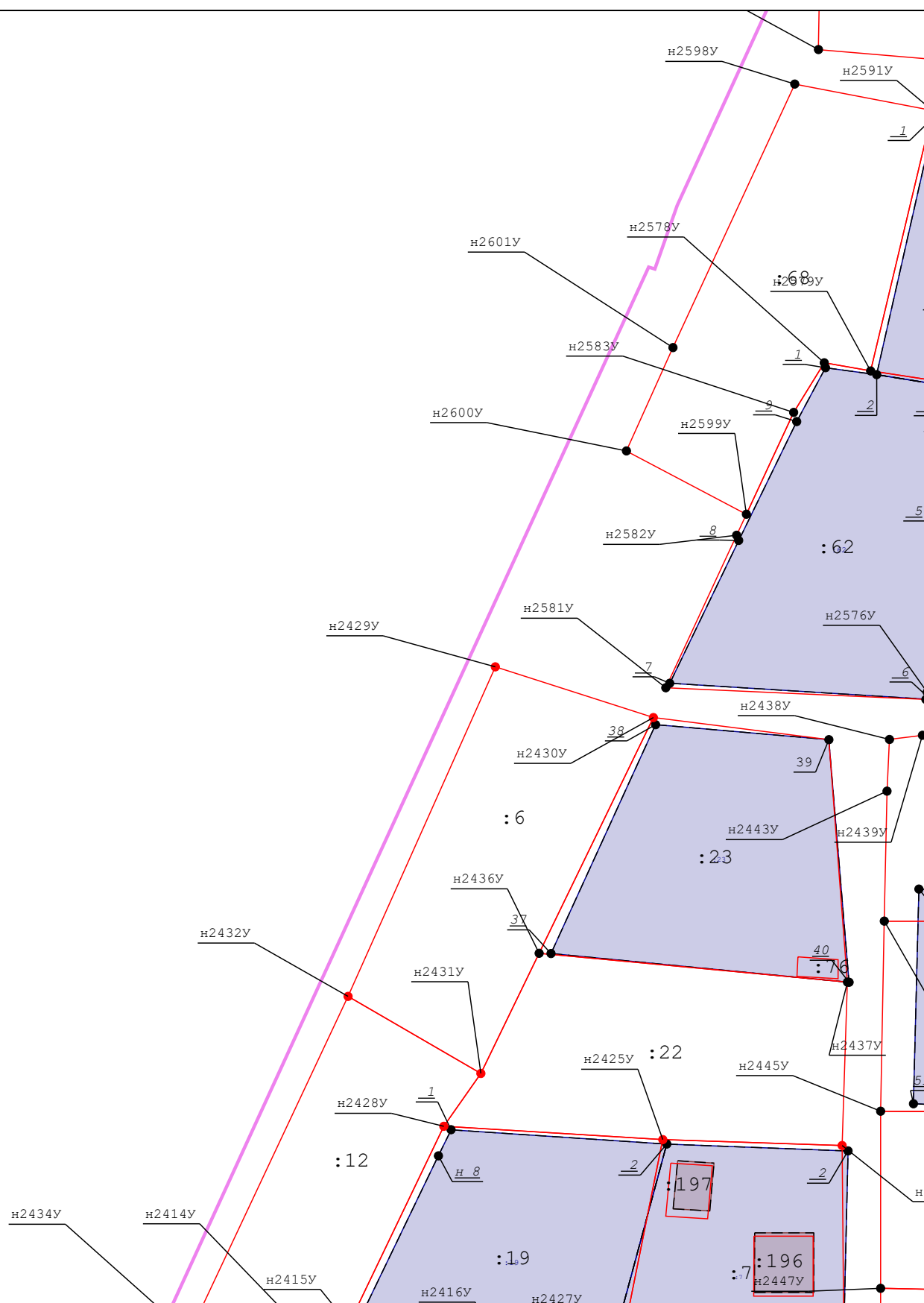




Масштаб 1:600

Условные обозначения:

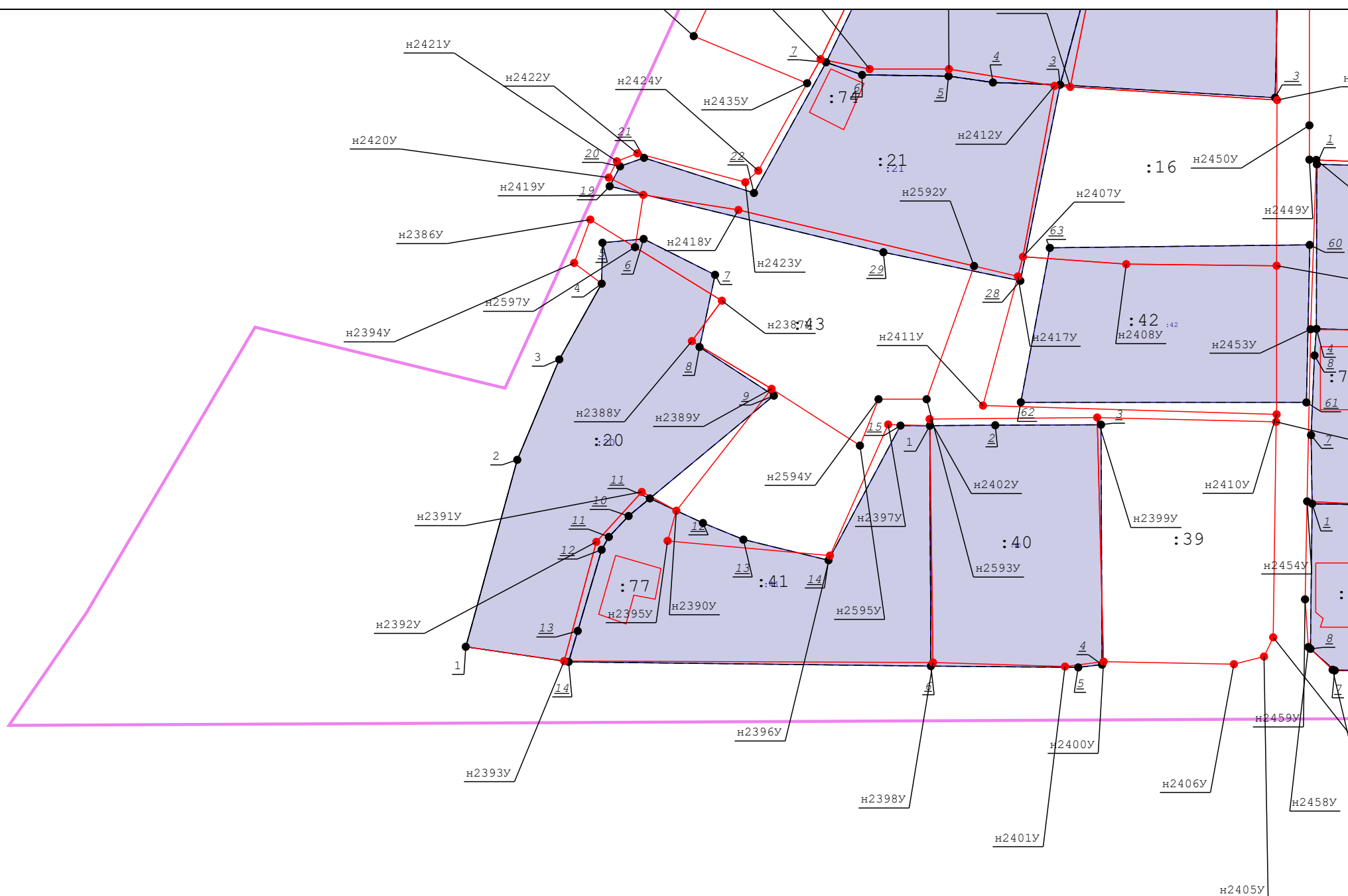
- | | | | |
|---|--|---|---|
|  | - характерная точка границы земельного участка, сведения о которой отсутствуют в ЕГРН, местоположение которой определено при кадастровых работах (новая характерная точка) |  | - часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности |
|  | - часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ |  | - часть границы, сведения ЕГРН о которой не позволяют однозначно определить ее положение на местности |
|  | - Кадастровый номер здания |  | - Кадастровый номер земельного участка |



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, 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 | ----- | - часть границы, сведения ЕГРН о которой не позволяют однозначно определить ее положение на местности |
| <ul style="list-style-type: none"> - Кадастровый номер здания | | - Кадастровый номер земельного участка |

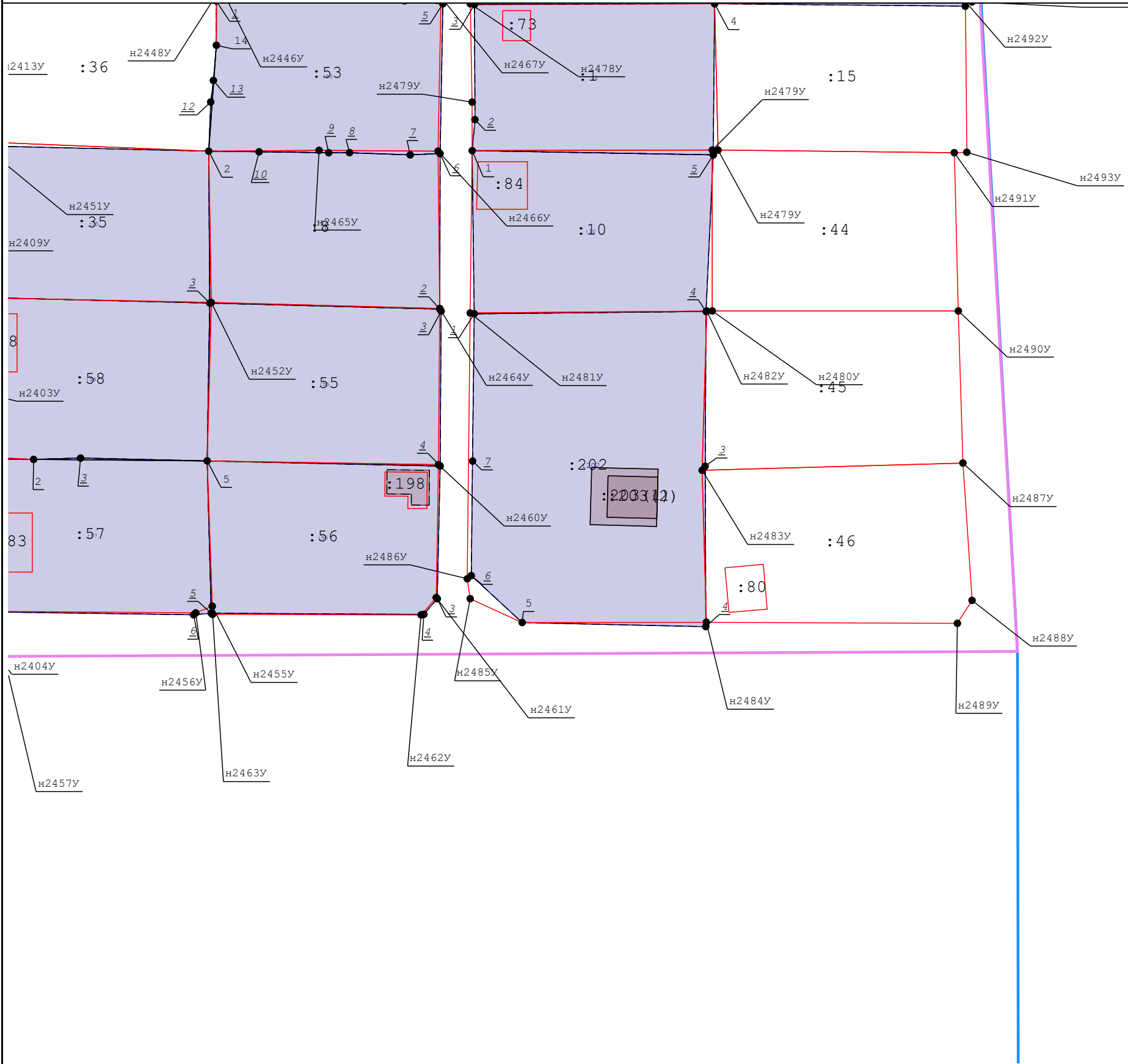
A3



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 |

B3



Масштаб 1:600

<div> <div></div> <div> - характерная точка границы земельного участка, сведения о которой отсутствуют в ЕГРН, местоположение которой определено при кадастровых работах (новая характерная точка) </div> </div>	<div> <div></div> <div> - часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности </div> </div>
<div> <div></div> <div> - часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ </div> </div>	<div> <div></div> <div> - часть границы, сведения ЕГРН о которой не позволяют однозначно определить ее положение на местности </div> </div>
<div> <div></div> <div> - Кадастровый номер здания </div> </div>	<div> <div></div> <div> - Кадастровый номер земельного участка </div> </div>