

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:

Российская Федерация, Смоленская область, Смоленский муниципальный округ, с.т. "Южный", кадастровый квартал 67:18:0063701

(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:

Соглашением о предоставлении из федерального бюджета субсидий, в том числе грантов в форме субсидий, юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям, а также физическим лицам № 321-20-2025-002 от 30 января 2025 г.

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

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

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

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

основной государственный регистрационный номер: 1046758340507

идентификационный номер налогоплательщика: 6730055050

В отношении физического лица или представителя физических или юридических лиц:

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

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

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

—

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

—

5. Сведения об исполнителе комплексных кадастровых работ:

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

Филиал ППК "Роскадастр" по Смоленской области, адрес: 214025, г.Смоленск, ул.Полтавская, д.8

Фамилия, имя. отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии):

Аглиуллина Венера Рифгатовна

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

—

Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС) кадастрового инженера:

108-200-921-08

Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом лице в такой реестр:

А-1700, 5 июля 2016 г.

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

Ассоциация "Союз кадастровых инженеров"

Контактный телефон:

79872900307, 89053156360

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

г. Казань, ул. Шуртыгина, д.3, помещение №21 (2 этаж), fvenera17@mail.ru

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

№ п/п	Реквизиты документа				
	Вид	Дата	Номер	Наименование	Иные сведения
1	2	3	4	5	6
1	Кадастровый план территории, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Смоленской области	8 февраля 2025 г.	КУВИ-001/2025-35808036	Кадастровый план территории	—

7. Пояснения к карте-плану территории:

Пояснительная записка

Комплексные кадастровые работы были проведены в отношении 84 объектов, расположенных на территории кадастрового квартала 67:18:0063701, из них:

- 14 земельных участков, местоположение которых уточнено;
- 38 земельных участка в отношении которых исправилась реестровая ошибка;
- 8 объекта капитального строительства местоположение которых уточнено;
- 15 объекта капитального строительства в отношении которого исправляется реестровая ошибка;
- 9 не включены в карта-план по причинам, указанным далее,

Комплексные кадастровые работы были проведены на основании 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 Козинского сельского поселения Смоленской области утверждены постановлением Администрации муниципального образования «Смоленский район» Смоленской области №8/23 от 12.10.2023г., информация размещена <https://fgistp.economy.gov.ru> и действуют в соответствии с положениями Закона Смоленской области от 10.06.2024 № 133-з.

Согласно части 3 статьи 42.8 Закона №221-ФЗ в ходе выполнения ККР о отношении кадастрового квартала 67:18:0063701 при уточнении местоположения границ земельных участков (в том числе в целях исправления реестровой ошибки в описании местоположения границ земельного участка) их площадь не уменьшалась более чем на 10%, увеличивалась не более чем на величину предельного минимального размера земельного участка, установленного ПЗЗ для определенных территориальных зон, не увеличивалась более чем на 10%, если предельный минимальный размер не установлен.

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

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

1. 2 земельных участка с кадастровыми номерами 67:18:0063701:37, 67:18:0063701:38 расположены в квартале 67:18:0060108.
2. Фактическое местоположение 4 земельных участков с кадастровыми номерами 67:18:0063701:6, 67:18:0063701:24, 67:18:0063701:28, 67:18:0063701:50 соответствуют сведениям ЕГРН.
3. Фактическое местоположение 3 объектов капитального строительства с кадастровыми номерами 67:18:0063701:66, 67:18:0063701:67, 67:18:0063701:68 соответствуют сведениям ЕГРН.

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. Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: РТ, г. Казань, ул. Шуртыгина, д. 3, помещение №21 (2 этаж); fvenera17@mail.ru;
6. Сокращенное наименование юридического лица, работником которого является кадастровый инженер: ООО «Центр экспертизы и кадастра», расположенное по адресу: РТ, г. Казань, ул. Шуртыгина, д. 3, помещение №21 (2 этаж);
7. 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.;
8. Номер и дата заключения договора на выполнение кадастровых работ: Договора субподряда на выполнение комплексных кадастровых работ от «12» марта 2024г.

Сведения об уточняемых земельных участках

В ходе проведения комплексных кадастровых работ уточнены 14 земельных участков.

В территории общего пользования расположены земельные участки с кадастровыми номерами: 67:18:0063701:5, 67:18:0063701:9, 67:18:0063701:10, 67:18:0063701:12, 67:18:0063701:17, 67:18:0063701:18, 67:18:0063701:20, 67:18:0063701:22, 67:18:0063701:25, 67:18:0063701:29, 67:18:0063701:34, 67:18:0063701:35, 67:18:0063701:45, 67:18:0063701:46

Согласно Правил землепользования и застройки предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры в территориальной зоне Сх3-2 (зона садоводческих, огороднических некоммерческих объединений граждан вне границ населенных пунктов)

Минимальные и максимальные размеры земельного участка с ВРИ "Ведение садоводства" установлены, мин. – 400 кв. м., мак. – 1500 кв. м.

Минимальные и максимальные размеры земельного участка с ВРИ "Ведение личного подсобного хозяйства на полевых участках " установлены, мин. – 600 кв. м., мак – 2500 кв. м.

Минимальные и максимальные размеры земельного участка с ВРИ "Для индивидуального садоводства и огородничества" не установлены.

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

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

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ
<p>В ходе проведения комплексных кадастровых работ исправлены 38 земельных участков с кадастровыми номерами: 67:18:0060108:261, 67:18:0060108:271, 67:18:0060108:272, 67:18:0060108:274, 67:18:0060108:284, 67:18:0060108:304, 67:18:0063701:1, 67:18:0063701:2, 67:18:0063701:3, 67:18:0063701:4, 67:18:0063701:8, 67:18:0063701:11, 67:18:0063701:13, 67:18:0063701:14, 67:18:0063701:15, 67:18:0063701:16, 67:18:0063701:19, 67:18:0063701:21, 67:18:0063701:30, 67:18:0063701:31, 67:18:0063701:32, 67:18:0063701:39, 67:18:0063701:40, 67:18:0063701:41, 67:18:0063701:42, 67:18:0063701:43, 67:18:0063701:44, 67:18:0063701:47, 67:18:0063701:48, 67:18:0063701:49, 67:18:0063701:51, 67:18:0063701:52, 67:18:0063701:53, 67:18:0063701:54, 67:18:3850101:39, 67:18:3850101:40, 67:18:3870101:35, 67:18:0063701:27,</p> <p>Координаты, приведенные в ЕГРН, не соответствуют фактическому местоположению границ земельного участка на местности.</p> <p>Границы земельных участков на местности проходят по ограждениям и меже, при этом границы земельных участков, сведения о которых содержатся в ЕГРН пересекают ограждения, межу, дорогу, здания сведения, о местоположении которых получены при определении координат поворотных точек границ земельного участка методом спутниковых геодезических измерений при выполнении комплексных кадастровых работ.</p> <p>Вышеописанное является реестровой ошибкой.</p> <p>Местоположение, конфигурация и площадь земельных участков при исправлении реестровых ошибок значительно не изменились. Таким образом, после уточнения местоположения границ данных земельных участков, их местоположение приводится в соответствие с фактическим, что позволяет, в том числе, устранить пересечения со смежными земельными участками.</p> <p>Суть реестровых ошибок заключается в том, что фактическое местоположение земельных участков не соответствует данным сведениям.</p>
Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке
<p>В ходе выполнения комплексных кадастровых работ уточнено местоположение 8 объектов капитального строительства с кадастровыми номерами: 67:18:0063701:55, 67:18:0063701:56, 67:18:0063701:57, 67:18:0063701:59, 67:18:0063701:60, 67:18:0063701:61, 67:18:0063701:62, 67:18:0063701:63</p>
Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения
<p>В результате выполнения комплексных кадастровых работ уточнено местоположение 15 ОКС с кадастровыми номерами 67:18:0063701:183, 67:18:0063701:184, 67:18:0063701:185, 67:18:0063701:186, 67:18:0063701:187, 67:18:0063701:188, 67:18:0063701:189, 67:18:0063701:190, 67:18:0063701:191, 67:18:0063701:192, 67:18:0063701:65, 67:18:0063701:69, 67:18:0063701:70, 67:18:0063701:71, 67:18:0063701:72, обеспечивающие исправление реестровой ошибки в сведениях об описании местоположения.</p> <p>Местоположение ОКС с кадастровыми номерами 67:18:0063701:183, 67:18:0063701:184, 67:18:0063701:185, 67:18:0063701:186, 67:18:0063701:187, 67:18:0063701:188, 67:18:0063701:189, 67:18:0063701:190, 67:18:0063701:191, 67:18:0063701:192, 67:18:0063701:65, 67:18:0063701:69, 67:18:0063701:70, 67:18:0063701:71, 67:18:0063701:72, 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 КПТР 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.</p>

Сведения о пунктах геодезической сети и средствах измерений								
1. Сведения о пунктах геодезической сети:								
№ п/п	Вид геодезической сети	Название пункта геодезической сети и тип знака	Система координат пункта геодезической сети	Координаты пункта, м		Дата обследования 6 февраля 2025 г.		
				X	Y	Сведения о состоянии		
		наружного знака пункта	центра пункта			марки центра пункта		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Государственная геодезическая сеть. 2	Хлясино, пир.- штатив, 6.600 м, 2 оп, 3725	МСК-67, зона 1	452 503,44	1 214 952,68	Утрачен	Сохранился	Сохранился
2	Государственная геодезическая сеть. 2	Захарино, сигн., 13.400 м, 1, б/№		482 046,75	1 217 936,44			
3	Государственная геодезическая сеть. 3	Четовка, пир.- штатив, 7.500 м, 53 оп, б/№		470 515,66	1 184 318,41			
2. Сведения об использованных средствах измерений:								
№ п/п	Наименование и обозначение типа средства измерений - прибора (инструмента, аппаратуры)		Заводской или серийный номер средства измерений		Реквизиты свидетельства о поверке прибора (инструмента, аппаратуры) и (или) срок действия поверки			
1	2		3		4			
1	Аппаратура геодезическая спутниковая PrinCe i50		3656338		№С-ГКФ/08-02-2024/315262809 от 08.02.2024г.			
2	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 67:18:0063701:5 :							
Система координат МСК-67, зона 1				Зона № 1			
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	—	—	454 762,28	1 225 256,30	—	0,20	—
48	—	—	454 779,67	1 225 254,57			
н275У	—	—	454 787,94	1 225 296,34			
2	—	—	454 773,01	1 225 298,55			
1	—	—	454 762,28	1 225 256,30			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0063701:5 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
1	48	17,48	—	согласовано			
48	н275У	42,58					
н275У	2	15,09					
2	1	43,59					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0063701:5 :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			—			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			Российская Федерация, Смоленская область, Смоленский р-н			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			—			

1	2				3		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²				698 ± 18,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,20*√(698,00) = 18		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				756,00		
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м²				58		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				— —		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения садоводства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					67:18:0063701:5 :		
1.					—		
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0063701:9 :		
Система координат					МСК-67, зона 1		
					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	—	—	454 504,54	1 225 302,08	—	0,20	Закрепление отсутствует

1	2	3	4	5	6	7	8
н321У	—	—	454 491,82	1 225 263,76	—	0,20	—
3	—	—	454 502,29	1 225 261,59			Закрепление отсутствует
2	—	—	454 512,07	1 225 300,39			—
н256У	—	—	454 512,24	1 225 301,14			Закрепление отсутствует
1	—	—	454 504,54	1 225 302,08			Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0063701:9 :

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
1	н321У	40,38	—	согласовано
н321У	3	10,69		
3	2	40,01		
2	н256У	0,77		
н256У	1	7,76		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0063701:9 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Смоленская область, Смоленский р-н, с.т."Южный" тер
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$372 \pm 14,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,20 \cdot \sqrt{(372,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	28
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	— —

1	2				3		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				садоводство		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:18:0063701:9 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0063701:10 :							
Система координат МСК-67, зона 1 Зона № 1							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2	454 534,82	1 225 248,69	454 534,82	1 225 248,69	—	0,20	-
3	454 517,08	1 225 252,62	454 517,08	1 225 252,62			Закрепление отсутствует
4	454 505,02	1 225 209,82	454 505,02	1 225 209,82			
1	454 521,85	1 225 206,88	454 521,85	1 225 206,88			
3	—	—	454 522,35	1 225 208,48			
2	454 534,82	1 225 248,69	454 534,82	1 225 248,69			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0063701:10 :							
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		
2	3	18,17	—		согласовано		

1	2	3	4	5
3	4	44,47	—	согласовано
4	1	17,08		
1	3	1,68		
3	2	42,10		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0063701:10 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Смоленская область, Смоленский р-н
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$774 \pm 19,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(774,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	774,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального садоводства и огородничества
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	67:18:0063701:69
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:18:0063701:10 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						67:18:0063701:12		:
Система координат				МСК-67, зона 1		Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
1	—	—	454 489,07	1 225 213,07	—	0,20	металлический столб	
4	—	—	454 505,02	1 225 209,82			Закрепление отсутствует	
3	—	—	454 517,08	1 225 252,62			—	
н250У	—	—	454 505,09	1 225 254,27			—	
1	—	—	454 489,07	1 225 213,07			металлический столб	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						67:18:0063701:12		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.							
1	2	3	4		5			
1	4	16,28	—		согласовано			
4	3	44,47						
3	н250У	12,10						
н250У	1	44,20						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						67:18:0063701:12		:
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики				
1	2			3				
1.	Адрес земельного участка			—				
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			Российская Федерация, Смоленская область, Смоленский р-н, с.т."Южный" тер				
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			—				

1	2				3		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				621 ± 17,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,20*√(621,00) = 17		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				664,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				43		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				— —		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				садоводство		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:18:0063701:12 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0063701:17 : Система координат МСК-67, зона 1 Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
44	—	—	454 552,50	1 225 251,14	—	0,20	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н258У	—	—	454 567,46	1 225 248,37	—	0,20	—
35	—	—	454 578,94	1 225 289,47			
н322У	—	—	454 579,28	1 225 290,67			
н257У	—	—	454 563,36	1 225 294,16			
45	—	—	454 562,72	1 225 291,42			
44	—	—	454 552,50	1 225 251,14			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0063701:17 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
44	н258У	15,21	—	согласовано
н258У	35	42,67		
35	н322У	1,25		
н322У	н257У	16,30		
н257У	45	2,81		
45	44	41,56		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0063701:17 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Смоленская область, Смоленский р-н, с.т."Южный" тер
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$693 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(693,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	693,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0

1	2				3		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				— —		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				для индивидуального садоводства и огородничества		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:18:0063701:17 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0063701:18 :							
Система координат МСК-67, зона 1 Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	—	—	454 554,33	1 225 202,76	—	0,20	Временный межевой знак
87	—	—	454 570,98	1 225 199,93			—
96	—	—	454 583,31	1 225 240,03			
н291У	—	—	454 567,01	1 225 244,36			
1	—	—	454 554,33	1 225 202,76			Временный межевой знак
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0063701:18 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		

1	2	3	4	5
1	87	16,89	—	согласовано
87	96	41,95		
96	н291У	16,87		
н291У	1	43,49		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0063701:18 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Смоленская область, Смоленский р-н, "Южный" с.т, участок №11
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$718 \pm 19,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(718,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	656,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	62
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для индивидуального садоводства и огородничества
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:18:0063701:18 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером67:18:0063701:20:

Система координатМСК-67, зона 1Зона №1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
87	454 570,98	1 225 199,93	454 570,98	1 225 199,93	—	0,20	—
88	454 580,24	1 225 200,63	454 580,24	1 225 200,63			
89	454 586,14	1 225 202,93	454 586,14	1 225 202,93			
90	454 591,59	1 225 207,10	454 591,59	1 225 207,10			
93	454 595,00	1 225 212,79	454 595,00	1 225 212,79			
94	454 598,86	1 225 226,92	454 598,86	1 225 226,92			
95	454 599,28	1 225 235,04	454 599,28	1 225 235,04			
96	454 583,31	1 225 240,03	454 583,31	1 225 240,03			
87	454 570,98	1 225 199,93	454 570,98	1 225 199,93			

Вырез 1 из 1

97	454 574,77	1 225 204,44	454 574,77	1 225 204,44	—	0,10	—
98	454 574,77	1 225 204,64	454 574,77	1 225 204,64			
99	454 574,47	1 225 204,64	454 574,47	1 225 204,64			
100	454 574,47	1 225 204,44	454 574,47	1 225 204,44			
97	454 574,77	1 225 204,44	454 574,77	1 225 204,44			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером67:18:0063701:20:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
87	88	9,29	—	согласовано
88	89	6,33		
89	90	6,86		
90	93	6,63		

1	2	3	4	5
93	94	14,65	—	согласовано
94	95	8,13		
95	96	16,73		
96	87	41,95		

Вырез 1 из 1

97	98	0,20	—	согласовано
98	99	0,30		
99	100	0,20		
100	97	0,30		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0063701:20 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Козинское, деревня Богородицкое, территория садоводческого некоммерческого товарищества Южный, земельный участок 13
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$682 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(682,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	682,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального садоводства и огородничества
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2				3		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				67:18:0063701:72		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:18:0063701:20 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0063701:22 :							
Система координат МСК-67, зона 1 Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	—	—	454 623,70	1 225 232,12	—	0,20	—
н324У	—	—	454 613,55	1 225 234,54			
н325У	—	—	454 607,16	1 225 231,38			
н326У	—	—	454 603,20	1 225 224,55			
н327У	—	—	454 598,45	1 225 205,39			
н328У	—	—	454 595,66	1 225 194,14			
2	—	—	454 612,33	1 225 190,01			
1	—	—	454 623,70	1 225 232,12			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0063701:22 :							
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		
1	н324У	10,43	—		согласовано		

1	2	3	4	5
н324У	н325У	7,13	—	согласовано
н325У	н326У	7,89		
н326У	н327У	19,74		
н327У	н328У	11,59		
н328У	2	17,17		
2	1	43,62		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0063701:22 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Козинское, деревня Богородицкое, территория садоводческого некоммерческого товарищества Южный, земельный участок 15
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$736 \pm 19,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(736,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	736,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального садоводства и огородничества
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	67:18:0063701:67

1	2				3		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:18:0063701:22 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0063701:25 :							
Система координат МСК-67, зона 1 Зона № 1							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3	—	—	454 627,90	1 225 186,59	—	0,20	—
н287У	—	—	454 643,29	1 225 183,10			
н289У	—	—	454 657,43	1 225 227,19			
5	—	—	454 639,42	1 225 229,10			
4	—	—	454 639,22	1 225 228,16			
3	—	—	454 627,90	1 225 186,59			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0063701:25 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
3	н287У	15,78	—		согласовано		
н287У	н289У	46,30					
н289У	5	18,11					
5	4	0,96					
4	3	43,08					

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0063701:25 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Смоленская область, Смоленский р-н, с.т."Южный" тер, участок №19
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$757 \pm 19,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(757,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	736,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	21
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального садоводства и огородничества
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:18:0063701:25 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером67:18:0063701:29:

Система координатМСК-67, зона 1Зона №1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н283У	—	—	454 687,63	1 225 220,76	—	0,20	—
н290У	—	—	454 671,78	1 225 224,63			
н289У	—	—	454 663,24	1 225 196,62			
н288У	—	—	454 658,19	1 225 178,86			
н284У	—	—	454 673,69	1 225 175,14			
н283У	—	—	454 687,63	1 225 220,76			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером67:18:0063701:29:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н283У	н290У	16,32	—	согласовано
н290У	н289У	29,28		
н289У	н288У	18,46		
н288У	н284У	15,94		
н284У	н283У	47,70		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером67:18:0063701:29:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Смоленская область, Смоленский р-н, с.т."Южный" тер
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$774 \pm 19,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(774,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	736,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	38
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для индивидуального садоводства и огородничества
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>67:18:0063701:29</u> :		
1.	—	

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

67:18:0063701:34

:

Система координат

МСК-67, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
8	—	—	454 751,75	1 225 216,22	—	0,20	—
н329У	—	—	454 769,75	1 225 214,26			
48	—	—	454 779,67	1 225 254,57			
1	—	—	454 762,28	1 225 256,30			
7	—	—	454 761,91	1 225 254,27			
8	—	—	454 751,75	1 225 216,22			

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

67:18:0063701:34

:

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
8	н329У	18,11	—	согласовано
н329У	48	41,51		
48	1	17,48		
1	7	2,06		
7	8	39,38		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

67:18:0063701:34

:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Смоленская область, Смоленский р-н, с.т."Южный" тер, уч-к №31
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$727 \pm 19,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(727,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	720,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	7
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для индивидуального садоводства и огородничества
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>67:18:0063701:34</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером67:18:0063701:35:

Система координатМСК-67, зона 1Зона №1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
48	—	—	454 779,67	1 225 254,57	—	0,20	—
н329У	—	—	454 769,75	1 225 214,26			
н330У	—	—	454 779,67	1 225 214,24			
н331У	—	—	454 789,52	1 225 217,03			
н276У	—	—	454 798,80	1 225 252,82			
48	—	—	454 779,67	1 225 254,57			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером67:18:0063701:35:

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
48	н329У	41,51	—	согласовано
н329У	н330У	9,92		
н330У	н331У	10,24		
н331У	н276У	36,97		
н276У	48	19,21		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером67:18:0063701:35:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Смоленская область, Смоленский р-н, с.т."Южный" тер
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	749 \pm 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,20 \cdot \sqrt{(749,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	49
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для индивидуального садоводства и огородничества
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>67:18:0063701:35</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0063701:45			:
Система координат					МСК-67, зона 1			
					Зона № 1			
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
271	454 655,35	1 225 273,48	454 655,35	1 225 273,48	—	0,20	—	
101	454 672,56	1 225 270,62	454 672,56	1 225 270,62			-	
2	454 682,78	1 225 311,33	454 682,78	1 225 311,33			Угол забора	
1	454 665,35	1 225 314,14	454 665,35	1 225 314,14			—	
271	454 655,35	1 225 273,48	454 655,35	1 225 273,48			—	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0063701:45			:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.							
1	2	3	4		5			
271	101	17,45	—		согласовано			
101	2	41,97						
2	1	17,66						
1	271	41,87						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0063701:45			:
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики				
1	2			3				
1.	Адрес земельного участка			—				
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			Российская Федерация, Смоленская область, Смоленский р-н, "Южный" снт, уч №44				
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			—				

1	2				3		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				733 ± 19,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,20*√(733,00) = 19		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				733,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				— —		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				ведение садоводства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					67:18:0063701:45 :		
1.					—		
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0063701:46 :		
Система координат					МСК-67, зона 1		
					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4	454 637,58	1 225 276,44	454 637,58	1 225 276,44	—	0,20	Угол забора

1	2	3	4	5	6	7	8
1	454 655,35	1 225 273,48	—	—	—	0,20	Угол забора
271	—	—	454 655,35	1 225 273,48			—
1	454 665,35	1 225 314,14	454 665,35	1 225 314,14			Угол забора
3	454 647,57	1 225 317,15	454 647,57	1 225 317,15			
4	454 637,58	1 225 276,44	454 637,58	1 225 276,44			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:18:0063701:46
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
4	271	18,01	—	согласовано
271	1	41,87		
1	3	18,03		
3	4	41,92		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:18:0063701:46
:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Смоленская область, Смоленский р-н, Южный СТ
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	753 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	3,5*0,20*√(753,00) = 19
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	753,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	ведение садоводства

1	2	3
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	67:18:0063701:187
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:18:0063701:46 :		
1.	—	

Сведения об образуемых земельных участках

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

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

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0060108:261		
Система координат					МСК-67, зона 1		
					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н294У	—	—	454 466,66	1 225 412,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,16^2 + 0,12^2)} = 0,20$	—
6	—	—	454 455,50	1 225 387,57			
н295У	—	—	454 477,86	1 225 380,40			
н296У	—	—	454 488,15	1 225 377,10			
н296У	—	—	454 493,66	1 225 375,33			
2	454 503,37	1 225 399,90	454 503,37	1 225 399,90			-
н297У	—	—	454 503,73	1 225 400,82			—
н297У	—	—	454 483,97	1 225 408,55			
3	454 473,13	1 225 413,27	454 473,13	1 225 413,27		-	
4	454 469,14	1 225 414,50	454 469,14	1 225 414,50			
5	454 456,93	1 225 386,97	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
1	454 493,23	1 225 374,24	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	Закрепление отсутствует
н294У	—	—	454 466,66	1 225 412,82		$\sqrt{(0,16^2 + 0,12^2)} = 0,20$	—
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						67:18:0060108:261	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н294У	6	27,61	—		согласовано		
6	н295У	23,48					
н295У	н296У	10,81					
н296У	н296У	5,79					
н296У	2	26,42					
2	н297У	0,99					
н297У	н297У	21,22					
н297У	3	11,82					
3	4	4,18					
4	н294У	3,00					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						67:18:0060108:261	
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				—		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Российская Федерация, Смоленская область, Смоленский р-н, Козинское с/п		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²				1 130 ± 24,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5 \cdot 0,20 \cdot \sqrt{(1\ 130,00)} = 24$		

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 099,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	31
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 600 Рмакс = 2 500
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	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:18:0060108:261 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0060108:271 :
Система координат МСК-67, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н296У	—	—	454 493,66	1 225 375,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,16^2 + 0,12^2)} = 0,20$	—
1	454 493,23	1 225 374,24	—	—		0,20	Закрепление отсутствует
н307У	—	—	454 493,25	1 225 374,23		$\sqrt{(0,16^2 + 0,12^2)} = 0,20$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
1	454 519,90	1 225 363,30	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	металлический столб
2	454 526,12	1 225 379,32	—	—			
3	454 526,98	1 225 384,04	—	—			
4	454 526,54	1 225 387,86	—	—			
н298У	—	—	454 520,87	1 225 362,90		$\sqrt{(0,16^2 + 0,12^2)} = 0,20$	—
н299У	—	—	454 526,34	1 225 376,23			
н300У	—	—	454 527,82	1 225 379,84			
н301У	—	—	454 528,73	1 225 382,05			
н302У	—	—	454 528,54	1 225 385,56			
н303У	—	—	454 527,61	1 225 389,75			
н297У	—	—	454 503,73	1 225 400,82			
2	—	—	454 503,37	1 225 399,90			-
5	454 502,45	1 225 397,57	454 502,45	1 225 397,57			Закрепление отсутствует
н296У	—	—	454 493,66	1 225 375,33	—		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0060108:271 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н296У	н307У	1,17	—	согласовано
н307У	н298У	29,85		
н298У	н299У	14,41		

1	2	3	4	5
н299У	н300У	3,90	—	согласовано
н300У	н301У	2,39		
н301У	н302У	3,52		
н302У	н303У	4,29		
н303У	н297У	26,32		
н297У	2	0,99		
2	5	2,51		
5	н296У	23,91		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0060108:271 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Смоленская область, Смоленский р-н, Козинское с/п, "СХТ" аал
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$827 \pm 20,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(827,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	715,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	112
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	$P_{мин} = 600$ $P_{макс} = 2\ 500$
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	—

1	2				3		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:18:0060108:271 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0060108:272 :							
Система координат				МСК-67, зона 1		Зона № 1	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н310У	—	—	454 465,82	1 225 302,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,16^2 + 0,12^2)} = 0,10$	—
н311У	—	—	454 464,89	1 225 299,87			
1	454 494,44	1 225 289,44	454 494,44	1 225 289,44		$\sqrt{(0,16^2 + 0,12^2)} = 0,20$	
2	454 504,11	1 225 315,57	454 504,11	1 225 315,57			
1	454 474,65	1 225 325,65	—	—		0,20	Долговременный межевой знак
2	454 464,79	1 225 302,40	—	—		0,10	
3	454 463,91	1 225 300,22	—	—			
н309У	—	—	454 475,62	1 225 325,27			$\sqrt{(0,16^2 + 0,12^2)} = 0,20$

1	2	3	4	5	6	7	8	
н310У	—	—	454 465,82	1 225 302,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,16^2 + 0,12^2)} = 0,10$	—	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0060108:272			:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.							
1	2	3	4		5			
н310У	н311У	2,39	—		согласовано			
н311У	1	31,34						
1	2	27,86						
2	н309У	30,10						
н309У	н310У	25,18						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0060108:272			:
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Адрес земельного участка				—			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Российская Федерация, Смоленская область, Смоленский р-н, Козинское с/п			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²				850 ± 20,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5*0,20*\sqrt{(850,00)} = 20$			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				880,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				30			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = 600 Рмакс = 2 500			
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—			

1	2				3		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения 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				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					67:18:0060108:272 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0060108:274 :		
Система координат					МСК-67, зона 1 Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н313У	—	—	454 446,17	1 225 252,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,16^2 + 0,12^2)} = 0,20$	—
1	454 475,73	1 225 243,14	454 475,73	1 225 243,14			
н314У	—	—	454 477,01	1 225 242,72			
н315У	—	—	454 487,47	1 225 268,97			
2	454 485,26	1 225 269,89	454 485,26	1 225 269,89			
3	454 455,15	1 225 278,95	—	—			
4	454 445,68	1 225 253,28	—	—		0,20	—
					Долговременный межевой знак		

1	2	3	4	5	6	7	8
н312У	—	—	454 456,24	1 225 278,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,16^2 + 0,12^2)} = 0,20$	—
н313У	—	—	454 446,17	1 225 252,82			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0060108:274 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н313У	1	31,10	—	согласовано
1	н314У	1,35		
н314У	н315У	28,26		
н315У	2	2,39		
2	н312У	30,28		
н312У	н313У	27,63		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0060108:274 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Смоленская область, Смоленский р-н, Козинское с/п, СХТ снт
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$911 \pm 21,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(911,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	880,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	31
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	$P_{мин} = 600$ $P_{макс} = 2\ 500$

1	2				3		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				67:18:0063701:65		
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				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					67:18:0060108:274 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0060108:284 :		
Система координат МСК-67, зона 1					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н296У	—	—	454 493,66	1 225 375,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,16^2 + 0,12^2)} = 0,20$	—
н296У	—	—	454 488,15	1 225 377,10			
н295У	—	—	454 477,86	1 225 380,40			
6	454 455,50	1 225 387,57	454 455,50	1 225 387,57			
7	454 449,85	1 225 374,50	454 449,85	1 225 374,50			
8	454 445,92	1 225 364,91	—	—		0,20	

1	2	3	4	5	6	7	8
н304У	—	—	454 445,26	1 225 363,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,16^2 + 0,12^2)} = 0,20$	—
н305У	—	—	454 465,24	1 225 355,49			
н306У	—	—	454 483,60	1 225 348,94			
1	454 484,03	1 225 350,22	—	—		0,20	
2	454 484,96	1 225 352,99	454 484,96	1 225 352,99		$\sqrt{(0,16^2 + 0,12^2)} = 0,20$	
3	454 488,29	1 225 360,91	454 488,29	1 225 360,91			
1	454 493,23	1 225 374,24	—	—		0,20	Закрепление отсутствует
5	454 456,93	1 225 386,97	—	—			-
н296У	—	—	454 493,66	1 225 375,33		$\sqrt{(0,16^2 + 0,12^2)} = 0,20$	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:18:0060108:284
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н296У	н296У	5,79	—	согласовано
н296У	н295У	10,81		
н295У	6	23,48		
6	7	14,24		
7	н304У	12,20		
н304У	н305У	21,42		
н305У	н306У	19,49		
н306У	2	4,27		
2	3	8,59		
3	н296У	15,39		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:18:0060108:284
:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Смоленская область, Смоленский р-н, Козинское с/п, СХТ аал
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 113 \pm 23,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,20 \cdot \sqrt{(1\,113,00)} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 017,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	96
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 600$ $P_{\text{макс}} = 2\,500$
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	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		67:18:0060108:284 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0060108:304		
Система координат					МСК-67, зона 1		
					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н304У	—	—	454 445,26	1 225 363,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,16^2 + 0,12^2)} = 0,20$	—
н308У	—	—	454 436,09	1 225 340,78		$\sqrt{(0,16^2 + 0,12^2)} = 0,10$	
1	454 474,65	1 225 325,65	—	—		0,20	
3	454 435,71	1 225 339,76	—	—		0,10	
8	454 445,92	1 225 364,91	—	—		0,20	
1	454 484,03	1 225 350,22	—	—			
н 1	454 483,17	1 225 347,67	—	—			
н309У	—	—	454 475,62	1 225 325,27		$\sqrt{(0,16^2 + 0,12^2)} = 0,20$	
н310У	—	—	454 484,77	1 225 348,62			
н306У	—	—	454 483,60	1 225 348,94			
н305У	—	—	454 465,24	1 225 355,49			
н304У	—	—	454 445,26	1 225 363,20			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				67:18:0060108:304		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.					
1	2	3	4	5		
н304У	н308У	24,22	—	согласовано		
н308У	н309У	42,46				
н309У	н310У	25,08				
н310У	н306У	1,21				
н306У	н305У	19,49				
н305У	н304У	21,42				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				67:18:0060108:304		:
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики			
1	2		3			
1.	Адрес земельного участка		—			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Смоленская область, Смоленский р-н, Козинское с/п			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		1 035 ± 23,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,20*√(1 035,00) = 23			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		1 100,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		65			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = 400 Рмакс = 1 500			
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—			
8.	Вид (виды) разрешенного использования		для ведения садоводства			
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—			

1	2				3		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					67:18:0060108:304 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0063701:1 :		
Система координат МСК-67, зона 1					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	454 614,55	1 225 279,57	454 614,55	1 225 279,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,16^2 + 0,12^2)} = 0,20$	—
2	454 622,87	1 225 316,19	—	—		0,20	
3	454 619,87	1 225 319,61	—	—			
н261У	—	—	454 623,90	1 225 315,25			
н262У	—	—	454 621,90	1 225 319,86		$\sqrt{(0,16^2 + 0,12^2)} = 0,20$	
4	454 606,44	1 225 321,76	454 606,44	1 225 321,76			
5	454 597,62	1 225 283,72	—	—			
6	454 598,15	1 225 283,56	—	—		0,20	

1	2	3	4	5	6	7	8
н263У	—	—	454 597,59	1 225 283,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,16^2 + 0,12^2)} = 0,20$	—
1	454 614,55	1 225 279,57	454 614,55	1 225 279,57			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0063701:1 :		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
1	н261У	36,88	—		согласовано		
н261У	н262У	5,03					
н262У	4	15,58					
4	н263У	39,19					
н263У	1	17,43					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0063701:1 :		
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				—		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Российская Федерация, Смоленская область, Смоленский муниципальный район, Козинское сельское поселение, Южный СТ, участок 47		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				717 ± 19,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5 \cdot 0,20 \cdot \sqrt{(717,00)} = 19$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				684,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				33		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = 400 Рмакс = 1 500		

1	2				3		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				67:18:0063701:55		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для садоводства		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					67:18:0063701:1 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0063701:2 :		
Система координат МСК-67, зона 1					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
5	454 744,29	1 225 258,89	454 744,29	1 225 258,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,16^2 + 0,12^2)} = 0,20$	—
6	454 733,83	1 225 219,99	454 733,83	1 225 219,99			
8	454 751,75	1 225 216,22	454 751,75	1 225 216,22			
7	454 761,91	1 225 254,27	454 761,91	1 225 254,27			
1	—	—	454 762,28	1 225 256,30			
5	454 744,29	1 225 258,89	454 744,29	1 225 258,89			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				67:18:0063701:2		:
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		
5	6	40,28	—	согласовано		
6	8	18,31				
8	7	39,38				
7	1	2,06				
1	5	18,18				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				67:18:0063701:2		:
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики			
1	2		3			
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Козинское, деревня Богородицкое, территория садоводческого некоммерческого товарищества Южный, земельный участок 30			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		746 ± 19,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,20*√(746,00) = 19			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		727,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		19			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = 400 Рмакс = 1 500			
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		67:18:0063701:185			
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Для ведения садоводства			
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—			

1	2				3		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:18:0063701:2:							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0063701:3:							
Система координат				МСК-67, зона 1		Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
9	454 690,39	1 225 176,73	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
10	454 704,39	1 225 219,37	—	—			
12	454 687,85	1 225 221,50	—	—			
11	454 674,30	1 225 176,97	—	—			
н282У	—	—	454 704,00	1 225 218,51		$\sqrt{(0,16^2 + 0,12^2)} = 0,20$	
н283У	—	—	454 687,63	1 225 220,76			
н284У	—	—	454 673,69	1 225 175,14			
н285У	—	—	454 680,03	1 225 174,26			

1	2	3	4	5	6	7	8
н286У	—	—	454 686,78	1 225 175,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,16^2 + 0,12^2)} = 0,20$	—
17	—	—	454 690,40	1 225 176,72			
н281У	—	—	454 703,89	1 225 218,08		0,20	
9	454 690,39	1 225 176,73	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0063701:3 :

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
н282У	н283У	16,52	—	согласовано
н283У	н284У	47,70		
н284У	н285У	6,40		
н285У	н286У	6,85		
н286У	17	3,84		
17	н281У	43,50		
н281У	н282У	0,44		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0063701:3 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Смоленская область, Смоленский р-н, с.т."Южный" тер, уч.№25
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	743 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,20 \cdot \sqrt{(743,00)} = 19$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	727,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	16
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 400 Рмакс = 1 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:18:0063701:3 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0063701:4 :
Система координат МСК-67, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н276У	—	—	454 798,80	1 225 252,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,16^2 + 0,12^2)} = 0,20$	—
5	454 817,62	1 225 249,30	—	—		0,20	Угол забора
н277У	—	—	454 817,80	1 225 250,23		$\sqrt{(0,16^2 + 0,12^2)} = 0,20$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
6	454 818,52	1 225 256,85	454 818,52	1 225 256,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,16^2 + 0,12^2)} = 0,20$	Угол забора
7	454 819,77	1 225 266,80	454 819,77	1 225 266,80			
8	454 821,65	1 225 280,84	454 821,65	1 225 280,84			
9	454 822,56	1 225 288,66	454 822,56	1 225 288,66			
1	454 823,12	1 225 291,68	454 823,12	1 225 291,68			
2	454 805,49	1 225 293,45	454 805,49	1 225 293,45		0,20	
3	454 805,34	1 225 291,65	—	—			
4	454 797,96	1 225 251,98	—	—			
н276У	—	—	454 798,80	1 225 252,82		$\sqrt{(0,16^2 + 0,12^2)} = 0,20$	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:18:0063701:4
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н276У	н277У	19,18	—	согласовано
н277У	6	6,66		
6	7	10,03		
7	8	14,17		
8	9	7,87		
9	1	3,07		
1	2	17,72		
2	н276У	41,18		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:18:0063701:4
:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Смоленская область, Смоленский р-н
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$760 \pm 19,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(760,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	789,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	29
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 400$ $P_{макс} = 1\ 500$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	садоводство
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		67:18:0063701:4 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0063701:8			:
Система координат		МСК-67, зона 1			Зона №			1
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
5	454 486,85	1 225 255,55	454 486,85	1 225 255,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,16^2 + 0,12^2)} = 0,20$	металлический столб	
6	454 472,82	1 225 216,20	454 472,82	1 225 216,20				
1	454 489,07	1 225 213,07	454 489,07	1 225 213,07				
2	454 502,62	1 225 250,29	—	—				
3	454 504,08	1 225 254,28	—	—				
н250У	—	—	454 505,09	1 225 254,27		0,20		
н251У	—	—	454 495,47	1 225 256,64				
н252У	—	—	454 490,91	1 225 257,19		$\sqrt{(0,16^2 + 0,12^2)} = 0,20$		
4	454 488,92	1 225 257,00	454 488,92	1 225 257,00				
5	454 486,85	1 225 255,55	454 486,85	1 225 255,55				металлический столб
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0063701:8			:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.							
1	2	3	4		5			

1	2	3	4	5
5	6	41,78	—	согласовано
6	1	16,55		
1	н250У	44,20		
н250У	н251У	9,91		
н251У	н252У	4,59		
н252У	4	2,00		
4	5	2,53		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0063701:8 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Смоленская область, Смоленский р-н
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$749 \pm 19,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(749,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	720,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	29
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	— —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального садоводства и огородничества
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования

1	2				3		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:18:0063701:8 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0063701:11 :							
Система координат МСК-67, зона 1 Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н254У	—	—	454 529,25	1 225 299,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,16^2 + 0,12^2)} = 0,20$	—
н256У	—	—	454 512,24	1 225 301,14			
2	454 512,07	1 225 300,39	454 512,07	1 225 300,39			Закрепление отсутствует
3	454 502,29	1 225 261,59	454 502,29	1 225 261,59			—
1	454 518,93	1 225 258,14	454 518,93	1 225 258,14			Закрепление отсутствует
1	454 528,71	1 225 296,93	454 528,71	1 225 296,93			
н254У	—	—	454 529,25	1 225 299,08			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0063701:11 :							
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			
н254У	н256У	17,13	—	согласовано			

1	2	3	4	5
н256У	2	0,77	—	согласовано
2	3	40,01		
3	1	16,99		
1	1	40,00		
1	н254У	2,22		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0063701:11 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Смоленская область, Смоленский р-н, с.т."Южный" тер
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$705 \pm 19,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(705,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	680,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	25
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	— —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для индивидуального садоводства и огородничества
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:18:0063701:11 :

1.	—												
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						67:18:0063701:13						:	
Система координат						МСК-67, зона 1						Зона №	1
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки						
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ										
	X	Y	X	Y									
1	2	3	4	5	6	7	8						
1	454 528,71	1 225 296,93	454 528,71	1 225 296,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,16^2 + 0,12^2)} = 0,20$	Закрепление отсутствует						
1	454 518,93	1 225 258,14	454 518,93	1 225 258,14			—						
н253У	—	—	454 535,38	1 225 253,99									
1	454 535,91	1 225 255,81	—	—		0,20							
2	454 545,91	1 225 295,65	454 545,91	1 225 295,65		$\sqrt{(0,16^2 + 0,12^2)} = 0,20$	Закрепление отсутствует						
3	454 544,63	1 225 296,30	454 544,63	1 225 296,30									
4	454 544,16	1 225 294,53	—	—		0,20							
н254У	—	—	454 529,25	1 225 299,08		$\sqrt{(0,16^2 + 0,12^2)} = 0,20$	—						
1	454 528,71	1 225 296,93	454 528,71	1 225 296,93			Закрепление отсутствует						
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						67:18:0063701:13						:	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ			Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)							
от т.	до т.												
1	2	3	4			5							
1	1	40,00	—			согласовано							

1	2	3	4	5
1	н253У	16,97	—	согласовано
н253У	2	42,97		
2	3	1,44		
3	н254У	15,63		
н254У	1	2,22		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0063701:13 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, Смоленский муниципальный район, с.т. "Южный", № 6
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$726 \pm 19,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(726,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	680,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	46
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального садоводства и огородничества
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером67:18:0063701:13:

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером67:18:0063701:14:

Система координатМСК-67, зона 1Зона №1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н292У	—	—	454 551,17	1 225 246,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,16^2 + 0,12^2)} = 0,20$	—
2	454 534,82	1 225 248,69	454 534,82	1 225 248,69			-
3	454 522,35	1 225 208,48	454 522,35	1 225 208,48			
1	454 537,77	1 225 205,84	—	—		0,20	Временный межевой знак
2	454 550,38	1 225 246,17	—	—			
н293У	—	—	454 539,18	1 225 205,66		$\sqrt{(0,16^2 + 0,12^2)} = 0,20$	—
н292У	—	—	454 551,17	1 225 246,35			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером67:18:0063701:14:

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
н292У	2	16,52	—	согласовано
2	3	42,10		
3	н293У	17,06		

1	2	3	4	5
н293У	н292У	42,42	—	согласовано
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером			67:18:0063701:14 :	
№ 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, Смоленский р-н, с.т."Южный" тер	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		703 ± 19,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,20*√(703,00) = 19	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		656,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		47	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		— —	
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		для индивидуального садоводства и огородничества	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		—	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером			67:18:0063701:14 :	
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						67:18:0063701:15		:
Система координат				МСК-67, зона 1		Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
н253У	—	—	454 535,38	1 225 253,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,16^2 + 0,12^2)} = 0,20$	—	
44	454 552,50	1 225 251,14	454 552,50	1 225 251,14				
45	454 562,72	1 225 291,42	454 562,72	1 225 291,42				
2	454 545,91	1 225 295,65	454 545,91	1 225 295,65				
1	454 535,91	1 225 255,81	—	—				
н253У	—	—	454 535,38	1 225 253,99				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						67:18:0063701:15		:
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				
н253У	44	17,36	—	согласовано				
44	45	41,56						
45	2	17,33						
2	н253У	42,97						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						67:18:0063701:15		:
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики				
1	2			3				

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Козинское, деревня Богородицкое, территория садоводческого некоммерческого товарищества Южный, земельный участок 8
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$732 \pm 19,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(732,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	714,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	18
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	67:18:0063701:68
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального садоводства и огородничества
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		67:18:0063701:15 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						67:18:0063701:16		:
Система координат				МСК-67, зона 1		Зона №		1
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
н291У	—	—	454 567,01	1 225 244,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,16^2 + 0,12^2)} = 0,20$	—	
н292У	—	—	454 551,17	1 225 246,35				
н293У	—	—	454 539,18	1 225 205,66				
1	454 554,33	1 225 202,76	454 554,33	1 225 202,76		0,20	Временный межевой знак	
2	454 566,84	1 225 243,47	454 566,84	1 225 243,47				
3	454 550,48	1 225 246,41	—	—				
2	454 550,38	1 225 246,17	—	—				
1	454 537,77	1 225 205,84	—	—				
н291У	—	—	454 567,01	1 225 244,36		$\sqrt{(0,16^2 + 0,12^2)} = 0,20$	—	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						67:18:0063701:16		:
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				
н291У	н292У	15,96	—	согласовано				
н292У	н293У	42,42						

1	2	3	4	5
н293У	1	15,43	—	согласовано
1	2	42,59		
2	н291У	0,91		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0063701:16 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Смоленская область, Смоленский р-н
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$670 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(670,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	707,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	37
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	$P_{мин} = 400$ $P_{макс} = 1\ 500$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	67:18:0063701:192
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Ведение садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:18:0063701:16 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0063701:19			:
Система координат					МСК-67, зона 1			Зона № 1
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
33	454 569,43	1 225 255,41	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—	
34	454 588,61	1 225 247,73	—	—				
6	454 598,15	1 225 283,56	—	—				
5	454 597,62	1 225 283,72	—	—				
35	454 578,94	1 225 289,47	454 578,94	1 225 289,47		$\sqrt{(0,16^2 + 0,12^2)} = 0,20$		
н258У	—	—	454 567,46	1 225 248,37				
н259У	—	—	454 587,28	1 225 244,63				
н260У	—	—	454 596,52	1 225 283,83				
33	454 569,43	1 225 255,41	—	—	0,20			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0063701:19			:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.							
1	2	3	4		5			
35	н258У	42,67	—		согласовано			
н258У	н259У	20,17						

1	2	3	4	5
н259У	н260У	40,27	—	согласовано
н260У	35	18,46		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером			67:18:0063701:19 :	
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Козинское, территория СНТ Южный, земельный участок 12	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		799 ± 20,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,20*√(799,00) = 20	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		735,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		64	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		— —	
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Для индивидуального садоводства и огородничества	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		—	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером			67:18:0063701:19 :	
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						67:18:0063701:21		:
Система координат				МСК-67, зона 1		Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
н260У	—	—	454 596,52	1 225 283,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,16^2 + 0,12^2)} = 0,20$	—	
н259У	—	—	454 587,28	1 225 244,63				
19	454 604,41	1 225 240,89	454 604,41	1 225 240,89				
1	454 614,55	1 225 279,57	454 614,55	1 225 279,57				
6	454 598,15	1 225 283,56	—	—				
21	454 587,67	1 225 244,23	—	—				
н260У	—	—	454 596,52	1 225 283,83		$\sqrt{(0,16^2 + 0,12^2)} = 0,20$		
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						67:18:0063701:21		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)				
от т.	до т.							
1	2	3	4	5				
н260У	н259У	40,27	—	согласовано				
н259У	19	17,53						
19	1	39,99						
1	н260У	18,53						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						67:18:0063701:21		:
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики				

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Смоленская область, Смоленский р-н, с.т."Южный" тер, уч 14
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	723 \pm 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(723,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	684,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	39
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального садоводства и огородничества
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		67:18:0063701:21 :
1.	—	

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

67:18:0063701:30

:

Система координат

МСК-67, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3	454 699,93	1 225 228,00	454 699,93	1 225 228,00	—	—	—
147	454 717,02	1 225 223,53	454 717,02	1 225 223,53			
129	454 726,14	1 225 262,31	—	—	0,20		
н274У	—	—	454 726,27	1 225 262,95	$\sqrt{(0,16^2 + 0,12^2)} = 0,20$	деревянный кол	
4	454 708,92	1 225 265,38	454 708,92	1 225 265,38			
3	454 699,93	1 225 228,00	454 699,93	1 225 228,00	—	—	—

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

67:18:0063701:30

:

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

1	2	3	4	5
3	147	17,66	—	согласовано
147	н274У	40,49		
н274У	4	17,52		
4	3	38,45		

Вырез 1 из 1

149	152	0,20	—	согласовано
152	151	0,20		
151	150	0,20		
150	149	0,20		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0063701:30 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Козинское, деревня Богородицкое, территория садоводческого некоммерческого товарищества Южный, земельный участок 26
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$693 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(693,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	687,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	6
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	67:18:0063701:59
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального садоводства и огородничества

1	2				3		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					67:18:0063701:30 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0063701:31 :		
Система координат					МСК-67, зона 1		
					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
15	454 723,66	1 225 190,16	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
16	454 731,87	1 225 217,46	—	—			
10	454 704,39	1 225 219,37	—	—			
17	454 690,40	1 225 176,72	454 690,40	1 225 176,72			
н278У	—	—	454 695,14	1 225 179,40			
н279У	—	—	454 723,18	1 225 188,29			
н280У	—	—	454 731,45	1 225 216,05			
н281У	—	—	454 703,89	1 225 218,08			

1	2	3	4	5	6	7	8	
15	454 723,66	1 225 190,16	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0063701:31			:
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			
17	н278У	5,45	—		согласовано			
н278У	н279У	29,42						
н279У	н280У	28,97						
н280У	н281У	27,63						
н281У	17	43,50						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0063701:31			:
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Адрес земельного участка				—			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Российская Федерация, Смоленская область, Смоленский р-н			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				974 ± 22,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,20*√(974,00) = 22			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				998,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				24			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				— —			
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—			

1	2				3		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для индивидуального садоводства и городничества		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					67:18:0063701:31 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0063701:32 :		
Система координат МСК-67, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
147	454 717,02	1 225 223,53	454 717,02	1 225 223,53	—	—	—
6	454 733,83	1 225 219,99	454 733,83	1 225 219,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,16^2 + 0,12^2)} = 0,20$	
5	454 744,29	1 225 258,89	454 744,29	1 225 258,89			
н274У	—	—	454 726,27	1 225 262,95			
129	454 726,14	1 225 262,31	—	—			
147	454 717,02	1 225 223,53	454 717,02	1 225 223,53	—	—	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0063701:32 :		
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		

1	2	3	4	5
147	6	17,18	—	согласовано
6	5	40,28		
5	н274У	18,47		
н274У	147	40,49		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0063701:32 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Смоленская область, Смоленский р-н, Южный СТ, уч № 28
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	719 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(719,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	713,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	6
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	— —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального садоводства и огородничества
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:18:0063701:32 :

1.	—
----	---

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

67:18:0063701:40

:

Система координат

МСК-67, зона 1

Зона №

1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н273У	—	—	454 754,97	1 225 301,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,16^2 + 0,12^2)} = 0,20$	—
5	454 744,29	1 225 258,89	454 744,29	1 225 258,89			
7	454 761,91	1 225 254,27	—	—			
1	454 762,28	1 225 256,30	454 762,28	1 225 256,30			
2	454 773,01	1 225 298,55	454 773,01	1 225 298,55			
1	454 754,22	1 225 301,68	—	—			
н273У	—	—	454 754,97	1 225 301,68			

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

67:18:0063701:40

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н273У	5	44,10	—	согласовано
5	1	18,18		
1	2	43,59		
2	н273У	18,31		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

67:18:0063701:40

:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Козинское, деревня Богородицкое, территория садоводческого некоммерческого товарищества Южный, земельный участок 39
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$797 \pm 20,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(797,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	830,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	33
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	67:18:0063701:66
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального садоводства и огородничества
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		67:18:0063701:40 :
1.	—	

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

67:18:0063701:41

:

Система координат

МСК-67, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н274У	—	—	454 726,27	1 225 262,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,16^2 + 0,12^2)} = 0,20$	—
5	454 744,29	1 225 258,89	454 744,29	1 225 258,89			
н273У	—	—	454 754,97	1 225 301,68			
1	454 754,22	1 225 301,68	454 754,22	1 225 301,68			
2	454 737,30	1 225 303,21	454 737,30	1 225 303,21			
129	454 726,14	1 225 262,31	—	—		0,20	
н274У	—	—	454 726,27	1 225 262,95		$\sqrt{(0,16^2 + 0,12^2)} = 0,20$	

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

67:18:0063701:41

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н274У	5	18,47	—	согласовано
5	н273У	44,10		
н273У	1	0,75		
1	2	16,99		
2	н274У	41,74		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0063701:41 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Смоленская область, Смоленский р-н, с.т."Южный" тер, кв Участок №40
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	771 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(771,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	756,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	15
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	— —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	67:18:0063701:184; 67:18:0063701:62
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального садоводства и огородничества
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:18:0063701:41 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						67:18:0063701:42		:
Система координат				МСК-67, зона 1		Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
4	454 708,92	1 225 265,38	454 708,92	1 225 265,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,16^2 + 0,12^2)} = 0,20$	деревянный кол	
129	454 726,14	1 225 262,31	—	—		0,20	—	
н274У	—	—	454 726,27	1 225 262,95		$\sqrt{(0,16^2 + 0,12^2)} = 0,20$		
2	454 737,30	1 225 303,21	454 737,30	1 225 303,21				деревянный кол
131	454 719,60	1 225 305,95	454 719,60	1 225 305,95				
4	454 708,92	1 225 265,38	454 708,92	1 225 265,38				
Вырез 1 из 1								
133	454 733,49	1 225 303,45	454 733,49	1 225 303,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,16^2 + 0,12^2)} = 0,10$	—	
134	454 733,49	1 225 303,65	454 733,49	1 225 303,65				
135	454 733,29	1 225 303,65	454 733,29	1 225 303,65				
136	454 733,29	1 225 303,45	454 733,29	1 225 303,45				
133	454 733,49	1 225 303,45	454 733,49	1 225 303,45				

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				67:18:0063701:42		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.					
1	2	3	4	5		
4	н274У	17,52	—	согласовано		
н274У	2	41,74				
2	131	17,91				
131	4	41,95				
Вырез 1 из 1						
133	134	0,20	—	согласовано		
134	135	0,20				
135	136	0,20				
136	133	0,20				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				67:18:0063701:42		:
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики			
1	2		3			
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Козинское, деревня Богородицкое, территория садоводческого некоммерческого товарищества Южный, земельный участок 41			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		736 ± 19,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,20*√(736,00) = 19			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		743,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		7			
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				67:18:0063701:60			
8.	Вид (виды) разрешенного использования				для индивидуального садоводства и огородничества			
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—			
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования			
10.	Иные сведения				—			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					67:18:0063701:42			:
1.	—							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0063701:43			:
Система координат					МСК-67, зона 1			Зона № 1
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
6	454 690,72	1 225 268,02	454 690,72	1 225 268,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,16^2 + 0,12^2)} = 0,20$	-	
5	454 700,80	1 225 266,63	454 700,80	1 225 266,63			деревянный кол	
4	454 708,92	1 225 265,38	454 708,92	1 225 265,38				
131	454 719,60	1 225 305,95	454 719,60	1 225 305,95				
2	454 719,27	1 225 306,27	454 719,27	1 225 306,27				
3	454 706,84	1 225 308,11	—	—		0,20		

1	2	3	4	5	6	7	8
н272У	—	—	454 718,35	1 225 307,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,16^2 + 0,12^2)} = 0,20$	—
н271У	—	—	454 702,35	1 225 309,72			
4	454 702,06	1 225 308,69	454 702,06	1 225 308,69			-
6	454 690,72	1 225 268,02	454 690,72	1 225 268,02			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0063701:43 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
6	5	10,18	—	согласовано
5	4	8,22		
4	131	41,95		
131	2	0,46		
2	н272У	1,28		
н272У	н271У	16,20		
н271У	4	1,07		
4	6	42,22		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0063701:43 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Смоленская область, Смоленский р-н
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	772 ± 19,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(772,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	758,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	14
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 400 Рмакс = 1 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	67:18:0063701:188
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Ведение садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:18:0063701:43 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0063701:44 :

Система координат МСК-67, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2	454 682,78	1 225 311,33	454 682,78	1 225 311,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,16^2 + 0,12^2)} = 0,20$	-

1	2	3	4	5	6	7	8
101	454 672,56	1 225 270,62	454 672,56	1 225 270,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,16^2 + 0,12^2)} = 0,20$	-
103	454 689,64	1 225 268,11	454 689,64	1 225 268,11			
6	454 690,72	1 225 268,02	454 690,72	1 225 268,02			
4	454 702,06	1 225 308,69	454 702,06	1 225 308,69			—
н271У	—	—	454 702,35	1 225 309,72			
2	454 682,78	1 225 311,33	454 682,78	1 225 311,33			-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0063701:44 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2	101	41,97	—	согласовано
101	103	17,26		
103	6	1,08		
6	4	42,22		
4	н271У	1,07		
н271У	2	19,64		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0063701:44 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Смоленская область, Смоленский р-н, с.т."Южный" тер, уч №43
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$801 \pm 20,00$

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(801,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	791,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	10
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	— —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	67:18:0063701:63
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального садоводства и огородничества
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:18:0063701:44 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0063701:47 :
Система координат МСК-67, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3	454 618,98	1 225 279,54	454 618,98	1 225 279,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,16^2 + 0,12^2)} = 0,20$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
4	454 636,09	1 225 276,69	454 636,09	1 225 276,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,16^2 + 0,12^2)} = 0,20$	—
4	454 637,58	1 225 276,44	454 637,58	1 225 276,44			Угол забора
3	454 647,57	1 225 317,15	454 647,57	1 225 317,15			
2	454 630,47	1 225 320,04	—	—		0,20	—
н267У	—	—	454 639,02	1 225 318,60		$\sqrt{(0,16^2 + 0,12^2)} = 0,20$	
н268У	—	—	454 633,18	1 225 318,20			
н269У	—	—	454 629,72	1 225 317,47			
н270У	—	—	454 625,48	1 225 304,21			
3	454 618,98	1 225 279,54	454 618,98	1 225 279,54			
Вырез 1 из 1							
5	454 629,72	1 225 313,94	454 629,72	1 225 313,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,16^2 + 0,12^2)} = 0,20$	—
6	454 630,38	1 225 316,84	454 630,38	1 225 316,84			
7	454 630,10	1 225 316,92	454 630,10	1 225 316,92			
8	454 629,43	1 225 314,02	454 629,43	1 225 314,02			
5	454 629,72	1 225 313,94	454 629,72	1 225 313,94			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						67:18:0063701:47 :	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ			Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.						
1	2	3	4			5	
3	4	17,35	—			согласовано	
4	4	1,51					

1	2	3	4	5
4	3	41,92	—	согласовано
3	н267У	8,67		
н267У	н268У	5,85		
н268У	н269У	3,54		
н269У	н270У	13,92		
н270У	3	25,51		

Вырез 1 из 1

5	6	2,97	—	согласовано
6	7	0,29		
7	8	2,98		
8	5	0,30		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0063701:47 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Смоленская область, Смоленский р-н
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$756 \pm 19,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(756,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	756,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для индивидуального садоводства и огородничества

1	2				3		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					67:18:0063701:47 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0063701:48 :		
Система координат					МСК-67, зона 1		Зона № 1
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н322У	—	—	454 579,28	1 225 290,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,16^2 + 0,12^2)} = 0,20$	—
35	454 578,94	1 225 289,47	454 578,94	1 225 289,47		0,20	
5	454 597,62	1 225 283,72	—	—			
н260У	—	—	454 596,52	1 225 283,83		$\sqrt{(0,16^2 + 0,12^2)} = 0,20$	
н263У	—	—	454 597,59	1 225 283,58			
4	454 606,44	1 225 321,76	454 606,44	1 225 321,76		0,20	
38	454 601,69	1 225 322,62	—	—			
39	454 601,55	1 225 321,83	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
40	454 589,37	1 225 323,71	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
41	454 588,90	1 225 324,25	—	—			
н264У	—	—	454 586,20	1 225 325,42		$\sqrt{(0,16^2 + 0,12^2)} = 0,20$	
42	454 585,23	1 225 324,78	454 585,23	1 225 324,78			
43	454 576,65	1 225 290,16	—	—			
н323У	—	—	454 576,91	1 225 291,19			
н322У	—	—	454 579,28	1 225 290,67			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:18:0063701:48
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н322У	35	1,25	—	согласовано
35	н260У	18,46		
н260У	н263У	1,10		
н263У	4	39,19		
4	н264У	20,57		
н264У	42	1,16		
42	н323У	34,61		
н323У	н322У	2,43		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:18:0063701:48
:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Козинское, деревня Богородицкое, территория садоводческого некоммерческого товарищества Южный, земельный участок 48
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$815 \pm 20,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(815,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	15
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	67:18:0063701:57
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального садоводства и огородничества
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		67:18:0063701:48 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0063701:49		
Система координат					МСК-67, зона 1		
					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
42	454 585,23	1 225 324,78	454 585,23	1 225 324,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,16^2 + 0,12^2)} = 0,20$	—
108	454 580,51	1 225 325,49	454 580,51	1 225 325,49			
109	454 578,37	1 225 318,81	454 578,37	1 225 318,81			
110	454 558,22	1 225 317,23	454 558,22	1 225 317,23			Временный межевой знак
111	454 551,98	1 225 318,63	454 551,98	1 225 318,63			
112	454 549,04	1 225 310,14	454 549,04	1 225 310,14			Закрепление отсутствует
3	454 544,63	1 225 296,30	454 544,63	1 225 296,30		—	
2	454 545,91	1 225 295,65	454 545,91	1 225 295,65			
45	454 562,72	1 225 291,42	454 562,72	1 225 291,42			
114	454 576,24	1 225 289,14	—	—			
н257У	—	—	454 563,36	1 225 294,16			
43	454 576,65	1 225 290,16	—	—		$\sqrt{(0,16^2 + 0,12^2)} = 0,20$	

1	2	3	4	5	6	7	8
н323У	—	—	454 576,91	1 225 291,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,16^2 + 0,12^2)} = 0,20$	—
42	454 585,23	1 225 324,78	454 585,23	1 225 324,78			

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

67:18:0063701:49

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
42	108	4,77	—	согласовано
108	109	7,01		
109	110	20,21		
110	111	6,40		
111	112	8,98		
112	3	14,53		
3	2	1,44		
2	45	17,33		
45	н257У	2,81		
н257У	н323У	13,87		
н323У	42	34,61		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

67:18:0063701:49

:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Смоленская область, Смоленский р-н
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	849 ± 20,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,20 \cdot \sqrt{(849,00)} = 20$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	883,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	34
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	— —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального садоводства и огородничества
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером	67:18:0063701:49	:
--	------------------	---

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером	67:18:0063701:51	:
--	------------------	---

Система координат	МСК-67, зона 1	Зона №	1
-------------------	----------------	--------	---

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3	454 544,63	1 225 296,30	454 544,63	1 225 296,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,16^2 + 0,12^2)} = 0,20$	Закрепление отсутствует
112	454 549,04	1 225 310,14	454 549,04	1 225 310,14			
8	454 509,91	1 225 317,20	454 509,91	1 225 317,20			

1	2	3	4	5	6	7	8
1	454 504,54	1 225 302,08	454 504,54	1 225 302,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,16^2 + 0,12^2)} = 0,20$	Закрепление отсутствует
2	454 512,07	1 225 300,39	—	—			
1	454 528,71	1 225 296,93	—	—			
н254У	—	—	454 529,25	1 225 299,08		—	
4	454 544,16	1 225 294,53	—	—		0,20	Закрепление отсутствует
3	454 544,63	1 225 296,30	454 544,63	1 225 296,30		$\sqrt{(0,16^2 + 0,12^2)} = 0,20$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0063701:51 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
3	112	14,53	—	согласовано
112	8	39,76		
8	1	16,05		
1	н254У	24,89		
н254У	3	15,63		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0063701:51 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Смоленская область, Смоленский р-н, с.т. Южный тер
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	594 ± 17,00

1	2				3		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,20*√(594,00) = 17		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				654,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				60		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				— —		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для индивидуального садоводства и огородничества		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					67:18:0063701:51 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0063701:52 :		
Система координат МСК-67, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
104	454 474,31	1 225 240,79	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—

1	2	3	4	5	6	7	8
105	454 444,37	1 225 251,00	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
106	454 434,02	1 225 222,58	—	—			
107	454 464,17	1 225 218,74	—	—			
н314У	—	—	454 477,01	1 225 242,72		$\sqrt{(0,16^2 + 0,12^2)} = 0,20$	
1	—	—	454 475,73	1 225 243,14			
н313У	—	—	454 446,17	1 225 252,82			
н316У	—	—	454 435,09	1 225 222,45			
н317У	—	—	454 464,12	1 225 221,51			
н318У	—	—	454 467,97	1 225 223,49			
н319У	—	—	454 472,65	1 225 232,13			
104	454 474,31	1 225 240,79	—	—	0,20		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:18:0063701:52
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н314У	1	1,35	—	согласовано
1	н313У	31,10		
н313У	н316У	32,33		
н316У	н317У	29,05		
н317У	н318У	4,33		
н318У	н319У	9,83		
н319У	н314У	11,45		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0063701:52 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Смоленская область, Смоленский р-н, "Южный" с.т
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$872 \pm 21,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(872,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	830,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	42
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 600 Рмакс = 2 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	67:18:0063701:71; 67:18:0063701:70
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	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:18:0063701:52 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0063701:53		
Система координат					МСК-67, зона 1		
					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
101	454 672,56	1 225 270,62	454 672,56	1 225 270,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,16^2 + 0,12^2)} = 0,20$	-
271	—	—	454 655,35	1 225 273,48			—
103	454 654,33	1 225 273,65	454 654,33	1 225 273,65			Угол забора
4	454 637,58	1 225 276,44	454 637,58	1 225 276,44			
4	454 636,09	1 225 276,69	454 636,09	1 225 276,69		0,20	—
3	454 618,98	1 225 279,54	454 618,98	1 225 279,54			
101	454 617,82	1 225 279,73	—	—			
102	454 608,57	1 225 241,63	—	—			
н265У	—	—	454 610,46	1 225 243,28			
н266У	—	—	454 612,22	1 225 241,48			
52	454 626,56	1 225 238,52	454 626,56	1 225 238,52			
53	454 644,47	1 225 235,42	454 644,47	1 225 235,42			

1	2	3	4	5	6	7	8
102	454 662,26	1 225 232,34	454 662,26	1 225 232,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,16^2 + 0,12^2)} = 0,20$	—
101	454 672,56	1 225 270,62	454 672,56	1 225 270,62			-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0063701:53 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
101	271	17,45	—	согласовано
271	103	1,03		
103	4	16,98		
4	4	1,51		
4	3	17,35		
3	н265У	37,25		
н265У	н266У	2,52		
н266У	52	14,64		
52	53	18,18		
53	102	18,05		
102	101	39,64		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0063701:53 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Смоленская область, Смоленский р-н, с.т."Южный" тер
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$2\,103 \pm 32,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(2\,103,00)} = 32$

1	2				3			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				2 160,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				57			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				— —			
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				67:18:0063701:61			
8.	Вид (виды) разрешенного использования				для индивидуального садоводства и огородничества			
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—			
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования			
10.	Иные сведения				—			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					67:18:0063701:53			
1.	—							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:0063701:54			
Система координат МСК-67, зона 1					Зона № 1			
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
н313У	—	—	454 446,17	1 225 252,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,16^2 + 0,12^2)} = 0,20$	—	
127	454 445,16	1 225 253,17	454 445,16	1 225 253,17			Временный межевой знак	
128	454 424,19	1 225 260,51	454 424,19	1 225 260,51				

1	2	3	4	5	6	7	8
125	454 412,56	1 225 229,00	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
126	454 433,65	1 225 221,53	—	—			
н320У	—	—	454 411,75	1 225 224,96		$\sqrt{(0,16^2 + 0,12^2)} = 0,20$	
н316У	—	—	454 435,09	1 225 222,45			
н313У	—	—	454 446,17	1 225 252,82			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						67:18:0063701:54 :	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н313У	127	1,07	—		согласовано		
127	128	22,22					
128	н320У	37,66					
н320У	н316У	23,47					
н316У	н313У	32,33					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						67:18:0063701:54 :	
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				—		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Российская Федерация, Смоленская область, Смоленский р-н, Козинское с.п, "Южный" с.т		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				807 ± 20,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5*0,20*\sqrt{(807,00)} = 20$		

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	750,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	57
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 600 Рмакс = 2 500
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	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:18:0063701:54 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:3850101:39 :
Система координат МСК-67, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н308У	—	—	454 436,09	1 225 340,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
153	454 425,33	1 225 316,44	454 425,33	1 225 316,44		Долговременный межевой знак	
2	454 464,79	1 225 302,40	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
1	454 474,65	1 225 325,65	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
3	454 435,71	1 225 339,76	—	—		0,10	
н310У	—	—	454 465,82	1 225 302,07		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н309У	—	—	454 475,62	1 225 325,27			
н308У	—	—	454 436,09	1 225 340,78			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:3850101:39 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н308У	153	26,61	—	согласовано
153	н310У	42,96		
н310У	н309У	25,18		
н309У	н308У	42,46		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:3850101:39 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Смоленская область, Смоленский р-н, Козино (Козинское с/пос) д
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	1 105 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	3,5*0,10*√(1 105,00) = 12
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 055,00

1	2				3		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				50		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = 600 Рмакс = 2 500		
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				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					67:18:3850101:39 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:3850101:40 :		
Система координат					МСК-67, зона 1 Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н312У	—	—	454 456,24	1 225 278,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
3	454 455,15	1 225 278,95	454 455,15	1 225 278,95			Долговременный межевой знак
1	454 415,32	1 225 293,42	454 415,32	1 225 293,42			
2	454 404,93	1 225 267,02	454 404,93	1 225 267,02			

1	2	3	4	5	6	7	8
128	454 424,19	1 225 260,51	454 424,19	1 225 260,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	Временный межевой знак
127	454 445,16	1 225 253,17	454 445,16	1 225 253,17			
н313У	—	—	454 446,17	1 225 252,82			—
н312У	—	—	454 456,24	1 225 278,55			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:18:3850101:40
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н312У	3	1,16	—	согласовано
3	1	42,38		
1	2	28,37		
2	128	20,33		
128	127	22,22		
127	н313У	1,07		
н313У	н312У	27,63		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:18:3850101:40
:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Козинское, территория СХТ, земельный участок 1
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	1 217 ± 12,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 217,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 186,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	31
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 600 Рмакс = 2 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	67:18:0063701:189
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	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:18:3850101:40 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:3870101:35 :
Система координат МСК-67, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
153	454 425,33	1 225 316,44	454 425,33	1 225 316,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	Долговременный межевой знак

1	2	3	4	5	6	7	8
1	454 415,32	1 225 293,42	454 415,32	1 225 293,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	Долговременный межевой знак
3	454 455,15	1 225 278,95	454 455,15	1 225 278,95			
3	454 463,91	1 225 300,22	—	—		0,10	
н312У	—	—	454 456,24	1 225 278,55		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н311У	—	—	454 464,89	1 225 299,87			
н310У	—	—	454 465,82	1 225 302,07			
2	454 464,79	1 225 302,40	—	—		0,10	Долговременный межевой знак
153	454 425,33	1 225 316,44	454 425,33	1 225 316,44		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:18:3870101:35
:

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
153	1	25,10	—	согласовано
1	3	42,38		
3	н312У	1,16		
н312У	н311У	23,01		
н311У	н310У	2,39		
н310У	153	42,96		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:18:3870101:35
:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Смоленская область, Смоленский р-н, Козинское с.п, Горяны (Козинский с/о) д
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 090 \pm 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 090,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 061,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	29
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 400$ $P_{макс} = 1\ 500$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Индивидуальное садоводство
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		67:18:3870101:35 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						67:18:0063701:27	
Система координат				МСК-67, зона 1		Зона № 1	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н290У	—	—	454 671,78	1 225 224,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,16^2 + 0,12^2)} = 0,20$	—
н289У	—	—	454 657,43	1 225 227,19			
н287У	—	—	454 643,29	1 225 183,10			
н288У	—	—	454 658,19	1 225 178,86			
н289У	—	—	454 663,24	1 225 196,62			
1	454 672,18	1 225 225,54	—	—		0,20	
2	454 655,55	1 225 227,41	—	—			
3	454 649,94	1 225 206,54	—	—			
4	454 643,12	1 225 182,44	—	—			
5	454 658,39	1 225 179,52	—	—			
6	454 662,83	1 225 196,82	—	—			
н290У	—	—	454 671,78	1 225 224,63		$\sqrt{(0,16^2 + 0,12^2)} = 0,20$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				67:18:0063701:27		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.					
1	2	3	4	5		
н290У	н289У	14,58	—	согласовано		
н289У	н287У	46,30				
н287У	н288У	15,49				
н288У	н289У	18,46				
н289У	н290У	29,28				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				67:18:0063701:27		:
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики			
1	2		3			
1.	Адрес земельного участка		—			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Смоленская область, Смоленский р-н, "Южный" снт, уч №21			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		699 ± 19,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,20*√(699,00) = 19			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		736,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		37			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = 400 Рмакс = 1 500			
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—			
8.	Вид (виды) разрешенного использования		для индивидуального садоводства и огородничества			
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—			

1	2				3		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:18:0063701:27 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:0063701:39 :							
Система координат				МСК-67, зона 1		Зона № 1	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2	—	—	454 805,49	1 225 293,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,16^2 + 0,12^2)} = 0,20$	Угол забора
н275У	—	—	454 787,94	1 225 296,34			—
48	454 779,67	1 225 254,57	454 779,67	1 225 254,57			
49	454 797,96	1 225 251,98	—	—		0,20	
н276У	—	—	454 798,80	1 225 252,82		$\sqrt{(0,16^2 + 0,12^2)} = 0,20$	
50	454 805,34	1 225 291,65	—	—		0,20	
51	454 787,07	1 225 294,47	—	—			
2	—	—	454 805,49	1 225 293,45	$\sqrt{(0,16^2 + 0,12^2)} = 0,20$	Угол забора	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				67:18:0063701:39		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.					
1	2	3	4	5		
2	н275У	17,79	—	согласовано		
н275У	48	42,58				
48	н276У	19,21				
н276У	2	41,18				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				67:18:0063701:39		:
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики			
1	2		3			
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Козинское, территория СНТ Южный, земельный участок 37			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		773 ± 19,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,20*√(773,00) = 19			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		747,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		26			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		— —			
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		67:18:0063701:183			
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Для индивидуального садоводства и огородничества			
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—			

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:18:0063701:39 :		
1.	—	

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 67:18:0063701:63 :									
Система координат МСК-67, зона 1 Зона № 1									
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н385О	—	—	—	454 681,62	1 225 300,07	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,16^2 + 0,12^2)} = 0,10$	
н386О	—	—	—	454 685,07	1 225 299,42	—			
н387О	—	—	—	454 685,79	1 225 302,41	—			
н388О	—	—	—	454 688,55	1 225 301,89	—			
н389О	—	—	—	454 689,40	1 225 306,38	—			
н390О	—	—	—	454 686,82	1 225 306,78	—			
н391О	—	—	—	454 687,39	1 225 309,85	—			
н392О	—	—	—	454 684,40	1 225 310,64	—			
н385О	—	—	—	454 681,62	1 225 300,07	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 67:18:0063701:63 :									
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики			
1	2					3			
1.	Вид объекта недвижимости					Здание			

1	2					3		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					67:18:0063701:44		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					67:18:0063701		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Смоленская область, Смоленский р-н, СНТ Южный тер, д 43		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					садоводческое некоммерческое товарищество "Южный",		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 67:18:0063701:63 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 67:18:0063701:62 :								
Система координат МСК-67, зона 1 Зона № 1								
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н381О	—	—	—	454 746,06	1 225 287,51	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,16^2 + 0,12^2)} = 0,10$
н382О	—	—	—	454 749,91	1 225 286,71	—		
н383О	—	—	—	454 752,94	1 225 299,00	—		

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							67:18:0063701:61		:
Система координат			МСК-67, зона 1				Зона №		1
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н373О	—	—	—	454 625,92	1 225 260,50	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,16^2 + 0,12^2)} = 0,10$	
н374О	—	—	—	454 640,73	1 225 256,95	—			
н375О	—	—	—	454 644,51	1 225 272,72	—			
н376О	—	—	—	454 638,42	1 225 274,18	—			
н377О	—	—	—	454 638,69	1 225 275,31	—			
н378О	—	—	—	454 635,12	1 225 276,16	—			
н379О	—	—	—	454 634,88	1 225 275,17	—			
н380О	—	—	—	454 629,71	1 225 276,30	—			
н373О	—	—	—	454 625,92	1 225 260,50	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							67:18:0063701:61		:
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики					
1	2			3					
1.	Вид объекта недвижимости			Здание					
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства			—					

1	2					3									
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					67:18:0063701:53									
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					67:18:0063701									
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—									
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Смоленская область, Смоленский р-н, Южный снт, д 18									
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—									
6.	Иные сведения					—									
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером						67:18:0063701:61 :									
1.	—														
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером						67:18:0063701:60 :									
Система координат						МСК-67, зона 1					Зона № 1				
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м							
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м									
	X	Y	R	X	Y	R									
1	2	3	4	5	6	7	8	9							
н367О	—	—	—	454 724,85	1 225 265,52	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,16^2 + 0,12^2)} = 0,10$							
н368О	—	—	—	454 726,03	1 225 270,30	—									
н369О	—	—	—	454 717,48	1 225 272,42	—									
н370О	—	—	—	454 715,57	1 225 265,32	—									

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 67:18:0063701:59 :

Система координат			МСК-67, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н363О	—	—	—	454 718,54	1 225 246,61	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,16^2 + 0,12^2)} = 0,10$
н364О	—	—	—	454 721,75	1 225 245,86	—		
н365О	—	—	—	454 723,11	1 225 251,68	—		
н366О	—	—	—	454 719,89	1 225 252,42	—		
н363О	—	—	—	454 718,54	1 225 246,61	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 67:18:0063701:59 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	67:18:0063701:30
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	67:18:0063701

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Смоленская область, Смоленский р-н, Южный снт, уч №26		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 67:18:0063701:59 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 67:18:0063701:57 :								
Система координат МСК-67, зона 1 Зона № 1								
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н356О	—	—	—	454 587,43	1 225 311,16	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,16^2 + 0,12^2)} = 0,10$
н357О	—	—	—	454 592,28	1 225 310,68	—		
н358О	—	—	—	454 592,05	1 225 308,32	—		
н359О	—	—	—	454 596,68	1 225 307,87	—		
н360О	—	—	—	454 597,97	1 225 316,45	—		
н361О	—	—	—	454 598,76	1 225 322,30	—		
н362О	—	—	—	454 589,05	1 225 323,61	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н3560	—	—	—	454 587,43	1 225 311,16	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,16^2 + 0,12^2)} = 0,10$		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером								67:18:0063701:57:		
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики				
1	2					3				
1.	Вид объекта недвижимости					Здание				
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					67:18:0063701:48				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					67:18:0063701				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Козинское, деревня Богородицкое, территория садоводческого некоммерческого товарищества Южный, дом 48				
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером								67:18:0063701:57:		
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером								67:18:0063701:56:		
Система координат								МСК-67, зона 1	Зона №	1
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м				
	X	Y	R	X	Y	R				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3520	—	—	—	454 675,66	1 225 232,65	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,16^2 + 0,12^2)} = 0,10$
н3530	—	—	—	454 681,05	1 225 231,51	—		
н3540	—	—	—	454 682,65	1 225 238,08	—		
н3550	—	—	—	454 677,28	1 225 239,30	—		
н3520	—	—	—	454 675,66	1 225 232,65	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 67:18:0063701:56 :

№ 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	67:18:0063701:28
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	67:18:0063701
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Смоленская область, Смоленский р-н, Южный снт, уч 22
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 67:18:0063701:56 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							67:18:0063701:55		
Система координат				МСК-67, зона 1			Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат		Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м				Радиус, м	
	X	Y	R	X				Y	R
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н332О	—	—	—	454 599,41	1 225 285,78	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,16^2 + 0,12^2)} = 0,10$	
н333О	—	—	—	454 605,91	1 225 284,24	—			
н334О	—	—	—	454 606,77	1 225 287,47	—			
н335О	—	—	—	454 600,24	1 225 288,88	—			
н332О	—	—	—	454 599,41	1 225 285,78	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							67:18:0063701:55		
№ 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			67:18:0063701:1					
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства			67:18:0063701					

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Смоленская область, Смоленский ао, оводческое товарищество "Южный" сад, уч 47
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>67:18:0063701:55</u> :		
1.	—	

Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения									
1. Сведения о характерных точках контура _____ здания _____									
с кадастровым номером _____ вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____ 67:18:0063701:192 _____ :									
Система координат _____				МСК-67, зона 1 _____			Зона № _____ 1 _____		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
1									
154	454 560,85	1 225 233,86	—	454 561,12	1 225 234,65	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,16^2 + 0,12^2)} = 0,10$	
155	454 562,45	1 225 241,68	—	454 562,72	1 225 242,47	—			
156	454 559,54	1 225 242,28	—	454 559,82	1 225 243,07	—			
157	454 551,59	1 225 243,90	—	454 551,87	1 225 244,69	—			
158	454 549,99	1 225 236,07	—	454 550,26	1 225 236,86	—			
159	454 557,94	1 225 234,45	—	454 558,22	1 225 235,24	—			
154	454 560,85	1 225 233,86	—	454 561,12	1 225 234,65	—			
2									
159	454 557,94	1 225 234,45	—	454 558,22	1 225 235,24	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	
156	454 559,54	1 225 242,28	—	454 559,82	1 225 243,07	—			
157	454 551,59	1 225 243,90	—	454 551,87	1 225 244,69	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
158	454 549,99	1 225 236,07	—	454 550,26	1 225 236,86	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
159	454 557,94	1 225 234,45	—	454 558,22	1 225 235,24	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							67:18:0063701:192	:
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							67:18:0063701:192	:
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура здания								
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)								
с кадастровым номером 67:18:0063701:191:								
Система координат				МСК-67, зона 1			Зона № 1	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1								
160	454 519,47	1 225 327,66	—	454 518,05	1 225 327,99	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,16^2 + 0,12^2)} = 0,10$
161	454 517,73	1 225 318,83	—	454 516,31	1 225 319,16	—		
162	454 526,55	1 225 317,08	—	454 525,13	1 225 317,41	—		
163	454 528,30	1 225 325,91	—	454 526,88	1 225 326,24	—		
160	454 519,47	1 225 327,66	—	454 518,05	1 225 327,99	—		
2								
160	454 519,47	1 225 327,66	—	454 518,05	1 225 327,99	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9
161	454 517,73	1 225 318,83	—	454 516,31	1 225 319,16	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
162	454 526,55	1 225 317,08	—	454 525,13	1 225 317,41	—		
163	454 528,30	1 225 325,91	—	454 526,88	1 225 326,24	—		
160	454 519,47	1 225 327,66	—	454 518,05	1 225 327,99	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							67:18:0063701:191	:
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							67:18:0063701:191	:
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура здания								
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)								
с кадастровым номером 67:18:0063701:190 :								
Система координат МСК-67, зона 1							Зона № 1	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
164	454 673,28	1 225 294,30	—	454 674,35	1 225 294,93	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,16^2 + 0,12^2)} = 0,10$
165	454 675,56	1 225 304,04	—	454 676,63	1 225 304,67	—		
166	454 666,82	1 225 306,09	—	454 667,89	1 225 306,72	—		
167	454 664,54	1 225 296,35	—	454 665,61	1 225 296,98	—		
164	454 673,28	1 225 294,30	—	454 674,35	1 225 294,93	—		

2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							67:18:0063701:190		:
1.							—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							67:18:0063701:190		:
1.							—		
1. Сведения о характерных точках контура									
здания									
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)									
с кадастровым номером 67:18:0063701:189									
:									
Система координат				МСК-67, зона 1			Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
1									
168	454 426,95	1 225 276,07	—	454 427,18	1 225 277,18	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н340O	—	—	—	454 429,56	1 225 276,34	—			
н341O	—	—	—	454 432,55	1 225 284,89	—			
169	454 430,00	1 225 284,61	—	454 430,23	1 225 285,72	—			
170	454 421,50	1 225 287,64	—	454 421,73	1 225 288,74	—			
171	454 418,46	1 225 279,11	—	454 418,69	1 225 280,22	—			
н336O	—	—	—	454 421,57	1 225 279,22	—			
н337O	—	—	—	454 421,14	1 225 277,99	—			
н338O	—	—	—	454 424,05	1 225 277,00	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3390	—	—	—	454 424,44	1 225 278,16	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
168	454 426,95	1 225 276,07	—	454 427,18	1 225 277,18	—		
2								
168	454 426,95	1 225 276,07	—	454 427,18	1 225 277,18	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
169	454 430,00	1 225 284,61	—	454 430,23	1 225 285,72	—		
170	454 421,50	1 225 287,64	—	454 421,73	1 225 288,74	—		
171	454 418,46	1 225 279,11	—	454 418,69	1 225 280,22	—		
168	454 426,95	1 225 276,07	—	454 427,18	1 225 277,18	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							67:18:0063701:189 :	
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							67:18:0063701:189 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура здания								
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)								
с кадастровым номером 67:18:0063701:188 :								
Система координат МСК-67, зона 1							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1								
172	454 706,15	1 225 296,83	—	454 706,47	1 225 297,84	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,16^2 + 0,12^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8	9
173	454 707,76	1 225 303,80	—	454 708,08	1 225 304,81	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,16^2 + 0,12^2)} = 0,10$
174	454 703,38	1 225 304,84	—	454 703,70	1 225 305,85	—		
175	454 701,77	1 225 297,87	—	454 702,09	1 225 298,88	—		
172	454 706,15	1 225 296,83	—	454 706,47	1 225 297,84	—		
2								
176	454 705,71	1 225 296,94	—	454 705,95	1 225 298,03	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
177	454 707,32	1 225 303,90	—	454 707,56	1 225 304,99	—		
178	454 703,78	1 225 304,74	—	454 704,02	1 225 305,83	—		
179	454 702,17	1 225 297,78	—	454 702,41	1 225 298,87	—		
176	454 705,71	1 225 296,94	—	454 705,95	1 225 298,03	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							67:18:0063701:188	:
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							67:18:0063701:188	:
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура								
здания								
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)								
с кадастровым номером 67:18:0063701:187 :								
Система координат МСК-67, зона 1 Зона № 1								
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
180	454 657,75	1 225 296,81	—	454 659,26	1 225 298,87	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,16^2 + 0,12^2)} = 0,10$
181	454 659,24	1 225 304,76	—	454 660,70	1 225 306,90	—		
182	454 652,29	1 225 306,01	—	454 652,72	1 225 308,26	—		
183	454 650,80	1 225 298,06	—	454 651,23	1 225 300,31	—		
180	454 657,75	1 225 296,81	—	454 659,26	1 225 298,87	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							67:18:0063701:187	:
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							67:18:0063701:187	:
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура							здания	
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)								
с кадастровым номером 67:18:0063701:186							:	
Система координат			МСК-67, зона 1				Зона № 1	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
184	454 697,77	1 225 231,63	—	454 697,69	1 225 230,00	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,16^2 + 0,12^2)} = 0,10$
185	454 699,76	1 225 241,02	—	454 699,68	1 225 239,39	—		
186	454 689,60	1 225 243,17	—	454 689,52	1 225 241,54	—		
187	454 687,62	1 225 233,78	—	454 687,54	1 225 232,15	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
188	454 687,87	1 225 233,72	—	454 687,79	1 225 232,09	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,16^2 + 0,12^2)} = 0,10$
189	454 687,54	1 225 232,15	—	454 687,46	1 225 230,52	—		
190	454 690,75	1 225 231,47	—	454 690,67	1 225 229,84	—		
191	454 691,08	1 225 233,04	—	454 691,00	1 225 231,41	—		
184	454 697,77	1 225 231,63	—	454 697,69	1 225 230,00	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							67:18:0063701:186	:
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							67:18:0063701:186	:
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура								
здания								
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)								
с кадастровым номером 67:18:0063701:185 :								
Система координат МСК-67, зона 1 Зона № 1								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
192	454 749,60	1 225 224,75	—	454 750,53	1 225 223,72	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,16^2 + 0,12^2)} = 0,10$
193	454 752,16	1 225 235,07	—	454 753,06	1 225 234,04	—		
194	454 741,60	1 225 237,73	—	454 741,41	1 225 236,98	—		
195	454 738,99	1 225 227,37	—	454 738,80	1 225 226,62	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
192	454 749,60	1 225 224,75	—	454 750,53	1 225 223,72	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,16^2 + 0,12^2)} = 0,10$
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							67:18:0063701:185	:
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							67:18:0063701:185	:
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура здания								
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)								
с кадастровым номером 67:18:0063701:184 :								
Система координат				МСК-67, зона 1			Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
196	454 744,43	1 225 290,88	—	454 745,24	1 225 290,63	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,16^2 + 0,12^2)} = 0,10$
197	454 746,06	1 225 296,92	—	454 746,87	1 225 296,67	—		
198	454 739,83	1 225 298,58	—	454 740,34	1 225 298,41	—		
199	454 738,22	1 225 292,53	—	454 738,83	1 225 292,36	—		
196	454 744,43	1 225 290,88	—	454 745,24	1 225 290,63	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							67:18:0063701:184	:
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							67:18:0063701:184	:
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура				здания					
с кадастровым номером				вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)					
67:18:0063701:183				:					
Система координат				МСК-67, зона 1		Зона № 1			
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
200	454 795,56	1 225 275,56	—	454 797,30	1 225 278,06	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,16^2 + 0,12^2)} = 0,10$	
201	454 797,86	1 225 285,56	—	454 799,60	1 225 288,06	—			
202	454 789,24	1 225 287,54	—	454 790,98	1 225 290,04	—			
203	454 786,93	1 225 277,55	—	454 788,67	1 225 280,05	—			
200	454 795,56	1 225 275,56	—	454 797,30	1 225 278,06	—			
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером				67:18:0063701:183				:	
1.	—								
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером				67:18:0063701:183				:	
1.	—								

1. Сведения о характерных точках контура				здания				
с кадастровым номером				вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)				
67:18:0063701:72								
Система координат				МСК-67, зона 1		Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
204	454 593,88	1 225 220,30	—	454 593,57	1 225 218,89	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,16^2 + 0,12^2)} = 0,10$
205	454 597,02	1 225 232,55	—	454 596,71	1 225 231,14	—		
206	454 591,00	1 225 234,13	—	454 590,69	1 225 232,72	—		
207	454 589,71	1 225 228,54	—	454 589,40	1 225 227,13	—		
208	454 587,61	1 225 229,02	—	454 587,30	1 225 227,61	—		
209	454 586,07	1 225 222,29	—	454 585,76	1 225 220,88	—		
204	454 593,88	1 225 220,30	—	454 593,57	1 225 218,89	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером				67:18:0063701:72				
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером				67:18:0063701:72				
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура				здания				
с кадастровым номером				вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)				
67:18:0063701:71				:				
Система координат				МСК-67, зона 1		Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
210	454 457,55	1 225 227,12	—	454 458,23	1 225 227,08	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,16^2 + 0,12^2)} = 0,10$
211	454 458,29	1 225 233,56	—	454 458,97	1 225 233,52	—		
212	454 446,13	1 225 235,29	—	454 446,04	1 225 235,36	—		
213	454 445,18	1 225 228,72	—	454 445,09	1 225 228,78	—		
210	454 457,55	1 225 227,12	—	454 458,23	1 225 227,08	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером								67:18:0063701:71
1.								—
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером								67:18:0063701:71
1.								—

1. Сведения о характерных точках контура							здания	
с кадастровым номером							вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)	
67:18:0063701:70								
Система координат							МСК-67, зона 1	
							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
214	454 441,25	1 225 222,57	—	454 443,25	1 225 222,22	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,16^2 + 0,12^2)} = 0,10$
215	454 442,22	1 225 226,99	—	454 444,36	1 225 226,57	—		
216	454 443,17	1 225 230,39	—	454 445,13	1 225 229,84	—		
217	454 438,69	1 225 231,64	—	454 438,73	1 225 231,64	—		
218	454 437,73	1 225 228,22	—	454 437,77	1 225 228,22	—		
219	454 437,62	1 225 228,25	—	454 437,66	1 225 228,25	—		
220	454 436,36	1 225 223,78	—	454 436,40	1 225 223,78	—		
221	454 439,71	1 225 222,84	—	454 439,75	1 225 222,84	—		
214	454 441,25	1 225 222,57	—	454 443,25	1 225 222,22	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							67:18:0063701:70	
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							67:18:0063701:70	
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура				здания				
с кадастровым номером				вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)				
67:18:0063701:69				:				
Система координат				МСК-67, зона 1		Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
222	454 526,73	1 225 233,57	—	454 526,93	1 225 234,28	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,16^2 + 0,12^2)} = 0,10$
223	454 529,51	1 225 243,23	—	454 529,71	1 225 243,94	—		
224	454 522,65	1 225 245,21	—	454 522,85	1 225 245,92	—		
225	454 521,55	1 225 241,36	—	454 521,75	1 225 242,07	—		
226	454 519,20	1 225 242,04	—	454 519,40	1 225 242,75	—		
227	454 517,53	1 225 236,23	—	454 517,73	1 225 236,94	—		
222	454 526,73	1 225 233,57	—	454 526,93	1 225 234,28	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером				67:18:0063701:69				:
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером				67:18:0063701:69				:
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура				здания				
с кадастровым номером				вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)				
67:18:0063701:65				:				
Система координат				МСК-67, зона 1		Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
246	454 474,91	1 225 257,17	—	454 474,85	1 225 257,11	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,16^2 + 0,12^2)} = 0,10$
н393О	—	—	—	454 475,88	1 225 260,36	—		
н394О	—	—	—	454 477,46	1 225 259,87	—		
н395О	—	—	—	454 478,10	1 225 261,88	—		
н396О	—	—	—	454 476,53	1 225 262,40	—		
247	454 477,67	1 225 265,99	—	454 477,61	1 225 265,93	—		
248	454 468,69	1 225 268,79	—	454 468,63	1 225 268,73	—		
н398О	—	—	—	454 466,97	1 225 269,33	—		
н397О	—	—	—	454 463,93	1 225 260,58	—		
249	454 465,93	1 225 259,97	—	454 465,87	1 225 259,91	—		
246	454 474,91	1 225 257,17	—	454 474,85	1 225 257,11	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером				67:18:0063701:65				
1.	—							

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 67:18:0063701:65:	
1.	—

:166 - Кадастровый номер здания

- Граница кадастрового квартала

Масштаб 1:1 000



Масштаб 1:1 000

- Условные обозначения:
- Существующая часть границы, имеющиеся в ГКН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения

- Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения

- Кадастровый номер здания

- Кадастровый номер земельного участка

- Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности

- Граница кадастрового квартала

- Пункт государственной геодезической сети

- Направления геодезических построений при определении координат характерных точек границ земельного участка