

## КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

### Пояснительная записка

#### 1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:

*Российская Федерация, Смоленская область, Гагаринский муниципальный округ, д. Осинки, кадастровый квартал 67:03:1260101*

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

#### 2. Основания выполнения комплексных кадастровых работ:

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

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

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

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

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

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

основной государственный регистрационный номер: 1046758340507

идентификационный номер налогоплательщика: 6730055050

В отношении физического лица или представителя физических или юридических лиц:

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

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

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

—

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

—

#### 5. Сведения об исполнителе комплексных кадастровых работ:

Полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование и адрес юридического лица, с которым заключен государственный или муниципальный контракт либо договор подряда на выполнение комплексных кадастровых работ: <div>ООО "Центр экспертизы и кадастра", адрес: 420081, Республика Татарстан, г.Казань, ул.Шуртыгина, д.3, помещение №21 (2этаж)</div>					
Фамилия, имя, отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): <div>Аглиуллина Венера Рифгатовна</div> и основной государственный регистрационный номер кадастрового инженера индивидуального предпринимателя (ОГРНИП): <div>—</div>					
Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС) кадастрового инженера: <div>108-200-921-08</div>					
Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом лице в такой реестр: <div>20878, 17 ноября 2017 г.</div>					
Полное или (в случае, если имеется) сокращенное наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров, членом которой является кадастровый инженер: <div>Ассоциация "Союз кадастровых инженеров"</div>					
Контактный телефон: <div>78972900307, 89053156360</div>					
Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: <div>420081, Респ Татарстан, г Казань, ул Шуртыгина, д 3, помещение №21 (2 этаж), fvenera17@mail.ru</div>					
6. Перечень документов, использованных при подготовке карты-плана территории:					
№ п/п	Реквизиты документа				
	Вид	Дата	Номер	Наименование	Иные сведения
1	2	3	4	5	6
1	Кадастровый план территории, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Смоленской области	8 февраля 2025 г.	КУВИ-001/2025-35783003	Кадастровый план территории	—
2	Иной документ, выдан: Администрация муниципального образования "Гагаринский район" Смоленской области	27 сентября 2024 г.	1532	Правила землепользования и застройки Гагаринского сельского поселения Гагаринского района Смоленской области	Масштаб: 1:5 000 Дата создания: 27 сентября 2024 г.
3	ПРОЧИЕ, выдан: Публично-правовая компания «Роскадастр»	7 февраля 2025 г.	170-3083/2024-В	Выписка о пунктах государственной геодезической сети	—
4	ПРОЧИЕ	5 марта 2025 г.	1	Газета "Сельская правда Смоленский район"	—
7. Пояснения к карте-плану территории:					
Пояснительная записка					
Комплексные кадастровые работы были проведены в отношении 57 объектов, расположенных на территории кадастрового квартала 67:03:1260101, из них: -1 земельный участок, местоположение которого уточнено;					

- 18 земельных участка в отношении которых исправилась реестровая ошибка;
- 6 объекта капитального строительства местоположение, которого уточнено;
- 2 объектов капитального строительства, в отношении которых исправилась реестровая ошибка.
- 30 не включены в карта-план по причине, указанным далее.

Комплексные кадастровые работы были проведены на основании Соглашения о предоставлении из федерального бюджета субсидий, в том числе грантов в форме субсидий, юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям, а также физическим лицам №321-20-2025-002 на территории Смоленской области от 30.01.2025г.

Правила землепользования и застройки Гагаринского сельского поселения Гагаринского района Смоленской области утверждены постановлением Администрации муниципального образования "Гагаринский район" Смоленской области №1532 от 27.09.2024г., информация размещена <https://fgistp.economy.gov.ru>.

Согласно Правилам землепользования и застройки минимальные и (или) максимальные размеры в территориальной зоне Ж1 (Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок) установлены.

Для ведения личного подсобного хозяйства. - минимальный размер – 600 кв.м; максимальный размер-5 000 кв.м;

Согласно части 3 статьи 42.8 Закона №221-ФЗ в ходе выполнения ККР о отношении кадастрового квартала 67:03:1260101 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 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).

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 ( 30 шт.) по следующим причинам:

1.Фактическое местоположение земельного участка с кадастровым номером: 67:03:1260101:8 соответствует сведениям ЕГРН.(1)

2.Земельные участки с кадастровыми номерами: 67:03:1260101:1, 67:03:1260101:6, 67:03:1260101:12, 67:03:1260101:13, 67:03:1260101:17, 67:03:1260101:18, 67:03:1260101:19, 67:03:1260101:20, 67:03:1260101:21, 67:03:1260101:23, 67:03:1260101:24, 67:03:1260101:25, 67:03:1260101:27, 67:03:1260101:29, 67:03:1260101:57 не идентифицированы.(17)

3.Объекты капитального строительства с кадастровыми номерами: 67:03:1260101:36, 67:03:1260101:37, 67:03:1260101:38, 67:03:1260101:40, 67:03:1260101:41, 67:03:1260101:42, 67:03:1260101:43, 67:03:1260101:44, 67:03:1260101:45, 67:03:1260101:48, 67:03:1260101:50, 67:03:1260101:54 не идентифицированы.(12)

Сведения о кадастровом инженере:

1. Аглиуллина Венера Рифгатовна;

2. СНИЛС 108-200-921 08;

3. Номер регистрации в государственном реестре лиц, осуществляющих кадастровую деятельность: 20818;

4. Контактный телефон: 89053156360;

5. Адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: 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 №001 от 05.07.2016г, реестровый номер А-1700, дата включения кадастрового инженера в реестр членов Ассоциации СКИ 07.11.2017г.;

Сведения об уточняемых земельных участках

В ходе выполнения комплексных кадастровых работ уточнено 13 земельных участков с кадастровыми номерами: 67:03:1410101:20, 67:03:1410101:22, 67:03:1410101:23, 67:03:1410101:29, 67:03:1410101:43, 67:03:1410101:47, 67:03:1410101:48, 67:03:1410101:49, 67:03:1410101:52, 67:03:1410101:54, 67:03:1410101:55, 67:03:1410101:56, 67:03:1410101:96.

Согласно ч.1.1 ст.43 Федерального закона от 13 июля 2015 года №218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости»: При уточнении границ земельного участка их местоположение определяется исходя из сведений, содержащихся в документе, подтверждающем право на земельный участок, или при отсутствии такого документа исходя из сведений, содержащихся в документах, определявших местоположение границ земельного участка при его образовании. В случае отсутствия в указанных документах сведений о местоположении границ земельного участка его границами считаются границы, существующие на местности пятнадцать лет и более.

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

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

В ходе проведения комплексных кадастровых работ исправлены 64 земельных участка с кадастровыми номерами: 67:03:1240101:3, 67:03:1240101:4, 67:03:1240101:5, 67:03:1240101:6, 67:03:1240101:9, 67:03:1240101:11, 67:03:1240101:12, 67:03:1240101:13, 67:03:1240101:15, 67:03:1240101:16, 67:03:1240101:36, 67:03:1240101:37, 67:03:1240101:45, 67:03:1240101:46, 67:03:1240101:48, 67:03:1240101:49, 67:03:1240101:51, 67:03:1240101:52, 67:03:1240101:67, 67:03:1240101:68, 67:03:1240101:69, 67:03:1240101:70, 67:03:1240101:71, 67:03:1240101:72, 67:03:1240101:74, 67:03:1240101:75, 67:03:1240101:76, 67:03:1240101:77, 67:03:1240101:81, 67:03:1240101:82, 67:03:1240101:84, 67:03:1240101:87, 67:03:1240101:93, 67:03:1240101:94, 67:03:1240101:99, 67:03:1240101:101, 67:03:1240101:102, 67:03:1240101:105, 67:03:1240101:106, 67:03:1240101:107, 67:03:1240101:108, 67:03:1240101:109, 67:03:1240101:110, 67:03:1240101:111, 67:03:1240101:112, 67:03:1240101:113, 67:03:1240101:114, 67:03:1240101:115, 67:03:1240101:175, 67:03:1240101:177, 67:03:1240101:178, 67:03:1240101:180, 67:03:1240101:182, 67:03:1240101:184, 67:03:1240101:297, 67:03:1240101:298, 67:03:1240101:300, 67:03:1240101:301, 67:03:1240101:302, 67:03:1240101:304, 67:03:1240101:305, 67:03:1240101:306, 67:03:1240101:308, 67:03:1330101:310.

Координаты, приведенные в ЕГРН, не соответствуют фактическому местоположению границ земельного участка на местности., Границы земельных участков на местности проходят по ограждениям и меже, при этом границы земельных участков, сведения о которых содержатся в ЕГРН пересекают ограждения, межу, дорогу, здания, сведения о местоположении которых получены при определении координат поворотных точек границ земельного участка методом спутниковых геодезических измерений при выполнении комплексных кадастровых работ. Вышеописанное является реестровой ошибкой., Конфигурация и площадь земельных участков при исправлении реестровых ошибок существенно не изменялись. Таким образом, после уточнения местоположения границ данных земельных участков, их местоположение приводится в соответствие с фактическим, что позволяет, в том числе, устранить пересечения со смежными земельными участками., Суть реестровых ошибок заключается в том, что фактическое местоположение земельных участков не соответствует данным сведений ЕГРН.

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

В ходе выполнения комплексных кадастровых работ уточнено местоположение 15 объектов капитального строительства с кадастровыми номерами: 67:03:1240101:124, 67:03:1240101:129, 67:03:1240101:136, 67:03:1240101:152, 67:03:1240101:158, 67:03:1240101:159, 67:03:1240101:163, 67:03:1240101:164, 67:03:1240101:168, 67:03:1240101:169, 67:03:1240101:171, 67:03:1240101:173, 67:03:1240101:174, 67:03:1240101:179, 67:03:1240101:185.

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

В результате выполнения комплексных кадастровых работ уточнено местоположение 6 ОКС с кадастровыми номерами: 67:03:1240101:181, 67:03:1240101:299, 67:03:1240101:303, 67:03:1240101:307, 67:03:1240101:309, 67:03:1240101:310 обеспечивающие исправление реестровой ошибки в сведениях об описании местоположения.

Местоположение ОКС с кадастровыми номерами уточнялось путем определения координат точек конструктивных элементов здания. В соответствии с результатами полученных измерений, выявлена реестровая ошибка в сведениях об описании местоположения ОКС, в связи с чем, в соответствующем разделе КИТР приведены сведения о местоположении ОКС обеспечивающих исправление данной реестровой ошибки. Суть реестровых ошибок заключается в том, что фактическое местоположение объектов капитального строительства не соответствует данным ЕГРН.

Сведения о пунктах геодезической сети и средствах измерений

1. Сведения о пунктах геодезической сети:

№ п/п	Вид геодезической сети	Название пункта геодезической сети и тип знака	Система координат пункта геодезической сети	Координаты пункта, м		Дата обследования 7 февраля 2024 г.		
						Сведения о состоянии		
				Х	У	наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта
1	2	3	4	5	6	7	8	9

1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Геодезическая сеть сгущения. 3	Мостище, пир.	МСК-67, зона 2	540 955,47	2 204 735,68	Утрачен	Сохранился	Сохранился
2	Астрономо-геодезическая сеть. 2	Юрино, пир.		561 095,56	2 221 979,41			
3	Геодезическая сеть сгущения. 3	Акатово, пир.		550 758,50	2 232 830,36			

2. Сведения об использованных средствах измерений:

№ п/п	Наименование и обозначение типа средства измерений - прибора (инструмента, аппаратуры)	Заводской или серийный номер средства измерений	Реквизиты свидетельства о поверке прибора (инструмента, аппаратуры) и (или) срок действия поверки
1	2	3	4
1	Аппаратура геодезическая спутниковая PrinCe i30	3491933	№С-ГФК/30-08-2024/366349251 от 30.08.2024г.

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:03:1260101:2		
Система координат					МСК-67, зона 2		
					Зона № 2		
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
н4696У	—	—	563 212,98	2 223 254,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
н4693У	—	—	563 185,65	2 223 246,84			—
н4694У	—	—	563 194,77	2 223 212,46			
н4695У	—	—	563 222,49	2 223 222,27			
н4696У	—	—	563 212,98	2 223 254,59			-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:03:1260101:2		
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		
н4696У	н4693У	28,41	—		согласовано		
н4693У	н4694У	35,57					
н4694У	н4695У	29,40					
н4695У	н4696У	33,69					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:03:1260101:2		
№ 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, Гагаринский р-н, Гагаринское с/п, Осинки д
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$1\,000 \pm 11,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,000,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>67:03:1260101:2</u> <b>:</b>		
1.	—	



## Сведения об образуемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка** \_\_\_\_\_ :  
обозначение земельного участка

Система координат \_\_\_\_\_ Зона № \_\_\_\_\_

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6

**2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка** \_\_\_\_\_ :  
обозначение земельного участка

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

**3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка** \_\_\_\_\_ :  
обозначение земельного участка

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	
2.	Категория земель	
3.	Вид (виды) разрешенного использования	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	
5.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	

1	2	3
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин) и (Рмакс), м <sup>2</sup>	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	
10.	Условный номер земельного участка	
11.	Учетный номер проекта межевания территории	
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	
14.	Иные сведения	
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке _____ :		
обозначение земельного участка		
1.		

**Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ**

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 67:03:1260101:3 :  
 Система координат МСК-67, зона 2 Зона № 2

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся 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	26 574,95	20 955,72	26 574,95	20 955,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
2	26 521,28	20 943,23	26 521,28	20 943,23			
3	26 531,62	20 897,30	26 531,62	20 897,30			
4	26 572,26	20 907,54	26 572,26	20 907,54			
5	26 586,25	20 911,03	26 586,25	20 911,03			
1	26 574,95	20 955,72	26 574,95	20 955,72			
1	26 574,95	20 955,72	26 574,95	20 955,72			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 67:03:1260101:3 :

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
1	2	55,10	—	согласовано
2	3	47,08		
3	4	41,91		
4	5	14,42		
5	1	46,10		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:03:1260101:3 :		
№ 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, Гагаринский р-н, Гагаринское с/п, Осинки д
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	2 595 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\,595,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 595,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м²	— —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения индивидуального садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:03:1260101:3 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						67:03:1260101:7		:
Система координат				МСК-67, зона 2		Зона № 2		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся 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	563 351,45	2 223 254,43	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-	
72	563 345,93	2 223 266,31	—	—		0,30	—	
73	563 189,49	2 223 207,87	—	—				
74	563 194,17	2 223 194,30	—	—				
н4677У	—	—	563 352,44	2 223 257,41		0,10	-	
н4677У	—	—	563 346,92	2 223 269,29			—	
н4695У	—	—	563 222,49	2 223 222,27				
н4694У	—	—	563 194,77	2 223 212,46				
н4678У	—	—	563 190,48	2 223 210,85				
н4679У	—	—	563 195,16	2 223 197,28				
н4678У	—	—	563 249,99	2 223 218,24				
2	563 351,45	2 223 254,43	—	—			-	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				67:03:1260101:7		:
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		
н4677У	н4677У	13,10	—	согласовано		
н4677У	н4695У	133,02				
н4695У	н4694У	29,40				
н4694У	н4678У	4,58				
н4678У	н4679У	14,35				
н4679У	н4678У	58,70				
н4678У	н4677У	109,68				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				67:03:1260101:7		:
№ 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, Гагаринский р-н, Гагаринское с/п, Осинки д			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		2 258 ± 17,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(2 258,00) = 17			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		2 300,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		42			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		— —			
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—			
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Для ведения личного подсобного хозяйства			

1	2				3		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					67:03:1260101:7		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:03:1260101:9		
Система координат					МСК-67, зона 2		
					Зона № 2		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся 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	563 250,65	2 223 208,57	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
2	563 249,00	2 223 215,26	—	—			
74	563 194,17	2 223 194,30	—	—		0,30	—
86	563 196,35	2 223 187,95	—	—			
87	563 216,49	2 223 195,44	—	—			
н4679У	—	—	563 251,64	2 223 211,55		0,10	-
н4678У	—	—	563 249,99	2 223 218,24			
н4679У	—	—	563 195,16	2 223 197,28			

1	2	3	4	5	6	7	8
н4679У	—	—	563 197,34	2 223 190,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н4680У	—	—	563 217,48	2 223 198,42			
1	563 250,65	2 223 208,57	—	—			-

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

67:03:1260101:9

:

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
н4679У	н4678У	6,89	—	согласовано
н4678У	н4679У	58,70		
н4679У	н4679У	6,71		
н4679У	н4680У	21,49		
н4680У	н4679У	36,60		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

67:03:1260101:9

:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Смоленская область, Гагаринский р-н, Осинки д
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	400 ± 7,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	3,5*0,10*√(400,00) = 7
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0



1	2				3		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				— —		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:03:1260101:9 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:03:1260101:10 :							
Система координат МСК-67, зона 2 Зона № 2							
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	563 322,77	2 223 284,31	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
2	563 314,27	2 223 317,44	—	—			
3	563 216,52	2 223 288,28	—	—			
4	563 224,94	2 223 254,60	—	—			
5	563 256,01	2 223 264,37	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
н4671У	—	—	563 320,77	2 223 287,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
н4672У	—	—	563 312,27	2 223 320,32			
н4673У	—	—	563 214,52	2 223 291,16			
н4674У	—	—	563 222,94	2 223 257,48			
1	563 322,77	2 223 284,31	—	—			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 67:03:1260101:10 :

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
н4671У	н4672У	34,20	—	согласовано
н4672У	н4673У	102,01		
н4673У	н4674У	34,72		
н4674У	н4671У	102,24		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 67:03:1260101:10 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Смоленская область, Гагаринский р-н, Осинки д
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$3\,516 \pm 21,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\,516,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	3 499,00

1	2				3		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				17		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				— —		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				для личного подсобного хозяйства		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					67:03:1260101:10 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:03:1260101:11 :		
Система координат					МСК-67, зона 2 Зона № 2		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся 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	563 224,94	2 223 254,60	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
3	563 216,52	2 223 288,28	—	—			
3	563 177,68	2 223 276,70	—	—			
4	563 185,84	2 223 243,45	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
5	563 222,55	2 223 253,84	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н4674У	—	—	563 222,94	2 223 257,48			
н4673У	—	—	563 214,52	2 223 291,16			
н4691У	—	—	563 175,67	2 223 279,63			
н4692У	—	—	563 183,84	2 223 246,33			
н4693У	—	—	563 185,65	2 223 246,84			—
н4696У	—	—	563 212,98	2 223 254,59			
4	563 224,94	2 223 254,60	—	—			-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:03:1260101:11
:

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
н4674У	н4673У	34,72	—	согласовано
н4673У	н4691У	40,52		
н4691У	н4692У	34,29		
н4692У	н4693У	1,88		
н4693У	н4696У	28,41		
н4696У	н4674У	10,37		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:03:1260101:11
:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Гагаринский, сельское поселение Гагаринское, д. Осинки
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 <sup>2</sup>	1 400 $\pm$ 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\,400,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	— —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	67:03:1260101:56
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>67:03:1260101:11 :</b>
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						67:03:1260101:14		:
Система координат				МСК-67, зона 2		Зона № 2		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся 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	563 326,00	2 223 115,67	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—	
2	563 315,41	2 223 137,93	—	—			Долговременный межевой знак	
3	563 245,04	2 223 107,52	—	—				
4	563 255,27	2 223 084,62	—	—				
5	563 258,25	2 223 085,69	—	—				
6	563 254,19	2 223 093,45	—	—				
7	563 276,47	2 223 104,17	—	—				
8	563 280,80	2 223 095,51	—	—				
н4656У	—	—	563 327,90	2 223 119,15			—	
н4657У	—	—	563 317,31	2 223 141,41			Долговременный межевой знак	
н4658У	—	—	563 246,94	2 223 111,00				
н4659У	—	—	563 257,17	2 223 088,10				

1	2	3	4	5	6	7	8
н4660У	—	—	563 260,15	2 223 089,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
н4661У	—	—	563 256,09	2 223 096,93			
н4662У	—	—	563 278,37	2 223 107,65			
н4663У	—	—	563 282,70	2 223 098,99			
1	563 326,00	2 223 115,67	—	—			—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:03:1260101:14
:

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
н4656У	н4657У	24,65	—	согласовано
н4657У	н4658У	76,66		
н4658У	н4659У	25,08		
н4659У	н4660У	3,17		
н4660У	н4661У	8,76		
н4661У	н4662У	24,72		
н4662У	н4663У	9,68		
н4663У	н4656У	49,49		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:03:1260101:14
:

№ 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, Гагаринский р-н, Гагаринское с/п, Осинки д
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	1 700 ± 14,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 700,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	— —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 67:03:1260101:14 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 67:03:1260101:15 :  
Система координат МСК-67, зона 2 Зона № 2

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся 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	563 255,27	2 223 084,62	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак



1	2	3	4	5	6	7	8
3	563 245,04	2 223 107,52	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
3	563 237,66	2 223 104,34	—	—			
4	563 247,64	2 223 081,89	—	—			
н4659У	—	—	563 257,17	2 223 088,10			
н4658У	—	—	563 246,94	2 223 111,00			
н4658У	—	—	563 239,56	2 223 107,82			
н4659У	—	—	563 249,54	2 223 085,37			
4	563 255,27	2 223 084,62	—	—			

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

67:03:1260101:15

:

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
н4659У	н4658У	25,08	—	согласовано
н4658У	н4658У	8,04		
н4658У	н4659У	24,57		
н4659У	н4659У	8,10		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

67:03:1260101:15

:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Смоленская область, Гагаринский р-н, Осинки д
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2				3		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				200 ± 5,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(200,00) = 5		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				200,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				— —		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Ведение садоводства		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					67:03:1260101:15 :		
1.					—		
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:03:1260101:16 :		
Система координат					МСК-67, зона 2 Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

1	2	3	4	5	6	7	8
4	563 247,64	2 223 081,89	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
3	563 237,66	2 223 104,34	—	—			
3	563 230,12	2 223 101,07	—	—			
4	563 239,86	2 223 079,09	—	—			
н4659У	—	—	563 249,54	2 223 085,37			
н4658У	—	—	563 239,56	2 223 107,82			
н4658У	—	—	563 232,02	2 223 104,55			
н4659У	—	—	563 241,76	2 223 082,57			
4	563 247,64	2 223 081,89	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:03:1260101:16 :

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
н4659У	н4658У	24,57	—	согласовано
н4658У	н4658У	8,22		
н4658У	н4659У	24,04		
н4659У	н4659У	8,27		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:03:1260101:16 :

№ 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, Гагаринский р-н, Гагаринское с/п, Осинки д
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$200 \pm 5,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(200,00)} = 5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	ведение садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>67:03:1260101:16 :</b>
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:03:1260101:22		
Система координат					МСК-67, зона 2		
					Зона № 2		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
88	563 435,01	2 222 928,35	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
89	563 424,59	2 222 949,59	—	—			
90	563 369,60	2 222 921,09	—	—			
91	563 320,68	2 222 900,23	—	—			
62	563 327,19	2 222 872,77	—	—			
92	563 355,17	2 222 887,19	—	—			
93	563 380,23	2 222 900,12	—	—			
н4618У	—	—	563 433,31	2 222 937,99		0,10	
н4619У	—	—	563 421,86	2 222 958,70			
н4620У	—	—	563 368,33	2 222 927,54			
н4621У	—	—	563 315,35	2 222 902,11			
н4622У	—	—	563 328,34	2 222 877,20			

1	2	3	4	5	6	7	8
н4623У	—	—	563 354,45	2 222 891,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н4624У	—	—	563 379,98	2 222 907,12			
88	563 435,01	2 222 928,35	—	—		0,30	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 67:03:1260101:22 :

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
н4618У	н4619У	23,66	—	согласовано
н4619У	н4620У	61,94		
н4620У	н4621У	58,77		
н4621У	н4622У	28,09		
н4622У	н4623У	29,65		
н4623У	н4624У	30,06		
н4624У	н4618У	61,62		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 67:03:1260101:22 :

№ 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, Гагаринский р-н, Гагаринское с/п, Осинки д
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$3\ 011 \pm 19,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(3\ 011,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 900,00

1	2				3		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				111		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				— —		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				67:03:1260101:55		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					67:03:1260101:22 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:03:1260101:28 :		
Система координат					МСК-67, зона 2		
Зона №					2		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
19	563 256,44	2 223 035,38	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
20	563 264,00	2 223 019,54	—	—			
21	563 320,98	2 223 043,29	—	—			
22	563 324,09	2 223 035,12	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
23	563 390,69	2 223 070,39	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
24	563 375,15	2 223 099,22	—	—			
25	563 312,91	2 223 066,60	—	—			
26	563 275,57	2 223 044,96	—	—			
н4648У	—	—	563 257,26	2 223 040,96		0,10	
н4649У	—	—	563 264,82	2 223 025,12			
н4650У	—	—	563 321,80	2 223 048,87			
н4651У	—	—	563 324,91	2 223 040,70			
н4652У	—	—	563 391,51	2 223 075,97			
н4653У	—	—	563 375,97	2 223 104,80			
н4654У	—	—	563 313,73	2 223 072,18			
н4651У	—	—	563 298,57	2 223 065,00			
н4655У	—	—	563 278,14	2 223 050,65			
19	563 256,44	2 223 035,38	—	—		0,30	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:03:1260101:28
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н4648У	н4649У	17,55	—	согласовано
н4649У	н4650У	61,73		
н4650У	н4651У	8,74		



1	2	3	4	5
н4651У	н4652У	75,36	—	согласовано
н4652У	н4653У	32,75		
н4653У	н4654У	70,27		
н4654У	н4651У	16,77		
н4651У	н4655У	24,97		
н4655У	н4648У	23,02		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 67:03:1260101:28 **:**

№ 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, Гагаринский р-н, Гагаринское с/п, Осинки д
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$3\ 708 \pm 21,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 708,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	8
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					67:03:1260101:28			:
1.	—							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:03:1260101:30			:
Система координат		МСК-67, зона 2			Зона №			2
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
7	26 557,19	20 794,48	26 557,19	20 794,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—	
8	26 558,91	20 794,41	26 558,91	20 794,41				
9	26 561,42	20 783,65	26 561,42	20 783,65				
10	26 609,22	20 801,69	26 609,22	20 801,69				
11	26 674,22	20 831,67	26 674,22	20 831,67				
12	26 668,88	20 845,11	26 668,88	20 845,11				
13	26 602,49	20 816,66	26 602,49	20 816,66				
14	26 571,94	20 806,66	26 571,94	20 806,66				
6	26 555,33	20 801,80	26 555,33	20 801,80				
7	26 557,19	20 794,48	26 557,19	20 794,48				

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				67:03:1260101:30		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.					
1	2	3	4	5		
7	8	1,72	—	согласовано		
8	9	11,05				
9	10	51,09				
10	11	71,58				
11	12	14,46				
12	13	72,23				
13	14	32,15				
14	6	17,31				
6	7	7,55				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						
№ 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, Гагаринский р-н, Гагаринское с/п, Осинки д			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		1 989 ± 16,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(1 989,00) = 16			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		1 989,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		— —			

1	2				3		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					67:03:1260101:30		
1.					—		
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:03:1260101:31		
Система координат					МСК-67, зона 2		
					Зона № 2		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
50	563 335,59	2 222 792,20	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
53	563 383,08	2 222 813,43	—	—			
54	563 376,41	2 222 828,81	—	—			
55	563 328,83	2 222 807,83	—	—			
н4629У	—	—	563 343,40	2 222 798,59			
н4630У	—	—	563 390,89	2 222 819,82			

1	2	3	4	5	6	7	8
н4631У	—	—	563 384,22	2 222 835,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н4632У	—	—	563 336,64	2 222 814,22			
50	563 335,59	2 222 792,20	—	—		0,30	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 67:03:1260101:31 :

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
н4629У	н4630У	52,02	—	согласовано
н4630У	н4631У	16,76		
н4631У	н4632У	52,00		
н4632У	н4629У	17,03		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 67:03:1260101:31 :

№ 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, Гагаринский р-н, Гагаринское с/п, Осинки д
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$879 \pm 10,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(879,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	879,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	— —

1	2				3		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				67:03:1260101:49		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					67:03:1260101:31 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:03:1260101:32 :		
Система координат МСК-67, зона 2					Зона № 2		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
19	563 256,44	2 223 035,38	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
43	563 274,26	2 223 044,30	—	—			
44	563 286,88	2 223 051,51	—	—			
45	563 294,01	2 223 055,66	—	—			
46	563 285,41	2 223 074,00	—	—			
47	563 248,38	2 223 056,35	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
48	563 253,50	2 223 045,61	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
49	563 252,45	2 223 045,23	—	—			
н4648У	—	—	563 257,26	2 223 040,96			
н4655У	—	—	563 278,14	2 223 050,65			
н4651У	—	—	563 298,57	2 223 065,00			
н4652У	—	—	563 289,16	2 223 082,67			
н4653У	—	—	563 249,20	2 223 061,93			
н4654У	—	—	563 254,32	2 223 051,19			
н4655У	—	—	563 253,27	2 223 050,81			
19	563 256,44	2 223 035,38	—	—		0,30	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:03:1260101:32 :

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
н4648У	н4655У	23,02	—	согласовано
н4655У	н4651У	24,97		
н4651У	н4652У	20,02		
н4652У	н4653У	45,02		
н4653У	н4654У	11,90		
н4654У	н4655У	1,12		
н4655У	н4648У	10,63		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:03:1260101:32 :

№ 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, Гагаринский р-н, Гагаринское с/п, Осинки д
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$1\,027 \pm 11,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,027,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	901,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	126
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>67:03:1260101:32 :</b>
1.	—	



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

67:03:1260101:33

:

Система координат

МСК-67, зона 2

Зона №

2

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
52	563 389,34	2 222 798,94	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
53	563 383,08	2 222 813,43	—	—			
50	563 335,59	2 222 792,20	—	—			
51	563 341,40	2 222 778,81	—	—			
н4629У	—	—	563 397,15	2 222 805,33		0,10	
н4630У	—	—	563 390,89	2 222 819,82			
н4629У	—	—	563 343,40	2 222 798,59			
н4632У	—	—	563 349,21	2 222 785,20			
52	563 389,34	2 222 798,94	—	—		0,30	

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

67:03:1260101:33

:

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
н4629У	н4630У	15,78	—	согласовано
н4630У	н4629У	52,02		

1	2	3	4	5
н4629У	н4632У	14,60	—	согласовано
н4632У	н4629У	51,99		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером			67:03:1260101:33 :	
№ 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, Гагаринский р-н, Гагаринское с/п, Осинки д	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		790 ± 10,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(790,00) = 10	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		790,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		— —	
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Для ведения личного подсобного хозяйства	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		—	
10.	Иные сведения		—	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером			67:03:1260101:33 :	
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:03:1260101:34		
Система координат					МСК-67, зона 2		
					Зона № 2		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
60	563 456,61	2 222 917,34	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
61	563 448,35	2 222 935,22	—	—			
62	563 327,19	2 222 872,77	—	—			
63	563 336,49	2 222 853,18	—	—			
64	563 342,32	2 222 849,65	—	—			
65	563 365,60	2 222 861,70	—	—			
66	563 363,04	2 222 867,08	—	—			
н4618У	—	—	563 455,42	2 222 928,05		0,10	
н4619У	—	—	563 446,30	2 222 945,51			
н4618У	—	—	563 433,31	2 222 937,99			
н4624У	—	—	563 379,98	2 222 907,12			
н4623У	—	—	563 354,45	2 222 891,26			

1	2	3	4	5	6	7	8
н4622У	—	—	563 328,34	2 222 877,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н4621У	—	—	563 336,79	2 222 857,67			
н4622У	—	—	563 344,13	2 222 854,11			
н4623У	—	—	563 367,24	2 222 868,03			
н4624У	—	—	563 364,42	2 222 873,27			
60	563 456,61	2 222 917,34	—	—		0,30	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:03:1260101:34
:

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
н4618У	н4619У	19,70	—	согласовано
н4619У	н4618У	15,01		
н4618У	н4624У	61,62		
н4624У	н4623У	30,06		
н4623У	н4622У	29,65		
н4622У	н4621У	21,28		
н4621У	н4622У	8,16		
н4622У	н4623У	26,98		
н4623У	н4624У	5,95		
н4624У	н4618У	106,22		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:03:1260101:34
:

№ 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, Гагаринский р-н, Гагаринское с/п, Осинки д
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3 004 $\pm$ 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 004,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	4
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	67:03:1260101:52
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>67:03:1260101:34 :</b>
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:03:1260101:35		
Система координат					МСК-67, зона 2		
					Зона № 2		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
99	563 287,91	2 222 991,59	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
100	563 279,51	2 222 988,83	—	—			
101	563 294,78	2 222 951,61	—	—			
102	563 311,80	2 222 958,39	—	—			
103	563 307,71	2 222 970,36	—	—			
104	563 312,56	2 222 972,21	—	—			
94	563 440,84	2 223 037,02	—	—			
95	563 432,37	2 223 059,68	—	—			
96	563 305,07	2 222 989,94	—	—			
97	563 291,07	2 222 985,08	—	—			
98	563 289,62	2 222 987,01	—	—			
н4637У	—	—	563 287,20	2 222 994,86		0,10	

1	2	3	4	5	6	7	8
н4638У	—	—	563 278,80	2 222 992,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н4639У	—	—	563 294,07	2 222 954,88			
н4640У	—	—	563 311,09	2 222 961,66			
н4641У	—	—	563 307,00	2 222 973,63			
н4642У	—	—	563 311,85	2 222 975,48			
н4643У	—	—	563 440,13	2 223 040,29			
н4644У	—	—	563 431,66	2 223 062,95			
н4645У	—	—	563 304,36	2 222 993,21			
н4646У	—	—	563 290,36	2 222 988,35			
н4647У	—	—	563 288,91	2 222 990,28			
99	563 287,91	2 222 991,59	—	—		0,30	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:03:1260101:35
:

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
н4637У	н4638У	8,84	—	согласовано
н4638У	н4639У	40,23		
н4639У	н4640У	18,32		
н4640У	н4641У	12,65		
н4641У	н4642У	5,19		
н4642У	н4643У	143,72		
н4643У	н4644У	24,19		
н4644У	н4645У	145,15		
н4645У	н4646У	14,82		

1	2	3	4	5
н4646У	н4647У	2,41	—	согласовано
н4647У	н4637У	4,89		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				67:03:1260101:35 :
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		—	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Смоленская область, Гагаринский р-н, Гагаринское с/п, Осинки д	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		3 894 ± 22,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(3 894,00) = 22	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		3 896,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		2	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		— —	
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Для ведения личного подсобного хозяйства	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		—	
10.	Иные сведения		—	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером				67:03:1260101:35 :
1.	—			



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

67:03:1260101:172

Система координат

МСК-67, зона 2

Зона №

2

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся 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	563 353,61	2 223 247,93	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
2	563 351,45	2 223 254,43	—	—			
2	563 249,00	2 223 215,26	—	—			
1	563 250,65	2 223 208,57	—	—			
н4676У	—	—	563 354,60	2 223 250,91			
н4677У	—	—	563 352,44	2 223 257,41			
н4678У	—	—	563 249,99	2 223 218,24			
н4679У	—	—	563 251,64	2 223 211,55			
1	563 353,61	2 223 247,93	—	—			

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

67:03:1260101:172

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н4676У	н4677У	6,85	—	согласовано
н4677У	н4678У	109,68		

1	2	3	4	5
н4678У	н4679У	6,89	—	согласовано
н4679У	н4676У	110,23		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				67:03:1260101:172 :
№ 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, Гагаринский м.р-н, Гагаринское с/п, Осинки д	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		752 ± 10,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(752,00) = 10	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		752,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		— —	
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок)	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		—	
10.	Иные сведения		—	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером				67:03:1260101:172 :
1.	—			

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

67:03:1260101:173

:

Система координат

МСК-67, зона 2

Зона №

2

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся 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	563 342,58	2 223 290,16	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
2	563 336,44	2 223 323,97	—	—			
2	563 314,27	2 223 317,44	—	—			
1	563 322,77	2 223 284,31	—	—			
н4671У	—	—	563 340,58	2 223 293,04			
н4672У	—	—	563 334,44	2 223 326,85			
н4672У	—	—	563 312,27	2 223 320,32			
н4671У	—	—	563 320,77	2 223 287,19			
1	563 342,58	2 223 290,16	—	—			

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

67:03:1260101:173

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н4671У	н4672У	34,36	—	согласовано
н4672У	н4672У	23,11		

1	2	3	4	5
н4672У	н4671У	34,20	—	согласовано
н4671У	н4671У	20,66		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 67:03:1260101:173 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Смоленская область, Гагаринский р-н, Осинки д
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$748 \pm 10,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(748,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	748,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок)
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 67:03:1260101:173 :

1.	—
----	---

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 67:03:1260101:169 :								
Система координат МСК-67, зона 2 Зона № 2								
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
н4681О	—	—	—	563 206,41	2 223 068,01	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н4682О	—	—	—	563 220,33	2 223 073,30	—		
н4683О	—	—	—	563 217,06	2 223 081,90	—		
н4684О	—	—	—	563 203,15	2 223 076,61	—		
н4681О	—	—	—	563 206,41	2 223 068,01	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 67:03:1260101:169 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				67:03:1260101:46			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				67:03:1260101			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Смоленская область, Гагаринский р-н, Осинки д, д б/н		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					р-н Гагаринский, с/п Гагаринское, д Осинки		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 67:03:1260101:169 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 67:03:1260101:49 :								
Система координат МСК-67, зона 2 Зона № 2								
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
н4580О	—	—	—	563 354,41	2 222 805,22	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н4581О	—	—	—	563 364,13	2 222 808,98	—		
н4582О	—	—	—	563 361,93	2 222 814,68	—		
н4583О	—	—	—	563 352,21	2 222 810,92	—		
н4580О	—	—	—	563 354,41	2 222 805,22	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 67:03:1260101:49 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	67:03:1260101:31
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	67:03:1260101
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Смоленская область, Гагаринский р-н, Гагаринское с/п, Осинки д, д б/н
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 67:03:1260101:49 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 67:03:1260101:52 :

Система координат <u>МСК-67, зона 2</u>							Зона № <u>2</u>	
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
н4569О	—	—	—	563 340,22	2 222 865,90	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н4566О	—	—	—	563 343,27	2 222 859,87	—		
н4567О	—	—	—	563 354,85	2 222 865,74	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4568О	—	—	—	563 351,80	2 222 871,77	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н4575О	—	—	—	563 347,56	2 222 869,62	—		
н4571О	—	—	—	563 346,18	2 222 872,42	—		
н4572О	—	—	—	563 341,46	2 222 870,10	—		
н4574О	—	—	—	563 342,87	2 222 867,24	—		
н4569О	—	—	—	563 340,22	2 222 865,90	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 67:03:1260101:52 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	67:03:1260101:34
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	67:03:1260101
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Смоленская область, Гагаринский м.р-н, Осинки д, д б/н
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 67:03:1260101:52 :

1.	—
----	---



1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 67:03:1260101:53:

Система координат МСК-67, зона 2							Зона № 2	
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
н4584О	—	—	—	563 291,37	2 222 972,23	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н4585О	—	—	—	563 306,32	2 222 978,67	—		
н4586О	—	—	—	563 304,63	2 222 982,69	—		
н4587О	—	—	—	563 296,51	2 222 979,55	—		
н4588О	—	—	—	563 295,19	2 222 982,46	—		
н4589О	—	—	—	563 288,25	2 222 979,22	—		
н4584О	—	—	—	563 291,37	2 222 972,23	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 67:03:1260101:53:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	67:03:1260101:35

1	2					3		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					67:03:1260101		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Смоленская область, Гагаринский м.р-н, Осинки д, д б/н		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 67:03:1260101:53 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 67:03:1260101:55 :								
Система координат МСК-67, зона 2 Зона № 2								
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
н4576О	—	—	—	563 323,12	2 222 893,84	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н4577О	—	—	—	563 332,85	2 222 897,60	—		
н4578О	—	—	—	563 330,64	2 222 903,30	—		
н4579О	—	—	—	563 320,92	2 222 899,54	—		
н4576О	—	—	—	563 323,12	2 222 893,84	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 67:03:1260101:55 :									
№ п/п		Наименование характеристики				Значение характеристики			
1		2				3			
1.		Вид объекта недвижимости				Здание			
2.		Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.		Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				67:03:1260101:22			
4.		Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				67:03:1260101			
5.		Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
5.1.		Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Российская Федерация, Смоленская область, Гагаринский м.р-н, Осинки д, д б/н			
5.2.		Дополнительные сведения о местоположении				—			
6.		Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 67:03:1260101:55 :									
1.		—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 67:03:1260101:56 :									
Система координат МСК-67, зона 2 Зона № 2									
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	
н4602О	—	—	—	563 196,49	2 223 258,97	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4603О	—	—	—	563 214,42	2 223 263,79	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н4604О	—	—	—	563 212,64	2 223 270,42	—		
н4605О	—	—	—	563 194,70	2 223 265,60	—		
н4602О	—	—	—	563 196,49	2 223 258,97	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 67:03:1260101:56 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	67:03:1260101:11
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	67:03:1260101
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Смоленская область, Гагаринский м.р-н, Осинки д, д б/н
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 67:03:1260101:56 :

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 _____ 67:03:1260101:58 _____ :									
Система координат _____ МСК-67, зона 2 _____				Зона № _____ 2 _____					
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	
113	563 186,90	2 223 162,51	—	563 186,56	2 223 166,15	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	
114	563 183,13	2 223 170,68	—	563 182,79	2 223 174,32	—			
115	563 181,22	2 223 169,80	—	563 180,88	2 223 173,44	—			
116	563 181,06	2 223 170,17	—	563 180,72	2 223 173,81	—			
117	563 176,17	2 223 167,91	—	563 175,83	2 223 171,55	—			
118	563 180,11	2 223 159,38	—	563 179,77	2 223 163,02	—			
113	563 186,90	2 223 162,51	—	563 186,56	2 223 166,15	—			
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером _____ 67:03:1260101:58 _____ :									
1.	—								
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером _____ 67:03:1260101:58 _____ :									
1.	—								

1. Сведения о характерных точках контура				здания				
с кадастровым номером				вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)				
67:03:1260101:170				:				
Система координат				МСК-67, зона 2		Зона № 2		
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
105	563 177,88	2 223 135,88	—	563 179,16	2 223 139,66	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
106	563 176,28	2 223 140,04	—	563 177,56	2 223 143,82	—		
107	563 178,08	2 223 140,73	—	563 179,36	2 223 144,51	—		
108	563 177,10	2 223 143,31	—	563 178,38	2 223 147,09	—		
109	563 175,29	2 223 142,61	—	563 176,57	2 223 146,39	—		
110	563 173,66	2 223 146,84	—	563 174,94	2 223 150,62	—		
111	563 164,66	2 223 143,39	—	563 165,94	2 223 147,17	—		
112	563 168,83	2 223 132,44	—	563 170,11	2 223 136,22	—		
105	563 177,88	2 223 135,88	—	563 179,16	2 223 139,66	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером				67:03:1260101:170				:
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером				67:03:1260101:170				:
1.	—							






<p align="center"><b>Схема границ земельных участков</b></p>	
--	--



**Масштаб 1:2000**

**Условные обозначения:**





- Существующая часть границы, имеющиеся в ГКН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- ▲ Пункт государственной геодезической сети

-  - Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
-  - Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
-  - Направления геодезических построений при определении координат характерных точек границ земельного участка

- Часть контура, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства

- 67:03:1260101 - Кадастровый номер квартала

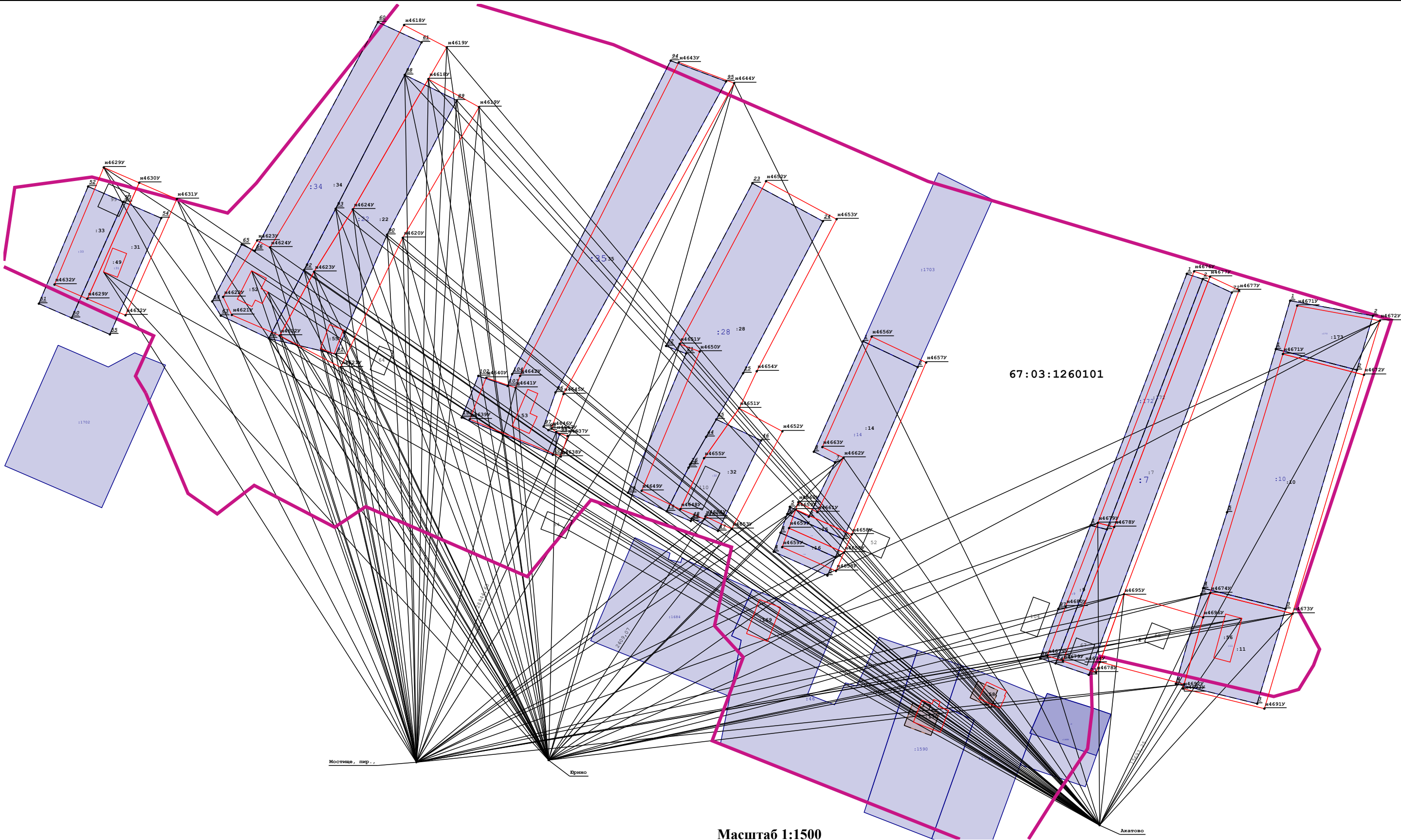
- 297 - Кадастровый номер здания

- |   |  |
|---|--|
|  | <p>- Земельный участок, размеры которого могут быть переданы в масштабе разделов графической части</p>   |
|  | <p>- Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности</p>   |
|  | <p>- Контур здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (контур части здания, сооружения), размеры которого могут быть переданы в масштабе разделов графической части</p> |
|  | <p>- Характерная точка контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства</p>  |

- 47 - Кадастровый номер земельного участка



Схема геодезических построений



Условные обозначения:

- Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- Пункт государственной геодезической сети
- Граница кадастрового квартала
- Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- 67:03:1260101 — Кадастровый номер квартала
- — Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- 47 — Кадастровый номер земельного участка