

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:

Смоленская область, Смоленский муниципальный округ Смоленской области, Гнездовское сельское поселение, территория Усадьба, ул. Успешная, 67:18:0011801

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

2. Основания выполнения комплексных кадастровых работ:

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

—

3. Дата подготовки карты-плана территории: 17 апреля 2025 г.

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

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

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

основной государственный регистрационный номер: 1046758340507

идентификационный номер налогоплательщика: 6730055050

В отношении физического лица или представителя физических или юридических лиц:

фамилия, имя, отчество (последнее - при наличии): —

страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС): —

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

—

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

—

5. Сведения об исполнителе комплексных кадастровых работ:

Полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование и адрес юридического лица, с которым заключен государственный или муниципальный контракт либо договор подряда на выполнение комплексных кадастровых работ:

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

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

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

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

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

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

Ассоциация кадастровых инженеров Поволжья

Контактный телефон: *+79030629330, +79030629330*

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

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

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

№ п/п	Реквизиты документа				
	Вид	Дата	Номер	Наименование	Иные сведения
1	2	3	4	5	6
1	Кадастровый план территории, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Смоленской области	7 февраля 2025 г.	КУВИ-001/2025-35266813	Кадастровый план территории	—
2	Материалы картографо-геодезического фонда, выдан: Управление Росреестра по Смоленской области	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 76 объектов, расположенных на территории кадастрового квартала 67:18:0051301, из них:

- 15 земельных участка, местоположение которых уточнено;
- 44 земельных участка в отношении которых исправилась реестровая ошибка;
- 15 объект капитального строительства в отношении которого исправляется реестровая ошибка;
- 2 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 Гнездовского сельского поселения Смоленского муниципального района Смоленской области утвержден Постановлением Администрации муниципального образования «Смоленский район» №44 от 29.06.2021 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 67:18:0011801 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 (2 шт.) по следующим причинам:

1. По 1 земельному участку с кадастровым номером 67:18:0011801:51 проводятся работы по снятию с учета.
2. По 2 земельным участкам с кадастровыми 67:18:0000000:1241, 67:18:0011801:184 стоит в своих границах.

Сведения о кадастровом инженер:

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 15 земельных участков.</p> <p>В территории общего пользования расположены земельные участки с кадастровыми номерами: 67:18:0011801:4, 67:18:0011801:7, 67:18:0011801:16, 67:18:0011801:23, 67:18:0011801:24, 67:18:0011801:34, 67:18:0011801:36, 67:18:0011801:37, 67:18:0011801:38, 67:18:0011801:39, 67:18:0011801:40, 67:18:0011801:41, 67:18:0011801:58, 67:18:0011801:60, 67:18:0011801:61</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) –</p> <p>Предельные размеры земельных участков (при формировании): минимальная площадь участков – 600 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, отмостам 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 44 земельных участка с кадастровыми номерами: 67:18:0000000:1495, 67:18:0000000:3433, 67:18:0000000:3609, 67:18:0011801:1, 67:18:0011801:2, 67:18:0011801:3, 67:18:0011801:5, 67:18:0011801:6, 67:18:0011801:8, 67:18:0011801:9, 67:18:0011801:10, 67:18:0011801:11, 67:18:0011801:12, 67:18:0011801:14, 67:18:0011801:15, 67:18:0011801:17, 67:18:0011801:19, 67:18:0011801:20, 67:18:0011801:22, 67:18:0011801:26, 67:18:0011801:27, 67:18:0011801:31, 67:18:0011801:32, 67:18:0011801:33, 67:18:0011801:35, 67:18:0011801:42, 67:18:0011801:45, 67:18:0011801:46, 67:18:0011801:47, 67:18:0011801:48, 67:18:0011801:52, 67:18:0011801:53, 67:18:0011801:54, 67:18:0011801:55, 67:18:0011801:56, 67:18:0011801:57, 67:18:0011801:59, 67:18:0011801:64, 67:18:0011801:65, 67:18:0011801:66, 67:18:0011801:67, 67:18:0011801:68, 67:18:0011801:185, 67:18:0011801:186</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 зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения
67:18:0011801:179, 67:18:0011801:180, 67:18:0011801:181, 67:18:0011801:182, 67:18:0011801:183, 67:18:0011801:187, 67:18:0011801:188, 67:18:0011801:189, 67:18:0011801:190, 67:18:0011801:191, 67:18:0011801:192, 67:18:0011801:193, 67:18:0011801:194, 67:18:0011801:195, 67:18:0011801:196

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 — Сведения о состоянии		
				X	Y	наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Астроно-геодезическая сеть. 2 класс	Захарино, сигн.	МСК-67, зона 1	482 046,75	1 217 936,44	Утрачен	Сохранился	Сохранился
2	Астрономо- геодезическая сеть. 2 класс	Высокий Холм, сигн.		452 864,82	1 183 462,85			
3	Астрономо-геодезическая сеть. 2 класс	Санники, сигн.		433 957,09	1 213 791,43			

2. Сведения об использованных средствах измерений:

№ п/п	Наименование и обозначение типа средства измерений - прибора (инструмента, аппаратуры)	Заводской или серийный номер средства измерений	Реквизиты свидетельства о поверке прибора (инструмента, аппаратуры) и (или) срок действия поверки
1	2	3	4
—	—	—	—

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0011801:4		
Система координат					Зона №		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н3715У	—	—	462 019,81	1 210 081,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3716У	—	—	462 007,23	1 210 081,12			
н3598У	—	—	462 010,69	1 210 021,95			
н3594У	—	—	462 025,28	1 210 022,64			
н3715У	—	—	462 019,81	1 210 081,85			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0011801:4		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н3715У	н3716У	12,60	—		согласовано		
н3716У	н3598У	59,27					
н3598У	н3594У	14,61					
н3594У	н3715У	59,46					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0011801:4		
№ 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
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	807 \pm 20,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,20 \cdot \sqrt{(807,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	790,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	17
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	садоводство
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>67:18:0011801:4</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0011801:7			:
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	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
н3688У	—	—	462 232,91	1 210 106,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—	
н3687У	—	—	462 193,12	1 210 107,94				
н3719У	—	—	462 187,46	1 210 101,90				
н3722У	—	—	462 181,27	1 210 094,44				
н3720У	—	—	462 178,33	1 210 086,07				
н3721У	—	—	462 232,27	1 210 086,07				
н3688У	—	—	462 232,91	1 210 106,71				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0011801:7			:
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			
н3688У	н3687У	39,81	—		согласовано			
н3687У	н3719У	8,28						
н3719У	н3722У	9,69						
н3722У	н3720У	8,87						
н3720У	н3721У	53,94						
н3721У	н3688У	20,65						

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0011801:7 :		
№ 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	1 033 ± 22,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(1\ 033,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 032,00
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.	Вид (виды) разрешенного использования	садоводство
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:18:0011801:7 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером67:18:0011801:16:

Система координатЗона №

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
н3653У	—	—	462 154,74	1 210 247,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3655У	—	—	462 155,43	1 210 262,54			
н3656У	—	—	462 109,95	1 210 261,13			
н3654У	—	—	462 109,37	1 210 245,39			
н3653У	—	—	462 154,74	1 210 247,22			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером67:18:0011801:16:

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
н3653У	н3655У	15,34	—	согласовано
н3655У	н3656У	45,50		
н3656У	н3654У	15,75		
н3654У	н3653У	45,41		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером67:18:0011801:16:

№ 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
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	704 \pm 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,20 \cdot \sqrt{(704,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	4
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	— —
7.	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>67:18:0011801:16</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером67:18:0011801:23:

Система координатЗона №

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	—	—	462 033,72	1 210 089,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	Временный межевой знак
н3612У	—	—	462 030,94	1 210 109,40			—
н3723У	—	—	461 999,85	1 210 096,57			
н3724У	—	—	462 001,17	1 210 085,30			
5	—	—	462 033,72	1 210 089,96			Временный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером67:18:0011801:23:

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
5	н3612У	19,64	—	согласовано
н3612У	н3723У	33,63		
н3723У	н3724У	11,35		
н3724У	5	32,88		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером67:18:0011801:23:

№ 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
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$507 \pm 16,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(507,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	7
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	садоводство
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>67:18:0011801:23</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0011801:24		
Система координат					Зона №		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н3647У	—	—	462 019,59	1 210 261,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3725У	—	—	462 024,23	1 210 317,65			
н3726У	—	—	462 003,75	1 210 316,13			
н3727У	—	—	462 006,72	1 210 263,88			
н3647У	—	—	462 019,59	1 210 261,97			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0011801:24		
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			
н3647У	н3725У	55,87	—	согласовано			
н3725У	н3726У	20,54					
н3726У	н3727У	52,33					
н3727У	н3647У	13,01					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0011801:24		
№ 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
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$900 \pm 21,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(900,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	900,00
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.	Вид (виды) разрешенного использования	садоводство
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>67:18:0011801:24</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером67:18:0011801:34:

Система координатЗона №

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
н3591У	—	—	462 057,48	1 209 974,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3596У	—	—	462 052,90	1 210 024,68			
н3593У	—	—	462 039,16	1 210 023,66			
н3592У	—	—	462 042,89	1 209 973,18			
н3591У	—	—	462 057,48	1 209 974,40			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером67:18:0011801:34:

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
н3591У	н3596У	50,49	—	согласовано
н3596У	н3593У	13,78		
н3593У	н3592У	50,62		
н3592У	н3591У	14,64		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером67:18:0011801:34:

№ 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
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	718 \pm 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,20 \cdot \sqrt{(718,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	700,00
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>67:18:0011801:34</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						67:18:0011801:36		:
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	
	содержатся 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	462 026,37	1 209 969,66	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	Долговременный межевой знак	
2	462 024,02	1 210 025,68	—	—				
2	462 010,56	1 210 023,69	—	—				
1	462 011,90	1 209 969,68	—	—				
н3597У	—	—	462 028,15	1 209 968,78		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—	
н3595У	—	—	462 027,96	1 209 972,39				
н3594У	—	—	462 025,28	1 210 022,64				
н3598У	—	—	462 010,69	1 210 021,95				
н3599У	—	—	462 011,71	1 209 968,09				
1	462 026,37	1 209 969,66	—	—		0,20	Долговременный межевой знак	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						67:18:0011801:36		:
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
н3597У	н3595У	3,61	—	согласовано
н3595У	н3594У	50,32		
н3594У	н3598У	14,61		
н3598У	н3599У	53,87		
н3599У	н3597У	16,45		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0011801:36 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Гнездовское, территория Усадьба, улица Успешная, земельный участок 12
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	$837 \pm 20,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(837,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	770,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	67
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	ведение садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	67:18:0011801:192
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 67:18:0011801:36 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0011801:37 :

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
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н3716У	—	—	462 007,23	1 210 081,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3717У	—	—	461 995,52	1 210 080,75			
н3600У	—	—	461 996,92	1 210 021,95			
н3598У	—	—	462 010,69	1 210 021,95			
н3716У	—	—	462 007,23	1 210 081,12			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0011801:37 :

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
н3716У	н3717У	11,72	—	согласовано
н3717У	н3600У	58,82		
н3600У	н3598У	13,77		
н3598У	н3716У	59,27		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0011801:37 :

№ 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
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	752 \pm 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,20 \cdot \sqrt{(752,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	152
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	садоводство
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>67:18:0011801:37</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0011801:38 :
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
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н3714У	—	—	462 031,66	1 210 083,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3715У	—	—	462 019,81	1 210 081,85			
н3594У	—	—	462 025,28	1 210 022,64			
н3593У	—	—	462 039,16	1 210 023,66			
н3714У	—	—	462 031,66	1 210 083,34			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0011801:38 :

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
н3714У	н3715У	11,94	—	согласовано
н3715У	н3594У	59,46		
н3594У	н3593У	13,92		
н3593У	н3714У	60,15		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0011801:38 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Смоленская область, Смоленский р-н
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	773 \pm 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,20 \cdot \sqrt{(773,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	73
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	садоводство
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>67:18:0011801:38</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером67:18:0011801:39:

Система координатЗона №

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
н3713У	—	—	462 044,32	1 210 085,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3714У	—	—	462 031,66	1 210 083,34			
н3593У	—	—	462 039,16	1 210 023,66			
н3596У	—	—	462 052,90	1 210 024,68			
н3590У	—	—	462 052,56	1 210 028,34			
н3713У	—	—	462 044,32	1 210 085,06			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером67:18:0011801:39:

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
н3713У	н3714У	12,78	—	согласовано
н3714У	н3593У	60,15		
н3593У	н3596У	13,78		
н3596У	н3590У	3,68		
н3590У	н3713У	57,32		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером67:18:0011801:39:

№ 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
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	809 \pm 20,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(809,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	109
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	садоводство
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>67:18:0011801:39</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером67:18:0011801:40:

Система координатЗона №

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
н3712У	—	—	462 060,53	1 210 087,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3713У	—	—	462 044,32	1 210 085,06			
н3590У	—	—	462 052,56	1 210 028,34			
н3584У	—	—	462 068,22	1 210 030,86			
н3712У	—	—	462 060,53	1 210 087,27			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером67:18:0011801:40:

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
н3712У	н3713У	16,36	—	согласовано
н3713У	н3590У	57,32		
н3590У	н3584У	15,86		
н3584У	н3712У	56,93		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером67:18:0011801:40:

№ 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
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	920 \pm 21,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,20 \cdot \sqrt{(920,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	220
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	садоводство
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>67:18:0011801:40</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером67:18:0011801:41:

Система координатЗона №

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
н3613У	—	—	462 073,68	1 210 088,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3712У	—	—	462 060,53	1 210 087,27			
н3584У	—	—	462 068,22	1 210 030,86			
н3582У	—	—	462 079,94	1 210 032,08			
н3613У	—	—	462 073,68	1 210 088,73			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером67:18:0011801:41:

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
н3613У	н3712У	13,23	—	согласовано
н3712У	н3584У	56,93		
н3584У	н3582У	11,78		
н3582У	н3613У	56,99		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером67:18:0011801:41:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Смоленская область, Смоленский р-н
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	700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	12
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	садоводство
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>67:18:0011801:41</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером67:18:0011801:58:

Система координатЗона №

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
н3683У	—	—	462 143,28	1 210 120,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3682У	—	—	462 095,72	1 210 120,11			
н3710У	—	—	462 095,72	1 210 102,95			
н3711У	—	—	462 102,37	1 210 099,99			
н3675У	—	—	462 142,55	1 210 104,34			
н3683У	—	—	462 143,28	1 210 120,97			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером67:18:0011801:58:

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
н3683У	н3682У	47,57	—	согласовано
н3682У	н3710У	17,16		
н3710У	н3711У	7,28		
н3711У	н3675У	40,41		
н3675У	н3683У	16,65		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером67:18:0011801:58:

№ 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, Новые Батеки 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	871 \pm 21,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,20 \cdot \sqrt{(871,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	71
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>67:18:0011801:58</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером67:18:0011801:60:

Система координатЗона №

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
н3674У	—	—	462 144,11	1 210 139,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3672У	—	—	462 145,66	1 210 157,51			
н3718У	—	—	462 100,09	1 210 154,91			
н3681У	—	—	462 097,60	1 210 137,40			
н3674У	—	—	462 144,11	1 210 139,90			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером67:18:0011801:60:

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
н3674У	н3672У	17,68	—	согласовано
н3672У	н3718У	45,64		
н3718У	н3681У	17,69		
н3681У	н3674У	46,58		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером67:18:0011801:60:

№ 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, "Содружество" волость
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	803 \pm 20,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,20 \cdot \sqrt{(803,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	садоводство
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>67:18:0011801:60</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером67:18:0011801:61:

Система координатЗона №

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
н3672У	—	—	462 145,66	1 210 157,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3666У	—	—	462 146,72	1 210 175,11			
н3668У	—	—	462 102,01	1 210 172,16			
н3718У	—	—	462 100,09	1 210 154,91			
н3672У	—	—	462 145,66	1 210 157,51			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером67:18:0011801:61:

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
н3672У	н3666У	17,63	—	согласовано
н3666У	н3668У	44,81		
н3668У	н3718У	17,36		
н3718У	н3672У	45,64		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером67:18:0011801:61:

№ 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
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	782 \pm 20,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,20 \cdot \sqrt{(782,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	18
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	садоводство
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>67:18:0011801:61</u> :		
1.	—	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка _____ : <div style="text-align: right;">обозначение земельного участка</div>					
Система координат _____				Зона № _____	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка _____ : <div style="text-align: right;">обозначение земельного участка</div>					
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.				
1	2	3	4	5	
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка _____ : <div style="text-align: right;">обозначение земельного участка</div>					
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики		
1	2		3		
1.	Адрес земельного участка				
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				
2.	Категория земель				
3.	Вид (виды) разрешенного использования				
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)				
5.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²				

1	2	3
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин) и (Рмакс), 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 _____ : <div style="text-align: center;">_____</div> <div style="text-align: center;">обозначение земельного участка</div>		
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					67:18:0000000:1495		
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
	содержатся 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	462 185,94	1 209 990,87	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	-
2	462 185,51	1 209 997,91	—	—			
3	462 176,28	1 210 046,36	—	—			
4	462 163,01	1 210 043,77	—	—			
3	462 172,19	1 209 992,09	—	—			
5	462 172,66	1 209 989,46	—	—			
н3564У	—	—	462 186,71	1 209 990,42		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3565У	—	—	462 177,43	1 210 045,65			
н3566У	—	—	462 162,20	1 210 042,32			
н3568У	—	—	462 172,58	1 209 989,80			
н3567У	—	—	462 172,75	1 209 988,93			

1	2	3	4	5	6	7	8	
1	462 185,94	1 209 990,87	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	-	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0000000:1495			:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.							
1	2	3	4		5			
н3564У	н3565У	56,00	—		согласовано			
н3565У	н3566У	15,59						
н3566У	н3568У	53,54						
н3568У	н3567У	0,89						
н3567У	н3564У	14,04						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0000000:1495			:
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Адрес земельного участка				Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Гнездовское, территория Усадьба, улица Успешная, земельный участок 1			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				816 ± 10,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(816,00) = 10			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				770,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				46			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —			
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				67:18:0011801:193			

1	2				3		
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					67:18:0000000:1495 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0000000:3433 :		
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
	содержатся 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	462 141,52	1 209 985,95	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
2	462 140,95	1 209 990,11	—	—			1
3	462 134,23	1 210 039,42	—	—			Долговременный межевой знак
4	462 134,13	1 210 039,40	—	—			
5	462 120,66	1 210 037,87	—	—			
6	462 107,00	1 210 036,17	—	—			Закрепление отсутствует
7	462 113,76	1 209 984,52	—	—			Долговременный межевой знак

1	2	3	4	5	6	7	8	
8	462 114,05	1 209 982,30	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	Долговременный межевой знак	
9	462 128,55	1 209 984,38	—	—			$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
10	462 128,60	1 209 984,09	—	—				
н3574У	—	—	462 141,98	1 209 985,48				
н3573У	—	—	462 134,74	1 210 039,05				
н3575У	—	—	462 120,92	1 210 037,35				
н3576У	—	—	462 107,90	1 210 036,15				
н3577У	—	—	462 114,50	1 209 981,35				
1	462 141,52	1 209 985,95	—	—		0,20		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0000000:3433 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3574У	н3573У	54,06	—	согласовано
н3573У	н3575У	13,92		
н3575У	н3576У	13,08		
н3576У	н3577У	55,20		
н3577У	н3574У	27,79		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0000000:3433 :

№ 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 Гнездовское, территория Усадьба, улица Успешная, земельный участок 5
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 493 \pm 27,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,20 \cdot \sqrt{(1\,493,00)} = 27$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 493,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	67:18:0011801:191
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		67:18:0000000:3433 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						67:18:0000000:3609	
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
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
6	462 107,00	1 210 036,17	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	Закрепление отсутствует
2	462 093,46	1 210 034,06	—	—			столб забора
3	462 092,75	1 210 033,97	—	—			
5	462 092,80	1 210 033,44	—	—			
4	462 092,85	1 210 032,93	—	—			
5	462 098,62	1 209 982,58	—	—			
6	462 098,98	1 209 979,41	—	—			Долговременный межевой знак
8	462 114,05	1 209 982,30	—	—			
7	462 113,76	1 209 984,52	—	—		—	
н3577У	—	—	462 114,50	1 209 981,35			
н3576У	—	—	462 107,90	1 210 036,15			
н3578У	—	—	462 093,81	1 210 034,45		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8
н3579У	—	—	462 093,19	1 210 032,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3580У	—	—	462 099,11	1 209 979,50			
6	462 107,00	1 210 036,17	—	—		0,20	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0000000:3609 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3577У	н3576У	55,20	—	согласовано
н3576У	н3578У	14,19		
н3578У	н3579У	2,27		
н3579У	н3580У	53,10		
н3580У	н3577У	15,50		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0000000:3609 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Гнездовское, территория Усадьба, улица Успешная, земельный участок 6
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$842 \pm 20,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(842,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	812,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	30

1	2				3		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				67:18:0011801:189		
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 67:18:0000000:3609 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0011801:1 :							
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
	содержатся 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	462 050,39	1 210 259,78	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	Временный межевой знак
2	462 057,60	1 210 311,77	—	—			—
3	462 057,62	1 210 311,85	—	—			
4	462 039,96	1 210 316,96	—	—			
5	462 034,62	1 210 261,79	—	—			Временный межевой знак

1	2	3	4	5	6	7	8
6	462 034,35	1 210 259,15	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	Временный межевой знак
7	462 050,28	1 210 258,90	—	—			$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н3642У	—	—	462 058,41	1 210 311,78			
н3644У	—	—	462 040,91	1 210 317,09			
н3645У	—	—	462 034,23	1 210 260,25			
н3643У	—	—	462 050,58	1 210 259,18			
1	462 050,39	1 210 259,78	—	—		0,20	Временный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0011801:1 **:**

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
н3642У	н3644У	18,29	—	согласовано
н3644У	н3645У	57,23		
н3645У	н3643У	16,38		
н3643У	н3642У	53,18		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0011801:1 **:**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Гнездовское, территория Усадьба, улица Успешная, земельный участок 56
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	949 ± 22,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(949,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	947,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	2
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	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 67:18:0011801:1 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0011801:2 :
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
	содержатся 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	462 011,18	1 210 317,52	462 011,18	1 210 317,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
5	461 993,00	1 210 315,78	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
4	461 987,18	1 210 367,85	—	—			
3	461 998,99	1 210 367,80	—	—			
2	462 006,06	1 210 361,44	—	—			
н3648У	—	—	462 006,97	1 210 361,47		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н3649У	—	—	462 000,07	1 210 367,78			
н3650У	—	—	461 987,29	1 210 367,34			
н3651У	—	—	461 993,51	1 210 315,57			
1	462 011,18	1 210 317,52	462 011,18	1 210 317,52			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:18:0011801:2
:

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
1	н3648У	44,15	—	согласовано
н3648У	н3649У	9,35		
н3649У	н3650У	12,79		
н3650У	н3651У	52,14		
н3651У	1	17,78		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:18:0011801:2
:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Смоленская область, Смоленский р-н, уч №63
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	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), м ²	914,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	11
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для 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		67:18:0011801:2 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0011801:3		
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
	содержатся 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	462 264,85	1 210 159,47	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	Временный межевой знак
2	462 266,19	1 210 175,31	—	—			
3	462 249,11	1 210 177,44	—	—			
4	462 199,25	1 210 183,63	—	—			
5	462 197,80	1 210 166,83	—	—			
6	462 250,25	1 210 160,91	—	—			
н3697У	—	—	462 265,17	1 210 159,35		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3698У	—	—	462 266,61	1 210 175,46			
н3699У	—	—	462 239,55	1 210 178,28			
н3700У	—	—	462 199,44	1 210 183,71			
н3696У	—	—	462 198,34	1 210 166,40			
н3695У	—	—	462 262,48	1 210 159,59			

1	2	3	4	5	6	7	8
1	462 264,85	1 210 159,47	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	Временный межевой знак
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						67:18:0011801:3	
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		
н3697У	н3698У	16,17	—		согласовано		
н3698У	н3699У	27,21					
н3699У	н3700У	40,48					
н3700У	н3696У	17,34					
н3696У	н3695У	64,50					
н3695У	н3697У	2,70					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						67:18:0011801:3	
№ 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, кв участок №31		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				1 114 ± 23,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,20*√(1 114,00) = 23		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				1 110,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				4		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		

1	2				3		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				для 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 67:18:0011801:3 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0011801:5 :							
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
	содержатся 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	462 191,01	1 210 148,78	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	Долговременный межевой знак
2	462 146,12	1 210 157,75	—	—			—
2	462 144,43	1 210 140,18	—	—			
1	462 189,02	1 210 131,81	—	—			
н3673У	—	—	462 189,41	1 210 131,73			
н3671У	—	—	462 191,31	1 210 148,23			
						$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8
н3672У	—	—	462 145,66	1 210 157,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3674У	—	—	462 144,11	1 210 139,90			
1	462 191,01	1 210 148,78	—	—		0,20	Долговременный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0011801:5 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3673У	н3671У	16,61	—	согласовано
н3671У	н3672У	46,58		
н3672У	н3674У	17,68		
н3674У	н3673У	46,03		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0011801:5 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Гнездовское, территория Усадьба, улица Успешная, земельный участок 40
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	$791 \pm 20,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(791,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	789,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	2
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$

1	2				3		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				67:18:0011801:180		
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					67:18:0011801:5 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0011801:6 :		
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
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н3705У	—	—	462 261,55	1 210 209,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
2	462 260,10	1 210 219,35	462 260,10	1 210 219,35			Временный межевой знак
3	462 256,60	1 210 219,08	462 256,60	1 210 219,08			
4	462 249,42	1 210 245,61	—	—			
5	462 244,70	1 210 245,84	—	—			
н 1У	—	—	462 252,96	1 210 245,45		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8
6	462 223,19	1 210 244,79	462 223,19	1 210 244,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	Временный межевой знак
7	462 204,50	1 210 244,86	—	—		0,20	
4	462 202,43	1 210 218,68	—	—			
3	462 247,09	1 210 210,72	—	—			
2	462 255,55	1 210 210,57	—	—			
1	462 261,44	1 210 210,47	—	—			
н3706У	—	—	462 204,57	1 210 244,31		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3704У	—	—	462 202,96	1 210 218,89			
н3703У	—	—	462 255,44	1 210 209,96			
н3705У	—	—	462 261,55	1 210 209,16			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:18:0011801:6
:

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
н3705У	2	10,29	—	согласовано
2	3	3,51		
3	н 1У	26,62		
н 1У	6	29,78		
6	н3706У	18,63		
н3706У	н3704У	25,47		
н3704У	н3703У	53,23		
н3703У	н3705У	6,16		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:18:0011801:6
:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Гнездовское, территория Усадьба, улица Успешная, земельный участок 34А
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	1 614 \pm 28,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(1\ 614,00)} = 28$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 605,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	9
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = \text{—}$ $P_{макс} = \text{—}$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Ведение садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		67:18:0011801:6 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						67:18:0011801:8	
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
	содержатся 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	462 082,22	1 210 179,85	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	Временный межевой знак
3	462 081,66	1 210 246,69	—	—			
3	462 074,32	1 210 251,61	—	—			
4	462 065,88	1 210 252,61	—	—			
5	462 066,33	1 210 182,20	—	—			
10	462 074,78	1 210 180,91	—	—			
9	462 080,78	1 210 180,15	—	—			
н3628У	—	—	462 079,79	1 210 179,84		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3626У	—	—	462 086,26	1 210 242,91			Временный межевой знак
н3629У	—	—	462 078,72	1 210 248,36			—
н3630У	—	—	462 068,40	1 210 251,38			
н3631У	—	—	462 065,50	1 210 182,07			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3620У	—	—	462 074,75	1 210 180,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
4	462 082,22	1 210 179,85	—	—		0,20	Временный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0011801:8 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3628У	н3626У	63,40	—	согласовано
н3626У	н3629У	9,30		
н3629У	н3630У	10,75		
н3630У	н3631У	69,37		
н3631У	н3620У	9,38		
н3620У	н3628У	5,08		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0011801:8 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Гнездовское, территория Усадьба, улица Успешная, земельный участок 62
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	$1\,107 \pm 23,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(1\,107,00)} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 102,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	5

1	2				3		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				для 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 67:18:0011801:8 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0011801:9 :							
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
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н 1У	—	—	462 252,96	1 210 245,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	Временный межевой знак
2	462 253,62	1 210 263,27	—	—			
3	462 242,02	1 210 264,10	—	—			
4	462 191,13	1 210 264,86	—	—			
5	462 191,40	1 210 261,78	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
6	462 195,44	1 210 255,94	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	Временный межевой знак
7	462 202,43	1 210 248,11	—	—			
7	462 204,50	1 210 244,86	—	—			
н3707У	—	—	462 252,96	1 210 264,23		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3708У	—	—	462 192,50	1 210 264,82			
н3709У	—	—	462 192,50	1 210 261,68			
н3706У	—	—	462 204,57	1 210 244,31			
6	462 223,19	1 210 244,79	462 223,19	1 210 244,79		0,20	Временный межевой знак
5	462 244,70	1 210 245,84	—	—			
4	462 249,42	1 210 245,61	—	—			
н 1У	—	—	462 252,96	1 210 245,45		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	

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

67:18:0011801:9

:

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
н 1У	н3707У	18,78	—	согласовано
н3707У	н3708У	60,46		
н3708У	н3709У	3,14		
н3709У	н3706У	21,15		
н3706У	6	18,63		
6	н 1У	29,78		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

67:18:0011801:9

:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Гнездовское, территория Усадьба, улица Успешная, земельный участок 34Б
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	$1\,089 \pm 23,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(1\,089,00)} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 080,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	9
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	садоводство
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		67:18:0011801:9 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						67:18:0011801:10	:	
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	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
12	462 239,87	1 210 120,15	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—	
13	462 241,16	1 210 129,41	—	—			1	
14	462 194,73	1 210 131,08	—	—			—	
15	462 193,65	1 210 121,37	—	—			деревянный кол	
16	462 232,53	1 210 120,34	—	—				
н3689У	—	—	462 242,54	1 210 119,91				
н3690У	—	—	462 242,54	1 210 129,35		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—	
н3691У	—	—	462 195,46	1 210 131,29				
н3686У	—	—	462 194,56	1 210 121,47				
н3685У	—	—	462 216,81	1 210 121,47				
н3684У	—	—	462 233,73	1 210 120,46				
12	462 239,87	1 210 120,15	—	—		0,20		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				67:18:0011801:10		:
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		
н3689У	н3690У	9,44	—	согласовано		
н3690У	н3691У	47,12				
н3691У	н3686У	9,86				
н3686У	н3685У	22,25				
н3685У	н3684У	16,95				
н3684У	н3689У	8,83				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				67:18:0011801:10		:
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики			
1	2		3			
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Гнездовское, территория Усадьба, улица Успешная, земельный участок 28			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		441 ± 15,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,20*√(441,00) = 15			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		440,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		1			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —			
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—			
8.	Вид (виды) разрешенного использования		для ведения садоводства и огородничества			

1	2				3		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли (земельные участки) общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					67:18:0011801:10 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0011801:11 :		
Система координат					Зона №		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся 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	462 189,02	1 210 131,81	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
2	462 144,43	1 210 140,18	—	—			
1	462 143,70	1 210 140,26	—	—			Временный межевой знак
2	462 142,62	1 210 122,28	—	—			
3	462 141,94	1 210 104,86	—	—			
4	462 159,80	1 210 105,74	—	—			—
5	462 176,47	1 210 105,47	—	—			
6	462 181,97	1 210 105,75	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
7	462 184,37	1 210 107,76	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
8	462 186,03	1 210 110,40	—	—			
9	462 187,17	1 210 113,24	—	—			
н3673У	—	—	462 189,41	1 210 131,73		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н3674У	—	—	462 144,11	1 210 139,90			
н3683У	—	—	462 143,28	1 210 120,97			
н3675У	—	—	462 142,55	1 210 104,34			
н3676У	—	—	462 174,88	1 210 105,11			
н3677У	—	—	462 182,77	1 210 105,70			
н3678У	—	—	462 185,13	1 210 107,60			
н3679У	—	—	462 186,66	1 210 110,03			
н3680У	—	—	462 187,75	1 210 113,66			
1	462 189,02	1 210 131,81	—	—	0,20		

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

67:18:0011801:11

:

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
н3673У	н3674У	46,03	—	согласовано
н3674У	н3683У	18,95		
н3683У	н3675У	16,65		
н3675У	н3676У	32,34		
н3676У	н3677У	7,91		

1	2	3	4	5
н3677У	н3678У	3,03	—	согласовано
н3678У	н3679У	2,87		
н3679У	н3680У	3,79		
н3680У	н3673У	18,15		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0011801:11 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Гнездовское, территория Усадьба, улица Успешная, земельный участок 42
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	$1\,382 \pm 26,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(1\,382,00)} = 26$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 372,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	10
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	67:18:0011801:179
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 67:18:0011801:11 :

1.	—							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						67:18:0011801:12		:
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	
	содержатся 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	462 011,90	1 209 969,68	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	Долговременный межевой знак	
2	462 010,56	1 210 023,69	—	—				
3	461 997,39	1 210 021,75	—	—				
4	461 997,47	1 209 969,05	—	—				
н3599У	—	—	462 011,71	1 209 968,09		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—	
н3598У	—	—	462 010,69	1 210 021,95				
н3600У	—	—	461 996,92	1 210 021,95				
н3601У	—	—	461 998,20	1 209 967,83				
1	462 011,90	1 209 969,68	—	—		0,20	Долговременный межевой знак	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						67:18:0011801:12		:
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		
н3599У	н3598У	53,87	—			согласовано		

1	2	3	4	5
н3598У	н3600У	13,77	—	согласовано
н3600У	н3601У	54,14		
н3601У	н3599У	13,51		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0011801:12 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Гнездовское, территория Усадьба, улица Успешная, земельный участок 13
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	$737 \pm 19,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(737,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	737,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	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 67:18:0011801:12 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						67:18:0011801:14		:
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	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
н3663У	—	—	462 149,37	1 210 210,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—	
н3652У	—	—	462 151,93	1 210 229,30				
1	462 149,09	1 210 210,81	—	—		0,20	Временный межевой знак	
2	462 151,05	1 210 228,92	—	—				
3	462 107,44	1 210 227,16	462 107,44	1 210 227,16		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	Долговременный межевой знак	
4	462 105,33	1 210 227,02	—	—		0,20	Временный межевой знак	
5	462 103,92	1 210 209,41	—	—			Закрепление отсутствует	
н3664У	—	—	462 105,32	1 210 208,81				
н3663У	—	—	462 149,37	1 210 210,43		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						67:18:0011801:14		:
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			
н3663У	н3652У	19,04	—		согласовано			
н3652У	3	44,54						

1	2	3	4	5
3	н3664У	18,47	—	согласовано
н3664У	н3663У	44,08		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				67:18:0011801:14 :
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Гнездовское, территория Усадьба, улица Успешная, земельный участок 49	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		819 ± 20,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,20*√(819,00) = 20	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		810,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		9	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —	
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		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				67:18:0011801:14 :
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:18:0011801:15
:

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
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н3652У	—	—	462 151,93	1 210 229,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
3	462 152,65	1 210 228,99	—	—		0,20	Долговременный межевой знак
н3653У	—	—	462 154,74	1 210 247,22		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
2	462 154,41	1 210 247,87	—	—		0,20	
н3654У	—	—	462 109,37	1 210 245,39		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
1	462 109,46	1 210 244,02	—	—		0,20	
3	462 107,44	1 210 227,16	462 107,44	1 210 227,16		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	Долговременный межевой знак
н3652У	—	—	462 151,93	1 210 229,30			—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:18:0011801:15
:

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
н3652У	н3653У	18,14	—	согласовано
н3653У	н3654У	45,41		
н3654У	3	18,33		
3	н3652У	44,54		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0011801:15 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Гнездовское, территория Усадьба, улица Успешная, земельный участок 50
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$807 \pm 20,00$
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), м ²	800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	7
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	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 67:18:0011801:15 :		
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						67:18:0011801:17		:
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	
	содержатся 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	462 102,05	1 210 238,92	462 102,05	1 210 238,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—	
2	462 106,30	1 210 278,62	—	—		0,20		
н3632У	—	—	462 106,42	1 210 277,11		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$		
н3633У	—	—	462 106,02	1 210 280,95				
н3634У	—	—	462 103,62	1 210 284,14				
н2У	—	—	462 096,77	1 210 287,24				
7	—	—	462 096,13	1 210 285,36		0,20	Временный межевой знак	
10	—	—	462 093,54	1 210 286,22				
3	462 086,07	1 210 293,88	—	—				
2	462 080,29	1 210 294,66	—	—				
1	462 075,64	1 210 256,46	—	—				
н3У	—	—	462 094,18	1 210 288,02		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—	

1	2	3	4	5	6	7	8
н3637У	—	—	462 086,36	1 210 292,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3638У	—	—	462 085,99	1 210 293,60			
н3639У	—	—	462 080,22	1 210 294,38			
н3640У	—	—	462 076,64	1 210 256,10			
1	462 102,05	1 210 238,92	462 102,05	1 210 238,92			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0011801:17 :

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
1	н3632У	38,44	—	согласовано
н3632У	н3633У	3,86		
н3633У	н3634У	3,99		
н3634У	н2У	7,52		
н2У	7	1,99		
7	10	2,73		
10	н3У	1,91		
н3У	н3637У	9,06		
н3637У	н3638У	1,08		
н3638У	н3639У	5,82		
н3639У	н3640У	38,45		
н3640У	1	30,67		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0011801:17 :

№ 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 Гнездовское, территория Усадьба, улица Успешная, земельный участок 52
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 130 \pm 24,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,20 \cdot \sqrt{(1\ 130,00)} = 24$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 116,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	14
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	67:18:0011801:196
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		67:18:0011801:17 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						67:18:0011801:19	
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
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
6	462 034,35	1 210 259,15	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	Временный межевой знак
5	462 034,62	1 210 261,79	—	—			
4	462 039,96	1 210 316,96	—	—			
4	462 024,10	1 210 318,15	—	—			
5	462 019,41	1 210 259,78	—	—			
н3645У	—	—	462 034,23	1 210 260,25		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3644У	—	—	462 040,91	1 210 317,09			
н3646У	—	—	462 024,50	1 210 320,89			
н3725У	—	—	462 024,23	1 210 317,65			
н3647У	—	—	462 019,59	1 210 261,97			
6	462 034,35	1 210 259,15	—	—		0,20	Временный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				67:18:0011801:19		:
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		
н3645У	н3644У	57,23	—	согласовано		
н3644У	н3646У	16,84				
н3646У	н3725У	3,25				
н3725У	н3647У	55,87				
н3647У	н3645У	14,74				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				67:18:0011801:19		:
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики			
1	2		3			
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Гнездовское, территория Усадьба, улица Успешная, земельный участок 54			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		915 ± 21,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,20*√(915,00) = 21			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		900,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		15			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —			
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—			
8.	Вид (виды) разрешенного использования		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					67:18:0011801:19 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0011801:20 :		
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
	содержатся 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	462 095,61	1 210 178,13	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	Временный межевой знак
2	462 100,55	1 210 230,92	—	—			
3	462 081,66	1 210 246,69	—	—			
4	462 082,22	1 210 179,85	—	—			
5	462 093,26	1 210 177,57	—	—			
н3618У	—	—	462 094,01	1 210 177,24		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3627У	—	—	462 096,16	1 210 177,87			
н3625У	—	—	462 101,61	1 210 230,47			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3626У	—	—	462 086,26	1 210 242,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	Временный межевой знак
н3628У	—	—	462 079,79	1 210 179,84			—
н3619У	—	—	462 081,45	1 210 179,62			
1	462 095,61	1 210 178,13	—	—		0,20	Временный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0011801:20 :

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
н3618У	н3627У	2,24	—	согласовано
н3627У	н3625У	52,88		
н3625У	н3626У	19,76		
н3626У	н3628У	63,40		
н3628У	н3619У	1,67		
н3619У	н3618У	12,78		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0011801:20 :

№ 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, уч №57
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$967 \pm 22,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(967,00)} = 22$

1	2				3		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				990,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				23		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для индивидуального садоводства и огородничества		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли (земельные участки) общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					67:18:0011801:20 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0011801:22 :		
Система координат					Зона №		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н3609У	—	—	462 074,15	1 210 096,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3610У	—	—	462 072,80	1 210 107,58			
н3611У	—	—	462 060,80	1 210 115,29			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3612У	—	—	462 030,94	1 210 109,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
1	462 072,37	1 210 095,19	—	—		0,20	Временный межевой знак
2	462 071,26	1 210 104,98	—	—			
3	462 060,27	1 210 114,81	—	—			
4	462 030,29	1 210 110,19	—	—			
5	462 033,72	1 210 089,96	462 033,72	1 210 089,96		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3609У	—	—	462 074,15	1 210 096,95			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0011801:22 :

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
н3609У	н3610У	10,72	—	согласовано
н3610У	н3611У	14,26		
н3611У	н3612У	30,44		
н3612У	5	19,64		
5	н3609У	41,03		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0011801:22 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Смоленская область, Смоленский р-н, Новые Батеки д
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$774 \pm 19,00$

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*√(774,00) = 19		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				770,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				4		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				садоводство		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли (земельные участки) общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					67:18:0011801:22 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0011801:26 :		
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
	содержатся 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	462 156,77	1 209 992,40	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	Временный межевой знак

1	2	3	4	5	6	7	8
2	462 157,27	1 209 989,32	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	Временный межевой знак
3	462 172,19	1 209 992,09	—	—			
4	462 163,01	1 210 043,77	—	—			-
5	462 161,47	1 210 043,53	—	—			Долговременный межевой знак
6	462 149,13	1 210 041,43	—	—			
н3568У	—	—	462 172,58	1 209 989,80		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3566У	—	—	462 162,20	1 210 042,32			
н3571У	—	—	462 162,07	1 210 043,11			
н3569У	—	—	462 148,94	1 210 040,85			
н3570У	—	—	462 157,31	1 209 987,48			
1	462 156,77	1 209 992,40	—	—		0,20	Временный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:18:0011801:26
:

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
н3568У	н3566У	53,54	—	согласовано
н3566У	н3571У	0,80		
н3571У	н3569У	13,32		
н3569У	н3570У	54,02		
н3570У	н3568У	15,45		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:18:0011801:26
:

№ 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 Гнездовское, территория Усадьба, улица Успешная, земельный участок 2
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$778 \pm 20,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(778,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	770,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	8
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	садоводство
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		67:18:0011801:26 :
1.	—	

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

67:18:0011801:27

:

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
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
6	462 149,13	1 210 041,43	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	Долговременный межевой знак
18	462 147,94	1 210 041,25	—	—			
3	462 134,23	1 210 039,42	—	—			
2	462 140,95	1 209 990,11	—	—			
1	462 156,77	1 209 992,40	—	—			
н3570У	—	—	462 157,31	1 209 987,48		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3569У	—	—	462 148,94	1 210 040,85			
н3573У	—	—	462 134,74	1 210 039,05			
н3574У	—	—	462 141,98	1 209 985,48			
6	462 149,13	1 210 041,43	—	—			0,20

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

67:18:0011801:27

:

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

1	2	3	4	5
н3570У	н3569У	54,02	—	согласовано
н3569У	н3573У	14,31		
н3573У	н3574У	54,06		
н3574У	н3570У	15,46		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0011801:27 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Гнездовское, территория Усадьба, улица Успешная, земельный участок 3
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$804 \pm 20,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(804,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	770,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	34
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	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 67:18:0011801:27 :

1.	—									
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0011801:31					:
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			
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
6	462 098,98	1 209 979,41	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	-			
5	462 098,62	1 209 982,58	—	—						
4	462 092,85	1 210 032,93	—	—						
5	462 092,80	1 210 033,44	—	—			столб забора			
4	462 080,27	1 210 031,79	—	—						
6	462 079,51	1 210 031,69	—	—						
11	462 079,55	1 210 031,36	—	—			Закрепление отсутствует			
12	462 085,20	1 209 977,60	—	—						
н3580У	—	—	462 099,11	1 209 979,50		√(0,08^2 + 0,06^2) = 0,10	—			
н3579У	—	—	462 093,19	1 210 032,27						
н3581У	—	—	462 093,06	1 210 033,44						

1	2	3	4	5	6	7	8
н3582У	—	—	462 079,94	1 210 032,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3583У	—	—	462 085,40	1 209 977,64			
6	462 098,98	1 209 979,41	—	—		0,20	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0011801:31 :

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
н3580У	н3579У	53,10	—	согласовано
н3579У	н3581У	1,18		
н3581У	н3582У	13,19		
н3582У	н3583У	54,71		
н3583У	н3580У	13,84		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0011801:31 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	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	$736 \pm 19,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,20 \cdot \sqrt{(736,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	736,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0

1	2				3		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				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					67:18:0011801:31 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0011801:32 :		
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
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
12	462 085,20	1 209 977,60	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	Закрепление отсутствует
11	462 079,55	1 210 031,36	—	—			
1	462 066,63	1 210 029,72	—	—			
2	462 070,85	1 209 977,35	—	—			
3	462 071,09	1 209 974,91	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3583У	—	—	462 085,40	1 209 977,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3582У	—	—	462 079,94	1 210 032,08			
н3584У	—	—	462 068,22	1 210 030,86			
н3585У	—	—	462 069,65	1 209 996,77			
н3587У	—	—	462 068,14	1 209 996,74			
н3588У	—	—	462 068,33	1 209 988,70			
н3589У	—	—	462 069,99	1 209 988,69			
н3586У	—	—	462 070,47	1 209 975,91			
12	462 085,20	1 209 977,60	—	—		0,20	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:18:0011801:32
:

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
н3583У	н3582У	54,71	—	согласовано
н3582У	н3584У	11,78		
н3584У	н3585У	34,12		
н3585У	н3587У	1,51		
н3587У	н3588У	8,04		
н3588У	н3589У	1,66		
н3589У	н3586У	12,79		
н3586У	н3583У	15,03		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:18:0011801:32
:

№ 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 Гнездовское, территория Усадьба, улица Успешная, земельный участок 8
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	$746 \pm 19,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(746,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	746,00
5.	Оценка расхождения P и $P_{кад}$ ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	67:18:0011801:181
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		67:18:0011801:32 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						67:18:0011801:33		:
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	
	содержатся 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	462 070,85	1 209 977,35	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	Закрепление отсутствует	
1	462 066,63	1 210 029,72	—	—				
3	462 051,69	1 210 027,75	—	—				
4	462 056,90	1 209 975,01	—	—				
н3586У	—	—	462 070,47	1 209 975,91				
н3589У	—	—	462 069,99	1 209 988,69		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—	
н3588У	—	—	462 068,33	1 209 988,70				
н3587У	—	—	462 068,14	1 209 996,74				
н3585У	—	—	462 069,65	1 209 996,77				
н3584У	—	—	462 068,22	1 210 030,86				
н3590У	—	—	462 052,56	1 210 028,34				
н3596У	—	—	462 052,90	1 210 024,68				

1	2	3	4	5	6	7	8
н3591У	—	—	462 057,48	1 209 974,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
2	462 070,85	1 209 977,35	—	—		0,20	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0011801:33 :

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
н3586У	н3589У	12,79	—	согласовано
н3589У	н3588У	1,66		
н3588У	н3587У	8,04		
н3587У	н3585У	1,51		
н3585У	н3584У	34,12		
н3584У	н3590У	15,86		
н3590У	н3596У	3,68		
н3596У	н3591У	50,49		
н3591У	н3586У	13,08		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0011801:33 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Гнездовское, территория Усадьба, улица Успешная, земельный участок 9
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	775 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	3,5*0,20*√(775,00) = 19

1	2				3		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				769,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				6		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
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					67:18:0011801:33 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0011801:35 :		
Система координат					Зона №		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
	1	2	3	4			
1	462 026,29	1 209 971,69	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
2	462 040,97	1 209 972,80	—	—			
3	462 037,78	1 210 026,71	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
1	462 024,02	1 210 025,68	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
н3728У	—	—	462 042,85	1 209 969,18		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н3592У	—	—	462 042,89	1 209 973,18			
н3593У	—	—	462 039,16	1 210 023,66			
н3594У	—	—	462 025,28	1 210 022,64			
н3595У	—	—	462 027,96	1 209 972,39			
н3597У	—	—	462 028,15	1 209 968,78			
1	462 026,29	1 209 971,69	—	—		0,20	

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

67:18:0011801:35

:

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
н3728У	н3592У	4,00	—	согласовано
н3592У	н3593У	50,62		
н3593У	н3594У	13,92		
н3594У	н3595У	50,32		
н3595У	н3597У	3,61		
н3597У	н3728У	14,71		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

67:18:0011801:35

:

№ 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	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный округ Смоленский, территория Усадьба, улица Успешная, земельный участок 11
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$785 \pm 20,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(785,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	770,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	15
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	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		67:18:0011801:35 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						67:18:0011801:42	
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
	содержатся 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	462 093,46	1 210 034,06	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	столб забора
2	462 086,61	1 210 090,45	—	—			Закрепление отсутствует
3	462 073,25	1 210 089,18	—	—			
4	462 080,27	1 210 031,79	—	—			
5	462 092,80	1 210 033,44	—	—			
6	462 092,75	1 210 033,97	—	—			
н3578У	—	—	462 093,81	1 210 034,45		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3607У	—	—	462 087,30	1 210 090,02			
н3613У	—	—	462 073,68	1 210 088,73			
н3582У	—	—	462 079,94	1 210 032,08			
н3581У	—	—	462 093,06	1 210 033,44			
н3579У	—	—	462 093,19	1 210 032,27			

1	2	3	4	5	6	7	8	
1	462 093,46	1 210 034,06	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	столб забора	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0011801:42			:
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			
н3578У	н3607У	55,95	—		согласовано			
н3607У	н3613У	13,68						
н3613У	н3582У	56,99						
н3582У	н3581У	13,19						
н3581У	н3579У	1,18						
н3579У	н3578У	2,27						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0011801:42			:
№ 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, Новые Батеки д			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				790 ± 20,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,20*√(790,00) = 20			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				770,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				20			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —			

1	2				3		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				садоводство		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли (земельные участки) общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					67:18:0011801:42		
1.					—		
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0011801:45		
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
	содержатся 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	462 134,13	1 210 039,40	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	Долговременный межевой знак
2	462 127,40	1 210 095,33	—	—			
2	462 113,65	1 210 093,43	—	—			
5	462 120,66	1 210 037,87	—	—			
н3573У	—	—	462 134,74	1 210 039,05			
н3604У	—	—	462 128,32	1 210 094,66			
						$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н3606У	—	—	462 114,42	1 210 092,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3575У	—	—	462 120,92	1 210 037,35			
4	462 134,13	1 210 039,40	—	—		0,20	Долговременный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0011801:45 :

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
н3573У	н3604У	55,98	—	согласовано
н3604У	н3606У	14,05		
н3606У	н3575У	55,62		
н3575У	н3573У	13,92		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0011801:45 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Гнездовское, территория Усадьба, улица Успешная, земельный участок 23
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$780 \pm 20,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(780,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	770,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	10
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$

1	2				3			
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				67:18:0011801:195			
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					67:18:0011801:45			:
1.	—							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0011801:46			:
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	
	содержатся 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	462 147,85	1 210 041,80	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	Долговременный межевой знак	
1	462 140,95	1 210 096,88	—	—				
2	462 127,40	1 210 095,33	—	—				
4	462 134,13	1 210 039,40	—	—				
3	462 134,23	1 210 039,42	—	—				
18	462 147,94	1 210 041,25	—	—				

1	2	3	4	5	6	7	8
н3569У	—	—	462 148,94	1 210 040,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3605У	—	—	462 141,73	1 210 095,88			
н3604У	—	—	462 128,32	1 210 094,66			
н3573У	—	—	462 134,74	1 210 039,05			
4	462 147,85	1 210 041,80	—	—		0,20	Долговременный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0011801:46 :

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
н3569У	н3605У	55,50	—	согласовано
н3605У	н3604У	13,47		
н3604У	н3573У	55,98		
н3573У	н3569У	14,31		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0011801:46 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Гнездовское, территория Усадьба, улица Успешная, земельный участок 24
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$774 \pm 19,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(774,00)} = 19$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	770,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	4
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	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 67:18:0011801:46 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0011801:47 :
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
	содержатся 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	462 161,47	1 210 043,53	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	Долговременный межевой знак
2	462 154,90	1 210 098,54	—	—			
1	462 140,95	1 210 096,88	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
4	462 147,85	1 210 041,80	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	Долговременный межевой знак
18	462 147,94	1 210 041,25	—	—			
6	462 149,13	1 210 041,43	—	—			
н3571У	—	—	462 162,07	1 210 043,11		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3602У	—	—	462 155,68	1 210 098,60			
н3603У	—	—	462 141,59	1 210 096,97			
н3605У	—	—	462 141,73	1 210 095,88			
н3569У	—	—	462 148,94	1 210 040,85			
5	462 161,47	1 210 043,53	—	—		0,20	Долговременный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:18:0011801:47
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3571У	н3602У	55,86	—	согласовано
н3602У	н3603У	14,18		
н3603У	н3605У	1,10		
н3605У	н3569У	55,50		
н3569У	н3571У	13,32		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:18:0011801:47
:

№ 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 Гнездовское, территория Усадьба, улица Успешная, земельный участок 25
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$773 \pm 19,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(773,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	770,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
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		67:18:0011801:47 :
1.	—	

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

67:18:0011801:48

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
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
15	462 193,65	1 210 121,37	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	деревянный кол
2	462 192,41	1 210 107,29	—	—			
3	462 231,93	1 210 106,39	—	—			
16	462 232,53	1 210 120,34	—	—			
н3684У	—	—	462 233,73	1 210 120,46			
н3685У	—	—	462 216,81	1 210 121,47		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3686У	—	—	462 194,56	1 210 121,47			
н3687У	—	—	462 193,12	1 210 107,94			
н3688У	—	—	462 232,91	1 210 106,71			
15	462 193,65	1 210 121,37	—	—			
						0,20	деревянный кол

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

67:18:0011801:48

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

1	2	3	4	5
н3684У	н3685У	16,95	—	согласовано
н3685У	н3686У	22,25		
н3686У	н3687У	13,61		
н3687У	н3688У	39,81		
н3688У	н3684У	13,77		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0011801:48 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Смоленская область, Смоленский р-н, уч №27
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$551 \pm 16,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(551,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	550,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
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 67:18:0011801:48 :

1.										
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						67:18:0011801:52				
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			
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н3702У	—	—	462 254,44	1 210 193,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—			
н3703У	—	—	462 255,44	1 210 209,96						
н3704У	—	—	462 202,96	1 210 218,89						
1	462 255,66	1 210 193,65	—	—		0,20	Временный межевой знак			
2	462 255,55	1 210 210,57	—	—						
3	462 247,09	1 210 210,72	—	—						
4	462 202,43	1 210 218,68	—	—						
5	462 200,83	1 210 202,08	462 200,83	1 210 202,08		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—			
6	462 249,01	1 210 194,69	—	—		0,20				
н3701У	—	—	462 247,68	1 210 194,52		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$				
н3702У	—	—	462 254,44	1 210 193,64						

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				67:18:0011801:52		:
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		
н3702У	н3703У	16,35	—	согласовано		
н3703У	н3704У	53,23				
н3704У	5	16,94				
5	н3701У	47,46				
н3701У	н3702У	6,82				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				67:18:0011801:52		:
№ 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, Новые Батеки д, Успешная ул			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		897 ± 21,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,20*√(897,00) = 21			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		880,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		17			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —			
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—			
8.	Вид (виды) разрешенного использования		для индивидуального садоводства и огородничества			
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—			

1	2				3		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли (земельные участки) общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:18:0011801:52 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0011801:53 :							
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
	содержатся 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	462 196,27	1 210 219,92	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	Долговременный межевой знак
2	462 197,18	1 210 235,36	—	—			
3	462 172,91	1 210 240,35	—	—			
4	462 175,07	1 210 254,53	—	—			
5	462 164,51	1 210 256,21	—	—			
6	462 162,87	1 210 249,57	—	—			
7	462 156,00	1 210 249,26	—	—			
2	462 154,41	1 210 247,87	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
3	462 152,65	1 210 228,99	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	Долговременный межевой знак
н3657У	—	—	462 197,94	1 210 219,94		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3658У	—	—	462 197,94	1 210 235,44			
н3659У	—	—	462 174,27	1 210 240,37			
н3660У	—	—	462 176,26	1 210 253,78			
н3661У	—	—	462 164,67	1 210 255,50			
н3662У	—	—	462 163,49	1 210 249,50			
н3653У	—	—	462 154,74	1 210 247,22			
н3652У	—	—	462 151,93	1 210 229,30			
1	462 196,27	1 210 219,92	—	—		0,20	Долговременный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:18:0011801:53
:

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
н3657У	н3658У	15,50	—	согласовано
н3658У	н3659У	24,18		
н3659У	н3660У	13,56		
н3660У	н3661У	11,72		
н3661У	н3662У	6,11		
н3662У	н3653У	9,04		
н3653У	н3652У	18,14		
н3652У	н3657У	46,95		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:18:0011801:53
:

№ 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
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$897 \pm 21,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(897,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	880,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	17
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
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		67:18:0011801:53 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						67:18:0011801:54	
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
	содержатся 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	462 195,40	1 210 200,99	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	деревянный кол
2	462 197,34	1 210 219,79	—	—			Временный межевой знак
1	462 196,27	1 210 219,92	—	—			Долговременный межевой знак
3	462 152,65	1 210 228,99	—	—			
2	462 151,05	1 210 228,92	—	—			Временный межевой знак
1	462 149,09	1 210 210,81	—	—			
3	462 150,65	1 210 210,48	—	—		деревянный кол	
н3665У	—	—	462 196,17	1 210 201,64		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3657У	—	—	462 197,94	1 210 219,94			
н3652У	—	—	462 151,93	1 210 229,30			
н3663У	—	—	462 149,37	1 210 210,43			
1	462 195,40	1 210 200,99	—	—		0,20	деревянный кол

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				67:18:0011801:54		:
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		
н3665У	н3657У	18,39	—	согласовано		
н3657У	н3652У	46,95				
н3652У	н3663У	19,04				
н3663У	н3665У	47,62				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				67:18:0011801:54		:
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики			
1	2		3			
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Гнездовское, территория Усадьба, улица Успешная, земельный участок 36			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		882 ± 21,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,20*√(882,00) = 21			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		880,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		2			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —			
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		67:18:0011801:182			
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 67:18:0011801:54 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0011801:55 :							
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
	содержатся 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	462 194,20	1 210 184,33	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	Временный межевой знак
1	462 195,40	1 210 200,99	—	—			деревянный кол
3	462 150,65	1 210 210,48	—	—			
4	462 148,95	1 210 193,55	—	—			
н3669У	—	—	462 194,89	1 210 184,42		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3665У	—	—	462 196,17	1 210 201,64			
н3663У	—	—	462 149,37	1 210 210,43			
н3667У	—	—	462 148,47	1 210 194,23			

1	2	3	4	5	6	7	8	
1	462 194,20	1 210 184,33	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	Временный межевой знак	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0011801:55			:
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			
н3669У	н3665У	17,27	—		согласовано			
н3665У	н3663У	47,62						
н3663У	н3667У	16,22						
н3667У	н3669У	47,45						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0011801:55			:
№ 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, Гнездовское сельское поселение, Новые Батеки д			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				789 ± 20,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,20*√(789,00) = 20			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				769,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				20			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —			
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—			
8.	Вид (виды) разрешенного использования				для индивидуального садоводства и огородничества			

1	2				3		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли (земельные участки) общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					67:18:0011801:55 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0011801:56 :		
Система координат					Зона №		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся 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	462 192,47	1 210 166,23	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	Временный межевой знак
1	462 194,20	1 210 184,33	—	—			деревянный кол
4	462 148,95	1 210 193,55	—	—			
2	462 148,01	1 210 193,74	—	—			Временный межевой знак
1	462 146,86	1 210 176,18	—	—			
н3670У	—	—	462 193,02	1 210 166,13		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3669У	—	—	462 194,89	1 210 184,42			
н3667У	—	—	462 148,47	1 210 194,23			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3666У	—	—	462 146,72	1 210 175,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
1	462 192,47	1 210 166,23	—	—		0,20	Временный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0011801:56 :

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
н3670У	н3669У	18,39	—	согласовано
н3669У	н3667У	47,45		
н3667У	н3666У	19,20		
н3666У	н3670У	47,16		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0011801:56 :

№ 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	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	$884 \pm 21,00$
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), м²	832,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	52
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—

1	2				3			
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для индивидуального садоводства и огородничества			
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—			
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли (земельные участки) общего пользования			
10.	Иные сведения				—			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					67:18:0011801:56 :			
1.	—							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0011801:57 :			
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	
	содержатся 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	462 191,01	1 210 148,78	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	Долговременный межевой знак	
1	462 192,47	1 210 166,23	—	—			Временный межевой знак	
1	462 146,86	1 210 176,18	—	—				
4	462 145,54	1 210 157,73	—	—		Долговременный межевой знак		
2	462 146,12	1 210 157,75	—	—				
н3671У	—	—	462 191,31	1 210 148,23		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—	
н3670У	—	—	462 193,02	1 210 166,13				

1	2	3	4	5	6	7	8
н3666У	—	—	462 146,72	1 210 175,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3672У	—	—	462 145,66	1 210 157,51			
1	462 191,01	1 210 148,78	—	—		0,20	Долговременный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0011801:57 :

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
н3671У	н3670У	17,98	—	согласовано
н3670У	н3666У	47,16		
н3666У	н3672У	17,63		
н3672У	н3671У	46,58		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0011801:57 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Смоленская область, Смоленский р-н, уч №39
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$829 \pm 20,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(829,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	828,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —

1	2				3		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
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					67:18:0011801:57 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0011801:59 :		
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
	содержатся 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	462 142,62	1 210 122,28	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	Временный межевой знак
1	462 143,70	1 210 140,26	—	—			
3	462 098,22	1 210 138,20	—	—			
4	462 096,77	1 210 120,30	—	—			
н3674У	—	—	462 144,11	1 210 139,90			
н3681У	—	—	462 097,60	1 210 137,40			
						$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н3682У	—	—	462 095,72	1 210 120,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3683У	—	—	462 143,28	1 210 120,97			
2	462 142,62	1 210 122,28	—	—		0,20	Временный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0011801:59 :

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
н3674У	н3681У	46,58	—	согласовано
н3681У	н3682У	17,39		
н3682У	н3683У	47,57		
н3683У	н3674У	18,95		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0011801:59 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Гнездовское, территория Усадьба, улица Успешная, земельный участок 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	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$850 \pm 20,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(850,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	817,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	33
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$

1	2				3		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				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					67:18:0011801:59 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0011801:64 :		
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
	содержатся 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	462 075,64	1 210 256,46	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	Временный межевой знак
2	462 080,29	1 210 294,66	—	—			
3	462 086,07	1 210 293,88	—	—			
4	462 087,24	1 210 298,25	—	—			
5	462 057,61	1 210 311,76	—	—			
1	462 050,39	1 210 259,78	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3638У	—	—	462 085,99	1 210 293,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3641У	—	—	462 087,79	1 210 297,59			
н3642У	—	—	462 058,41	1 210 311,78			
н3643У	—	—	462 050,58	1 210 259,18			
н3640У	—	—	462 076,64	1 210 256,10			
н3639У	—	—	462 080,22	1 210 294,38			
1	462 075,64	1 210 256,46	—	—		0,20	Временный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:18:0011801:64
:

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
н3638У	н3641У	4,38	—	согласовано
н3641У	н3642У	32,63		
н3642У	н3643У	53,18		
н3643У	н3640У	26,24		
н3640У	н3639У	38,45		
н3639У	н3638У	5,82		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:18:0011801:64
:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Гнездовское, территория Усадьба, улица Успешная, 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	—

1	2				3		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²				1 259 ± 25,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,20*√(1 259,00) = 25		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				1 255,00		
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м²				4		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				67:18:0011801:190		
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					67:18:0011801:64 :		
1.					—		
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0011801:65 :		
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
	содержатся 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
20	462 258,23	1 210 128,76	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
21	462 259,16	1 210 144,78	—	—			Временный межевой знак
22	462 249,97	1 210 145,38	—	—			
23	462 196,26	1 210 148,81	—	—			—
14	462 194,73	1 210 131,08	—	—			1
13	462 241,16	1 210 129,41	—	—			
н3692У	—	—	462 260,07	1 210 128,46		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3693У	—	—	462 261,10	1 210 144,59			
н3694У	—	—	462 196,93	1 210 148,46			
н3691У	—	—	462 195,46	1 210 131,29			
н3690У	—	—	462 242,54	1 210 129,35			
20	462 258,23	1 210 128,76	—	—		0,20	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:18:0011801:65
:

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
н3692У	н3693У	16,16	—	согласовано
н3693У	н3694У	64,29		
н3694У	н3691У	17,23		
н3691У	н3690У	47,12		
н3690У	н3692У	17,55		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0011801:65 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Гнездовское, территория Усадьба, улица Успешная, земельный участок 29
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	1 072 ± 23,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(1\ 072,00)} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 071,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	67:18:0011801:194
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 67:18:0011801:65 :		
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0011801:66		
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
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
21	462 259,16	1 210 144,78	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	Временный межевой знак
2	462 261,15	1 210 153,20	—	—			
3	462 261,59	1 210 158,84	—	—			
4	462 263,90	1 210 158,64	—	—			
5	462 264,00	1 210 159,55	—	—			
6	462 250,25	1 210 160,91	—	—			
5	462 197,80	1 210 166,83	—	—			
8	462 196,25	1 210 148,81	—	—			
22	462 249,97	1 210 145,38	—	—			
н3693У	—	—	462 261,10	1 210 144,59		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3695У	—	—	462 262,48	1 210 159,59			
н3696У	—	—	462 198,34	1 210 166,40			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3694У	—	—	462 196,93	1 210 148,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
21	462 259,16	1 210 144,78	—	—		0,20	Временный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0011801:66 :

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
н3693У	н3695У	15,06	—	согласовано
н3695У	н3696У	64,50		
н3696У	н3694У	18,00		
н3694У	н3693У	64,29		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0011801:66 :

№ 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, Новые Батеки д
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$1\,064 \pm 23,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(1\,064,00)} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 060,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	4
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—

1	2				3		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для индивидуального садоводства и огородничества		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли (земельные участки) общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					67:18:0011801:66 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0011801:67 :		
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
	содержатся 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	462 086,87	1 210 103,86	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	Временный межевой знак
2	462 087,68	1 210 129,07	—	—			
3	462 090,86	1 210 147,14	—	—			
4	462 093,82	1 210 163,44	—	—			
5	462 094,52	1 210 169,61	—	—			
6	462 092,87	1 210 171,53	—	—			
5	462 093,26	1 210 177,57	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
4	462 082,22	1 210 179,85	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	Временный межевой знак
9	462 080,78	1 210 180,15	—	—			
10	462 074,78	1 210 180,91	—	—			
11	462 062,60	1 210 123,91	—	—			
12	462 073,00	1 210 110,87	—	—			
13	462 076,19	1 210 108,16	—	—			
14	462 082,93	1 210 102,87	—	—			
н3614У	—	—	462 087,55	1 210 103,66		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3615У	—	—	462 088,29	1 210 128,80			
н3616У	—	—	462 095,09	1 210 169,35			
н3617У	—	—	462 093,05	1 210 170,75			
н3618У	—	—	462 094,01	1 210 177,24			
н3619У	—	—	462 081,45	1 210 179,62			
н3628У	—	—	462 079,79	1 210 179,84			
н3620У	—	—	462 074,75	1 210 180,49			
н3621У	—	—	462 062,82	1 210 122,15			
н3622У	—	—	462 073,50	1 210 111,47			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3623У	—	—	462 083,33	1 210 102,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
1	462 086,87	1 210 103,86	—	—		0,20	Временный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0011801:67 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3614У	н3615У	25,15	—	согласовано
н3615У	н3616У	41,12		
н3616У	н3617У	2,47		
н3617У	н3618У	6,56		
н3618У	н3619У	12,78		
н3619У	н3628У	1,67		
н3628У	н3620У	5,08		
н3620У	н3621У	59,55		
н3621У	н3622У	15,10		
н3622У	н3623У	13,05		
н3623У	н3614У	4,29		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0011801:67 :

№ 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, Гнездовское с/п, Новые Батеки д, Успешная ул, уч 58
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	1 596 ± 28,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	3,5*0,20*√(1 596,00) = 28

1	2				3		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				1 587,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				9		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				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					67:18:0011801:67 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0011801:68 :		
Система координат					Зона №		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н3698У	—	—	462 266,61	1 210 175,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
3	462 266,85	1 210 184,38	462 266,85	1 210 184,38			Временный межевой знак
4	462 266,68	1 210 189,12	462 266,68	1 210 189,12			

1	2	3	4	5	6	7	8
5	462 265,74	1 210 192,56	462 265,74	1 210 192,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	Временный межевой знак
6	462 264,36	1 210 192,33	462 264,36	1 210 192,33			—
н3702У	—	—	462 254,44	1 210 193,64			
1	462 255,66	1 210 193,65	—	—		0,20	Временный межевой знак
6	462 249,01	1 210 194,69	—	—			
н3701У	—	—	462 247,68	1 210 194,52		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
5	462 200,83	1 210 202,08	462 200,83	1 210 202,08			
4	462 199,25	1 210 183,63	—	—		0,20	Временный межевой знак
3	462 249,11	1 210 177,44	—	—			
1	462 265,65	1 210 175,38	—	—			
2	462 265,07	1 210 184,32	—	—			
н3700У	—	—	462 199,44	1 210 183,71			
н3699У	—	—	462 239,55	1 210 178,28			
н3698У	—	—	462 266,61	1 210 175,46		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0011801:68		:
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			
н3698У	3	8,92	—	согласовано			
3	4	4,74					
4	5	3,57					

1	2	3	4	5
5	6	1,40	—	согласовано
6	н3702У	10,01		
н3702У	н3701У	6,82		
н3701У	5	47,46		
5	н3700У	18,42		
н3700У	н3699У	40,48		
н3699У	н3698У	27,21		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0011801:68 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Смоленская область, Смоленский р-н, Новые Батеки д, уч №32
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$1\,173 \pm 24,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(1\,173,00)} = 24$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 167,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	6
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
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					67:18:0011801:68			:
1.	—							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0011801:185			:
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	
	содержатся 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	462 120,66	1 210 037,87	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	Долговременный межевой знак	
2	462 113,65	1 210 093,43	—	—			Закрепление отсутствует	
3	462 100,06	1 210 092,02	—	—				
4	462 086,61	1 210 090,45	—	—				
2	462 093,46	1 210 034,06	—	—				столб забора
6	462 107,00	1 210 036,17	—	—			Закрепление отсутствует	
н3575У	—	—	462 120,92	1 210 037,35		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—	
н3606У	—	—	462 114,42	1 210 092,59				
н3607У	—	—	462 087,30	1 210 090,02				
н3578У	—	—	462 093,81	1 210 034,45				

1	2	3	4	5	6	7	8
н3576У	—	—	462 107,90	1 210 036,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
5	462 120,66	1 210 037,87	—	—		0,20	Долговременный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0011801:185 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3575У	н3606У	55,62	—	согласовано
н3606У	н3607У	27,24		
н3607У	н3578У	55,95		
н3578У	н3576У	14,19		
н3576У	н3575У	13,08		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0011801:185 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Гнездовское, территория Усадьба, улица Успешная, земельный участок 22
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$1\,517 \pm 27,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(1\,517,00)} = 27$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 540,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	23
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$

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				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					67:18:0011801:185		
1.					—		
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0011801:186		
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
	содержатся 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	462 146,86	1 210 176,18	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	Временный межевой знак
2	462 148,01	1 210 193,74	—	—			
1	462 149,09	1 210 210,81	—	—			
5	462 103,92	1 210 209,41	—	—			Закрепление отсутствует
5	462 102,43	1 210 190,64	—	—			
6	462 100,97	1 210 172,58	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3666У	—	—	462 146,72	1 210 175,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3667У	—	—	462 148,47	1 210 194,23			
н3663У	—	—	462 149,37	1 210 210,43			
н3664У	—	—	462 105,32	1 210 208,81			
н3668У	—	—	462 102,01	1 210 172,16			
1	462 146,86	1 210 176,18	—	—		0,20	Временный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:18:0011801:186
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3666У	н3667У	19,20	—	согласовано
н3667У	н3663У	16,22		
н3663У	н3664У	44,08		
н3664У	н3668У	36,80		
н3668У	н3666У	44,81		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:18:0011801:186
:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Гнездовское, территория Усадьба, улица Успешная, земельный участок 48
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	1 596 ± 28,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(1\ 596,00)} = 28$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 620,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	24
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	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		67:18:0011801:186 :
1.	—	

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером _____:								
Система координат _____							Зона № _____	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером _____:								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости							
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							
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							
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении							
6.	Иные сведения							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером _____:								
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 _____ 67:18:0011801:179 _____ :									
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	
25/н25 О	462 174,31	1 210 122,12	—	462 174,65	1 210 121,48	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,08^2)} = 0,10$	
26/н26 О	462 179,68	1 210 121,26	—	462 180,02	1 210 120,62	—			
27/н27 О	462 179,85	1 210 122,35	—	462 180,19	1 210 121,71	—			
28/н28 О	462 185,49	1 210 121,40	—	462 185,83	1 210 120,76	—			
29/н29 О	462 187,01	1 210 130,99	—	462 187,35	1 210 130,35	—			
30/н30 О	462 179,27	1 210 132,23	—	462 179,61	1 210 131,59	—			
31/н31 О	462 177,89	1 210 124,06	—	462 178,30	1 210 123,80	—			
32/н32 О	462 174,71	1 210 124,62	—	462 175,11	1 210 124,36	—			
25/н25 О	462 174,31	1 210 122,12	—	462 174,65	1 210 121,48	—			
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером _____ 67:18:0011801:179 _____ :									
1.	_____								
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером _____ 67:18:0011801:179 _____ :									

1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура _____ здания _____										
с кадастровым номером _____ 67:18:0011801:180 _____ : _____ вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
Система координат _____ МСК-67, зона 1 _____ Зона № _____ 1 _____										
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м				
	X	Y	R	X	Y	R				
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
33/н33 О	462 152,69	1 210 139,52	—	462 155,80	1 210 138,94	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,08^2)} = 0,10$		
34/н34 О	462 153,57	1 210 145,72	—	462 156,72	1 210 145,47	—				
35/н35 О	462 149,20	1 210 146,30	—	462 149,67	1 210 146,46	—				
36/н36 О	462 148,33	1 210 140,10	—	462 148,79	1 210 140,25	—				
33/н33 О	462 152,69	1 210 139,52	—	462 155,80	1 210 138,94	—				
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером _____ 67:18:0011801:180 _____ :										
1.	—									
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером _____ 67:18:0011801:180 _____ :										
1.	—									

1. Сведения о характерных точках контура				здания				
с кадастровым номером				67:18:0011801:181				
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
37/н37 О	462 076,94	1 209 989,43	—	462 077,03	1 209 989,29	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,08^2)} = 0,10$
38/н38 О	462 076,53	1 209 996,77	—	462 076,74	1 209 996,78	—		
39/н39 О	462 068,40	1 209 996,32	—	462 068,26	1 209 996,16	—		
40/н40 О	462 068,81	1 209 988,98	—	462 068,67	1 209 988,82	—		
37/н37 О	462 076,94	1 209 989,43	—	462 077,03	1 209 989,29	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером								67:18:0011801:181
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером								67:18:0011801:181
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура				здания					
с кадастровым номером				вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)					
67:18:0011801:182				:					
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	
41/н41 О	462 192,82	1 210 211,28	—	462 192,68	1 210 211,16	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,08^2)} = 0,10$	
42/н42 О	462 194,04	1 210 217,43	—	462 193,87	1 210 217,18	—			
43/н43 О	462 189,01	1 210 218,45	—	462 188,84	1 210 218,20	—			
44/н44 О	462 188,91	1 210 217,94	—	462 188,74	1 210 217,69	—			
45/н45 О	462 179,13	1 210 219,92	—	462 178,96	1 210 219,67	—			
46/н46 О	462 177,61	1 210 212,17	—	462 177,44	1 210 211,92	—			
47/н47 О	462 181,57	1 210 211,39	—	462 183,29	1 210 210,77	—			
48/н48 О	462 182,08	1 210 213,94	—	462 183,80	1 210 213,30	—			
49/н49 О	462 187,86	1 210 212,75	—	462 187,69	1 210 212,50	—			
50/н50 О	462 187,78	1 210 212,31	—	462 187,64	1 210 212,19	—			
41/н41 О	462 192,82	1 210 211,28	—	462 192,68	1 210 211,16	—			
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером				67:18:0011801:182				:	
1.	—								

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 67:18:0011801:182 :									
1.		—							
1. Сведения о характерных точках контура здания									
с кадастровым номером 67:18:0011801:183 : вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)									
Система координат МСК-67, зона 1				Зона № 1					
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
51/н51 О	462 243,74	1 210 219,22	—	462 243,91	1 210 218,64	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,08^2)} = 0,10$	
52/н52 О	462 243,09	1 210 230,40	—	462 243,24	1 210 230,21	—			
53/н53 О	462 237,35	1 210 230,08	—	462 237,50	1 210 229,89	—			
54/н54 О	462 237,53	1 210 226,74	—	462 237,68	1 210 226,55	—			
55/н55 О	462 235,51	1 210 226,63	—	462 235,66	1 210 226,44	—			
56/н56 О	462 235,62	1 210 224,15	—	462 235,77	1 210 223,96	—			
57/н57 О	462 237,63	1 210 224,27	—	462 237,78	1 210 224,08	—			
58/н58 О	462 237,92	1 210 218,94	—	462 238,09	1 210 218,36	—			
51/н51 О	462 243,74	1 210 219,22	—	462 243,91	1 210 218,64	—			
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером 67:18:0011801:183 :									
1.		—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 67:18:0011801:183 :									

1.	—										
1. Сведения о характерных точках контура здания											
с кадастровым номером 67:18:0011801:187 : вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)											
Система координат				МСК-67, зона 1				Зона № 1			
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м			
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м					
	X	Y	R	X	Y	R					
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
59/н59 О	462 110,49	1 210 061,59	—	462 110,73	1 210 060,32	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,08^2)} = 0,10$			
60/н60 О	462 109,86	1 210 070,69	—	462 110,04	1 210 070,40	—					
61/н61 О	462 106,22	1 210 070,43	—	462 106,40	1 210 070,14	—					
62/н62 О	462 106,08	1 210 072,37	—	462 106,26	1 210 072,08	—					
63/н63 О	462 103,09	1 210 072,16	—	462 103,27	1 210 071,87	—					
64/н64 О	462 103,23	1 210 070,21	—	462 103,41	1 210 069,92	—					
65/н65 О	462 096,26	1 210 069,70	—	462 096,44	1 210 069,41	—					
66/н66 О	462 096,89	1 210 060,59	—	462 097,07	1 210 060,30	—					
67/н67 О	462 097,52	1 210 060,64	—	462 097,70	1 210 060,35	—					
68/н68 О	462 097,64	1 210 059,06	—	462 097,86	1 210 058,22	—					
69/н69 О	462 100,63	1 210 059,28	—	462 100,84	1 210 058,44	—					

1	2	3	4	5	6	7	8	9
70/н70 О	462 100,52	1 210 060,86	—	462 100,76	1 210 059,59	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,08^2)} = 0,10$
59/н59 О	462 110,49	1 210 061,59	—	462 110,73	1 210 060,32	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							67:18:0011801:187	:
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							67:18:0011801:187	:
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура							здания	
							вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)	
с кадастровым номером							67:18:0011801:188	:
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
71/н71 О	462 124,47	1 210 187,63	—	462 124,27	1 210 185,94	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,08^2)} = 0,10$
72/н72 О	462 125,36	1 210 198,13	—	462 125,21	1 210 197,02	—		
73/н73 О	462 116,42	1 210 198,88	—	462 116,27	1 210 197,77	—		
74/н74 О	462 115,99	1 210 193,59	—	462 115,89	1 210 193,15	—		
75/н75 О	462 114,01	1 210 193,76	—	462 113,91	1 210 193,32	—		
76/н76 О	462 113,59	1 210 188,52	—	462 113,39	1 210 186,83	—		
71/н71 О	462 124,47	1 210 187,63	—	462 124,27	1 210 185,94	—		

2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером										67:18:0011801:188										:		
1.		—																				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером										67:18:0011801:188										:		
1.		—																				
1. Сведения о характерных точках контура										здания												
										вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)												
с кадастровым номером										67:18:0011801:189										:		
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														
77/н77 О	462 108,89	1 209 995,68	—	462 109,26	1 209 994,76	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,08^2)} = 0,10$														
78/н78 О	462 107,67	1 210 004,61	—	462 108,27	1 210 003,99	—																
79/н79 О	462 099,75	1 210 003,52	—	462 099,37	1 210 002,77	—																
80/н80 О	462 100,94	1 209 994,59	—	462 100,56	1 209 993,84	—																
77/н77 О	462 108,89	1 209 995,68	—	462 109,26	1 209 994,76	—																
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером										67:18:0011801:189										:		
1.		—																				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером										67:18:0011801:189										:		
1.		—																				

1. Сведения о характерных точках контура				здания				
с кадастровым номером				вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)				
67:18:0011801:190				:				
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
81/н81 О	462 060,05	1 210 267,14	—	462 060,08	1 210 266,94	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,08^2)} = 0,10$
82/н82 О	462 060,80	1 210 272,91	—	462 060,83	1 210 272,71	—		
83/н83 О	462 055,01	1 210 273,61	—	462 055,04	1 210 273,41	—		
84/н84 О	462 054,28	1 210 267,80	—	462 054,31	1 210 267,60	—		
81/н81 О	462 060,05	1 210 267,14	—	462 060,08	1 210 266,94	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером								67:18:0011801:190
1.								—
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером								67:18:0011801:190
1.								—

1. Сведения о характерных точках контура				здания				
с кадастровым номером				вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)				
67:18:0011801:191				:				
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
85/н85 О	462 132,91	1 209 999,89	—	462 133,06	1 209 999,39	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,08^2)} = 0,10$
86/н86 О	462 131,82	1 210 007,82	—	462 131,97	1 210 007,32	—		
87/н87 О	462 124,81	1 210 006,88	—	462 124,96	1 210 006,38	—		
88/н88 О	462 126,05	1 209 998,10	—	462 126,22	1 209 997,51	—		
89/н89 О	462 129,99	1 209 998,66	—	462 130,16	1 209 998,07	—		
90/н90 О	462 129,86	1 209 999,52	—	462 130,01	1 209 999,02	—		
85/н85 О	462 132,91	1 209 999,89	—	462 133,06	1 209 999,39	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером				67:18:0011801:191				:
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером				67:18:0011801:191				:
1.	—							

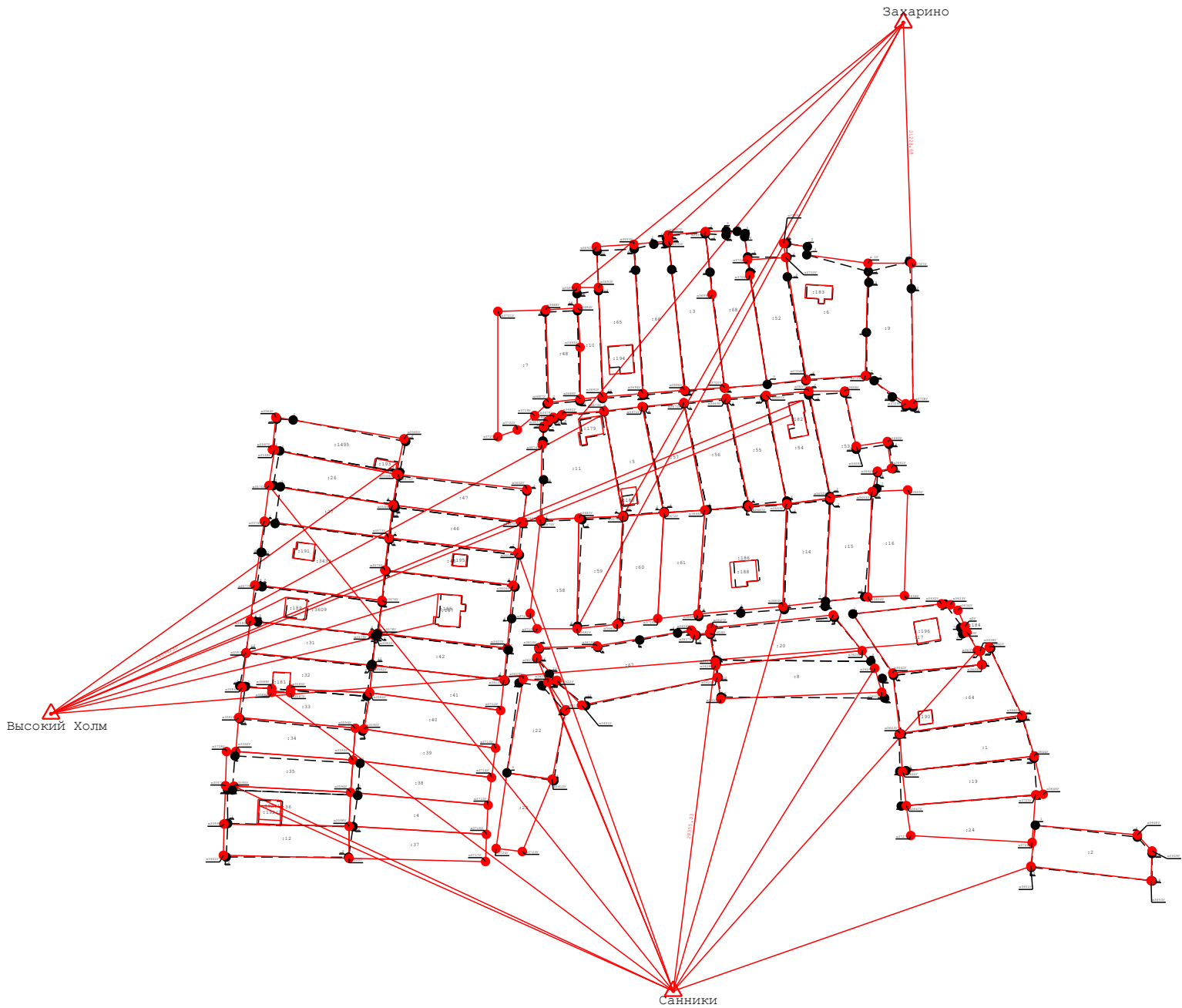
1. Сведения о характерных точках контура				здания				
с кадастровым номером				вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)				
67:18:0011801:192								
Система координат				МСК-67, зона 1		Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1								
91/н91 О	462 021,98	1 209 983,39	—	462 022,40	1 209 982,83	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,08^2)} = 0,10$
92/н92 О	462 021,45	1 209 993,29	—	462 021,87	1 209 992,73	—		
93/н93 О	462 010,94	1 209 992,80	—	462 011,36	1 209 992,24	—		
94/н94 О	462 011,47	1 209 982,90	—	462 011,89	1 209 982,34	—		
91/н91 О	462 021,98	1 209 983,39	—	462 022,40	1 209 982,83	—		
2								
н95О	—	—	—	462 019,65	1 209 983,28	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н96О	—	—	—	462 019,13	1 209 993,18	—		
н97О	—	—	—	462 013,14	1 209 992,90	—		
н98О	—	—	—	462 013,65	1 209 983,00	—		
н95О	—	—	—	462 019,65	1 209 983,28	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером				67:18:0011801:192				
1.				—				

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 67:18:0011801:192 :									
1.		—							
1. Сведения о характерных точках контура здания с кадастровым номером 67:18:0011801:193 : с кадастровым номером 67:18:0011801:193 : 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	
99/н99 О	462 169,30	1 210 033,89	—	462 168,97	1 210 033,24	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,08^2)} = 0,10$	
100/н10 0О	462 167,42	1 210 043,34	—	462 167,09	1 210 042,69	—			
101/н10 1О	462 164,01	1 210 042,66	—	462 163,68	1 210 042,01	—			
102/н10 2О	462 164,64	1 210 039,47	—	462 164,25	1 210 039,11	—			
103/н10 3О	462 163,89	1 210 039,32	—	462 163,50	1 210 038,96	—			
104/н10 4О	462 165,13	1 210 033,06	—	462 164,80	1 210 032,41	—			
99/н99 О	462 169,30	1 210 033,89	—	462 168,97	1 210 033,24	—			
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером 67:18:0011801:193 :									
1.		—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 67:18:0011801:193 :									
1.		—							

1. Сведения о характерных точках контура				здания				
с кадастровым номером				вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)				
67:18:0011801:194				:				
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
105/н10 5О	462 217,04	1 210 133,59	—	462 217,17	1 210 133,29	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,08^2)} = 0,13$
106/н10 6О	462 217,79	1 210 144,11	—	462 217,92	1 210 143,81	—		
107/н10 7О	462 205,73	1 210 144,98	—	462 205,86	1 210 144,68	—		
108/н10 8О	462 205,29	1 210 138,75	—	462 205,42	1 210 138,45	—		
109/н10 9О	462 208,32	1 210 138,53	—	462 205,11	1 210 134,16	—		
110/н11 0О	462 208,01	1 210 134,24	—	462 208,14	1 210 133,94	—		
105/н10 5О	462 217,04	1 210 133,59	—	462 217,17	1 210 133,29	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером				67:18:0011801:194				:
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером				67:18:0011801:194				:
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура				здания					
с кадастровым номером				вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)					
67:18:0011801:195				:					
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	
111/н111О	462 127,88	1 210 067,05	—	462 127,99	1 210 066,64	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,08^2)} = 0,10$	
112/н112О	462 127,34	1 210 073,10	—	462 127,45	1 210 072,69	—			
113/н113О	462 122,26	1 210 072,65	—	462 122,37	1 210 072,24	—			
114/н114О	462 122,79	1 210 066,60	—	462 122,90	1 210 066,19	—			
111/н111О	462 127,88	1 210 067,05	—	462 127,99	1 210 066,64	—			
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером				67:18:0011801:195				:	
1.									
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером				67:18:0011801:195				:	
1.									

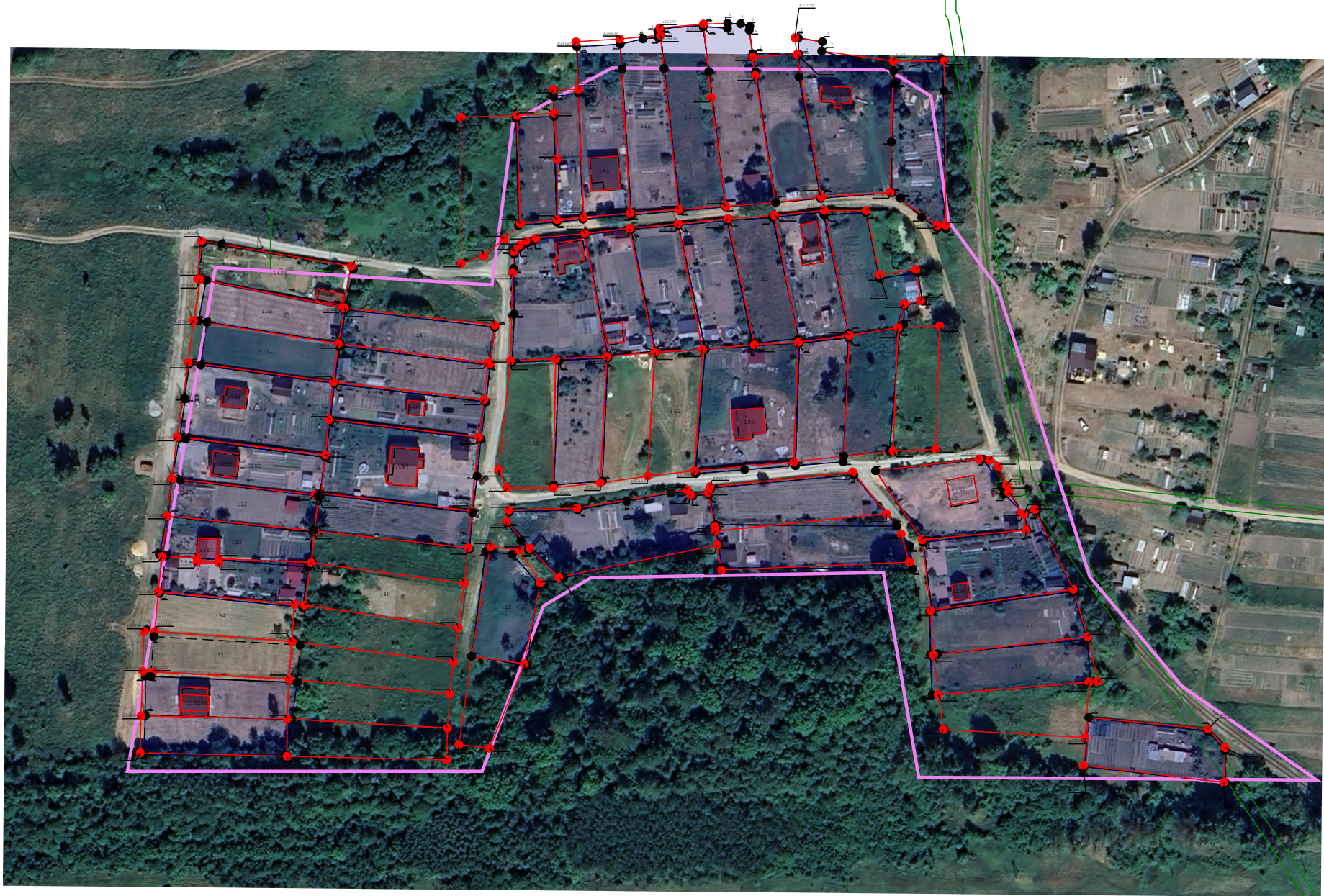
1. Сведения о характерных точках контура				здания					
с кадастровым номером				вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)					
67:18:0011801:196				:					
Система координат				МСК-67, зона 1		Зона № 1			
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
115/н115О	462 098,55	1 210 265,06	—	462 098,61	1 210 265,06	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,08^2)} = 0,10$	
118/н118О	462 100,37	1 210 275,04	—	462 100,43	1 210 275,04	—			
117/н117О	462 090,53	1 210 276,83	—	462 091,17	1 210 276,73	—			
116/н116О	462 088,71	1 210 266,85	—	462 089,35	1 210 266,75	—			
115/н115О	462 098,55	1 210 265,06	—	462 098,61	1 210 265,06	—			
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером								67:18:0011801:196	:
1.	—								
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером								67:18:0011801:196	:
1.	—								



Условные обозначения:







- | | | | |
|---|--|---|---|
| • | - характеристическая точка границы земельного участка, сведения о которой отсутствуют в ЕГРН, местоположение которой определено при кадастровых работах (новая характеристическая точка) | — | - часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ |
| □ | - Пункт геодезической сети специального назначения, созданной в соответствии с законодательством Российской Федерации о геодезии и картографии | ← | - Направления геодезических построений при определении координат характеристических точек границ земельного участка |
| | - Кадастровый номер земельного участка | | |

Схема границ земельных участков



Масштаб 1:2 000

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 |

A1

A2

A3

A4

B1

B2

B3

B4

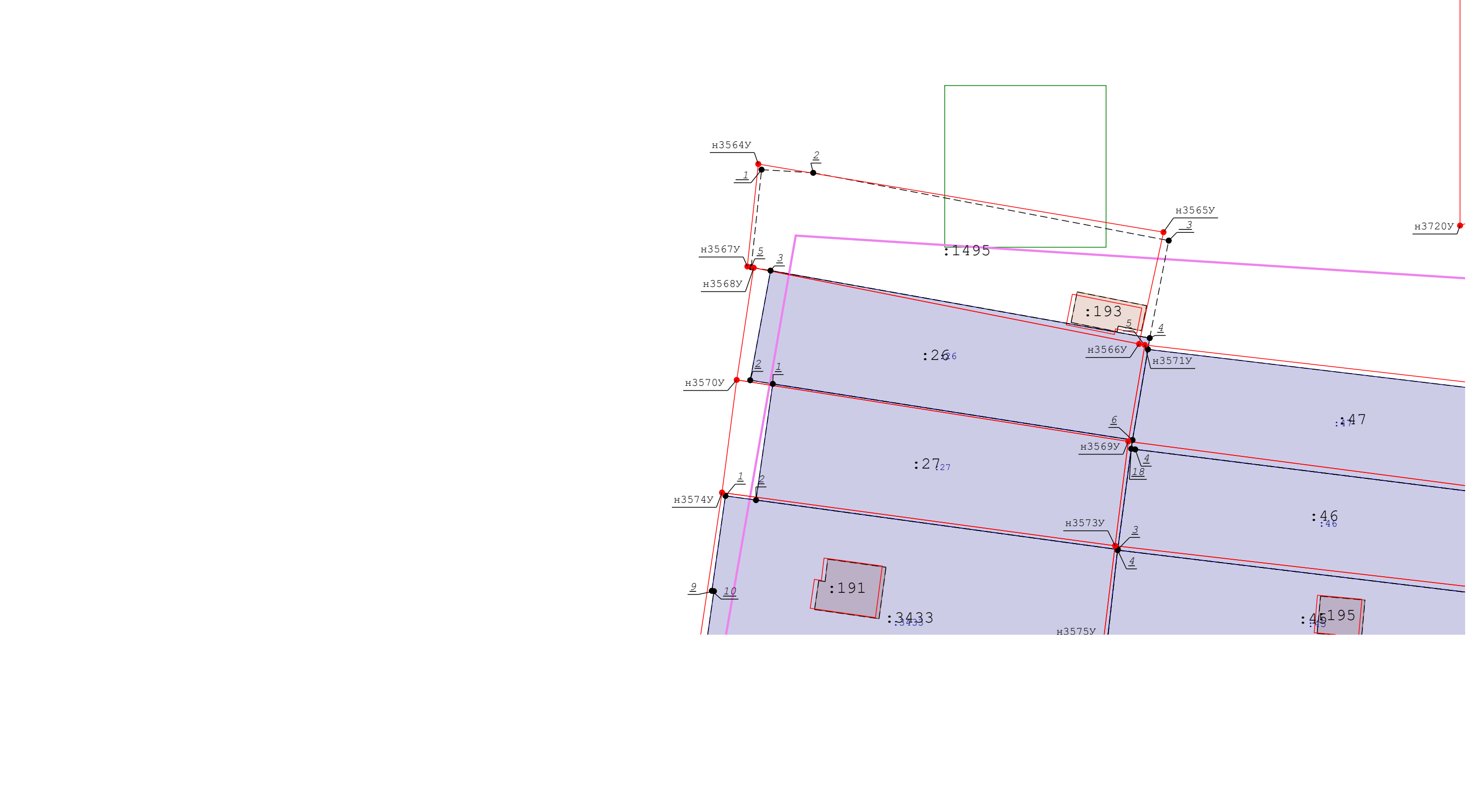
C3

C4

Условные обозначения:

- | | | | | |
|--|--------------|--|--------------|---|
| <ul style="list-style-type: none"> - характерная точка границы земельного участка, сведения о которой отсутствуют в ЕГРН, местоположение которой определено при кадастровых работах (новая характерная точка) | <p>_____</p> | <ul style="list-style-type: none"> - часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности | <p>_____</p> | <ul style="list-style-type: none"> - часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ |
| <p>-----</p> <ul style="list-style-type: none"> - часть границы, сведения ЕГРН о которой не позволяют однозначно определить ее положение на местности | <p>:225</p> | <ul style="list-style-type: none"> - Кадастровый номер здания | <p>:27</p> | <ul style="list-style-type: none"> - Кадастровый номер земельного участка |

Схема границ земельных участков		
A1		
<div></div>		
Масштаб 1:500		
Условные обозначения:		
<div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div></div>
<div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div></div>



Масштаб 1:500

•

-

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 не позволяют однозначно определить ее положение на местности

—————

-

часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности

:225

-

Кадастровый номер здания

—————

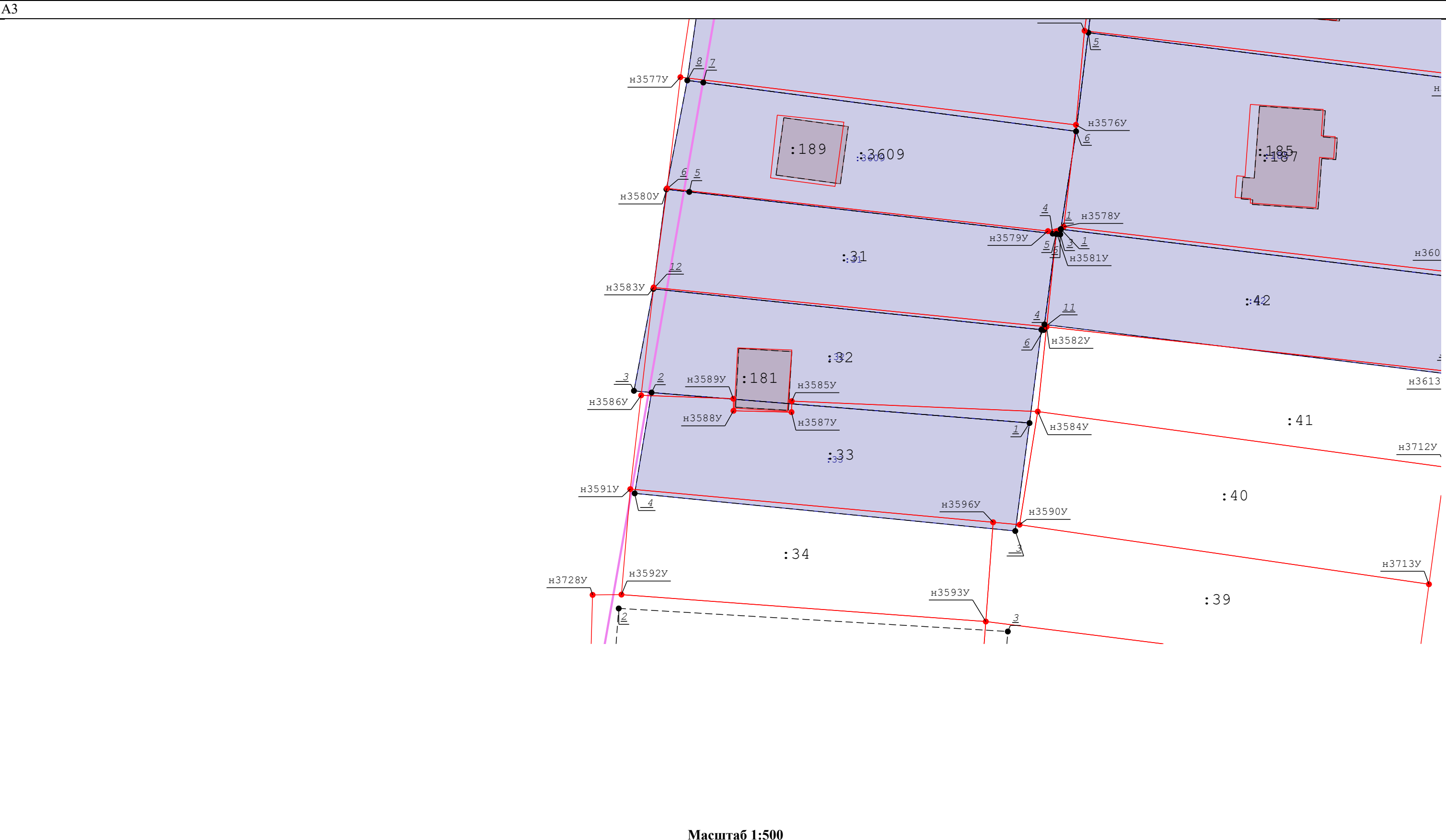
-

часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ

:27

-

Кадастровый номер земельного участка



Масштаб 1:500

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

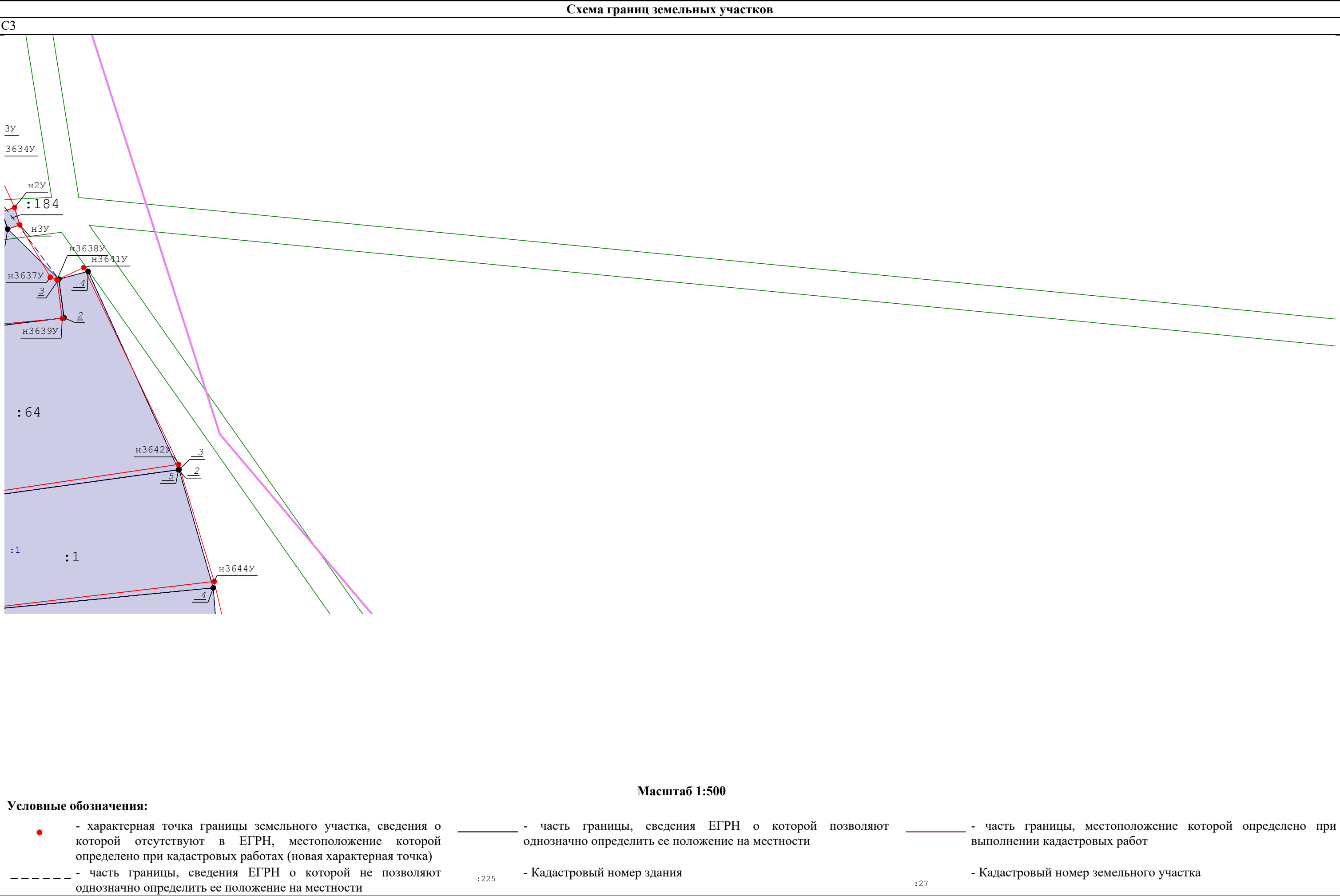
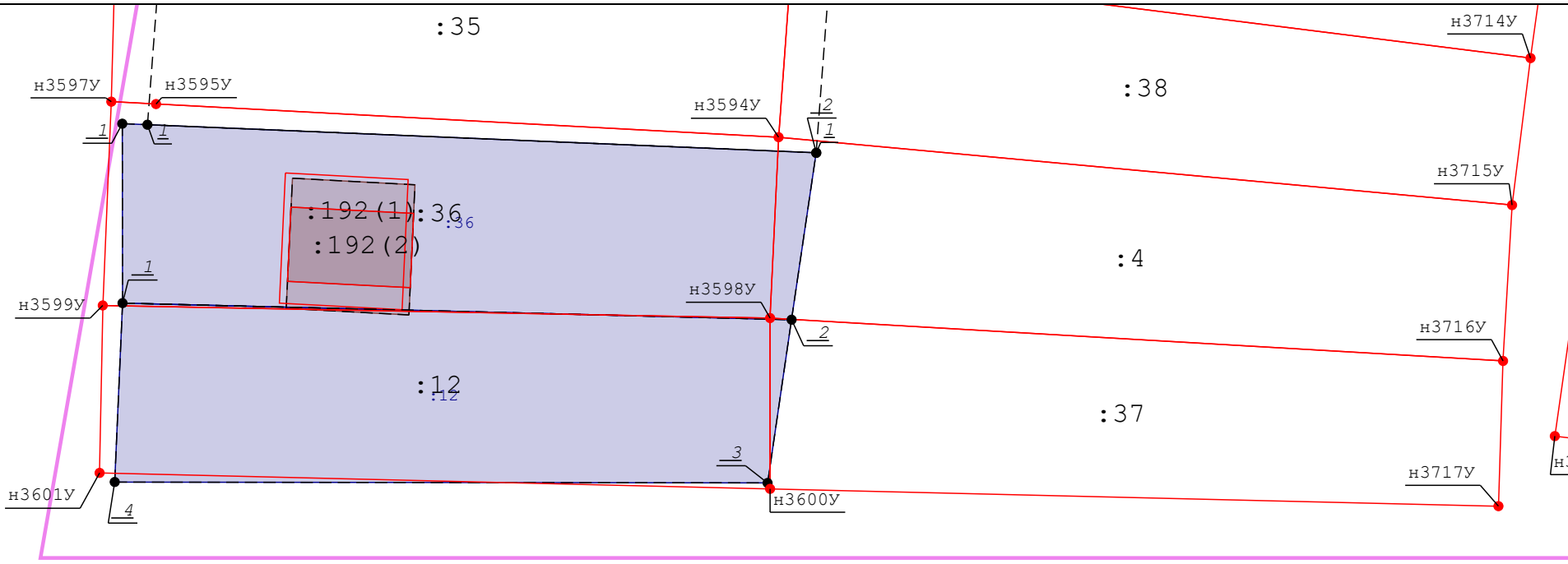


Схема границ земельных участков

A4

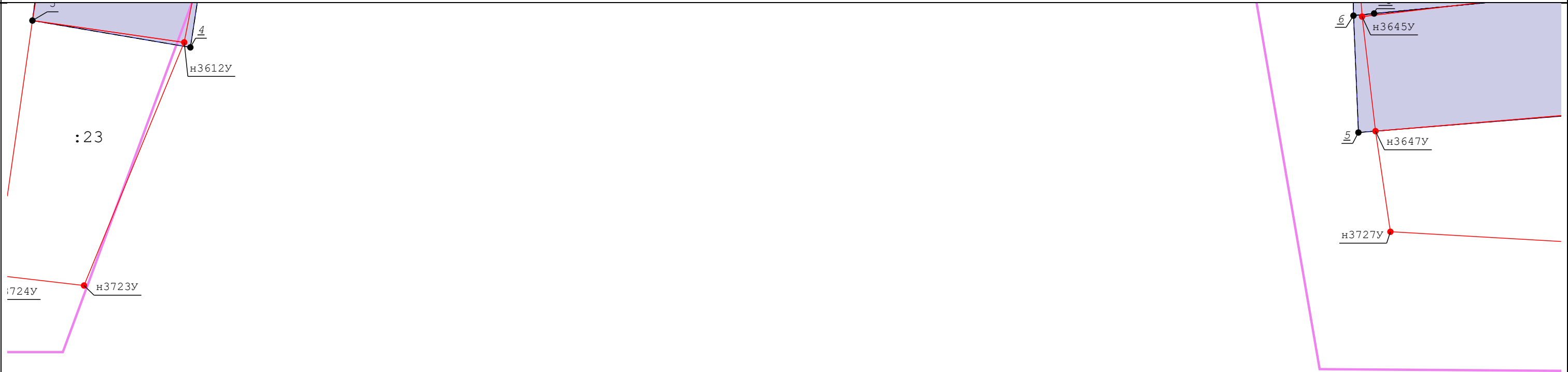


Масштаб 1:500

Условные обозначения:

- | | | |
|---|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> • - характерная точка границы земельного участка, сведения о которой отсутствуют в ЕГРН, местоположение которой определено при кадастровых работах (новая характерная точка) ----- - часть границы, сведения ЕГРН о которой не позволяют однозначно определить ее положение на местности | <ul style="list-style-type: none"> ————— - часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности :225 - Кадастровый номер здания | <ul style="list-style-type: none"> ————— - часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ :27 - Кадастровый номер земельного участка |
|---|---|---|

Схема границ земельных участков	
---------------------------------	--



Macurra6 1:500

Условные обозначения:

- | | | |
|--|---|---|
| <p>• - характерная точка границы земельного участка, сведения о которой отсутствуют в ЕГРН, местоположение которой определено при кадастровых работах (новая характерная точка)</p> <p>----- - часть границы, сведения ЕГРН о которой не позволяют однозначно определить ее положение на местности</p> | <p>_____ - часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности</p> <p>: 225 - Кадастровый номер здания</p> | <p>_____ - часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ</p> <p>: 27 - Кадастровый номер земельного участка</p> |
|--|---|---|

