

## КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

### Пояснительная записка

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

*обл. Смоленская, р-н Смоленский, с.п Дивасовское, д. Шеломец, кадастровый квартал 67:18:1920101*

(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: 7 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:

+79373738866

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	Иной документ, выдан: Администрация муниципального образования «Смоленский район» Смоленской области	28 февраля 2021 г.	49/21	ПРАВИЛА ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ И ЗАСТРОЙКИ Дивасовского сельского поселения Смоленского района Смоленской области	—
2	Иной документ, выдан: Администрация муниципального образования «Смоленский район» Смоленской области	30 августа 2021 г.	49/21	Карта градостроительного зонирования Дивасовского с.п.	—
3	Кадастровый план территории, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Смоленской области	8 февраля 2025 г.	КУВИ-001/2025-35829195	Кадастровый план территории	—
4	Иной документ, выдан: Публично-правовая компания «Роскадастр»	6 февраля 2024 г.	170-3158/2024	ВЫПИСКА о пунктах государственной геодезической сети, государственной нивелирной сети и государственной гравиметрической сети	—

## 7. Пояснения к карте-плану территории:

### Пояснительная записка

Комплексные кадастровые работы были проведены в отношении 139 объектов, расположенных на территории кадастрового квартала 67:18:1920101, из них:

- 1 земельный участок, местоположение которого уточнено;
- 41 земельный участок в отношении которых исправилась реестровая ошибка;
- 24 объекта капитального строительства местоположение которых уточнено;
- 0 объект капитального строительства в отношении которого исправляется реестровая ошибка;
- 73 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 Дивасовского сельского поселения Смоленского района Смоленской области утверждены постановлением Администрации муниципального образования «Смоленский район» Смоленской области от 30.08.2021 № 49/21, информация размещена <https://fgistp.economy.gov.ru>. Согласно части 3 статьи 42.8 Закона №221-ФЗ в ходе выполнения ККР о отношении кадастрового квартала 67:18:1920101 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».

Согласно Правил землепользования и застройки предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры в территориальной зоне зона Ж1 – зона застройки индивидуальными жилыми домами, установлены. Виды разрешенного использования территории на территории квартала:

1. Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок) (код вида – 2.2)

Предельные размеры земельных участков

минимальная площадь участков – 1000 кв. м;

максимальная площадь участков – 2500 кв. м.

2. Блокированная жилая застройка - (код вида – 2.3)

Предельные размеры земельных участков

минимальная площадь участков – 500 кв. м;

максимальная площадь участков – не подлежит установлению.

3. Коммунальное обслуживание - размещение зданий и сооружений в целях обеспечения физических и юридических лиц коммунальными услугами. Содержание данного вида разрешенного использования включает в себя содержание видов разрешенного использования с кодами 3.1.1 - 3.1.2 (код вида – 3.1)

Предельные размеры земельных участков

минимальная площадь участков – не подлежит установлению;  
максимальная площадь участков – не подлежит установлению.

4. Историко-культурная деятельность - сохранение и изучение объектов культурного наследия народов Российской Федерации (памятников истории и культуры), в том числе: объектов археологического наследия, достопримечательных мест, мест бытования исторических промыслов, производств и ремесел, исторических поселений, недействующих военных и гражданских захоронений, объектов культурного наследия, хозяйственная деятельность, являющаяся историческим промыслом или ремеслом, а также хозяйственная деятельность, обеспечивающая познавательный туризм

Предельные размеры земельных участков

минимальная площадь участков – не подлежит установлению;  
максимальная площадь участков – не подлежит установлению.

В карта-план территории не включены сведения об объектах недвижимости (73 шт.) по следующим причинам: соответствуют ЕГРН, у земельных участков и ОКСов отсутствует адрес, идут на снятие по ФЗ-518 (67:18:1920101:44, 67:18:1920101:45).

Сведения о пунктах геодезической сети и средствах измерений

1. Сведения о пунктах геодезической сети:

№ п/п	Вид геодезической сети	Название пункта геодезической сети и тип знака	Система координат пункта геодезической сети	Координаты пункта, м		Дата обследования 6 февраля 2024 г.		
				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	Рогулино, сигн., 14.100 м, 1, б/№	МСК-67, зона 1	470 670,90	1 217 786,42	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. 2	Хлясино, пир.- штатив, 6.600 м, 2 оп, 3725		452 503,44	1 214 952,68			

2. Сведения об использованных средствах измерений:

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



Сведения об уточняемых земельных участках								
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						67:18:1920101:12		
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	
н394У	—	—	469 037,98	1 209 906,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—	
н395У	—	—	469 039,57	1 209 921,23				
н396У	—	—	469 041,06	1 209 921,07				
н397У	—	—	469 043,73	1 209 937,60				
398	—	—	469 042,59	1 209 940,22			Закрепление отсутствует	
н399У	—	—	468 956,63	1 209 950,01				
н400У	—	—	468 954,60	1 209 915,58				
н401У	—	—	468 995,25	1 209 910,64				
н394У	—	—	469 037,98	1 209 906,55			—	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:1920101:12			
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			
н394У	н395У	14,77	—		согласовано			

1	2	3	4	5
н395У	н396У	1,50	—	согласовано
н396У	н397У	16,74		
н397У	398	2,86		
398	н399У	86,52		
н399У	н400У	34,49		
н400У	н401У	40,95		
н401У	н394У	42,93		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 67:18:1920101:12 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Дивасовское, деревня Шеломец, улица Зеленая, земельный участок 6
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$2\,957 \pm 19,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\,957,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 920,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	37
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{мин}$ и $R_{макс}$ ), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:18:1920101:12 :		
1.	—	

## Сведения об образуемых земельных участках

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

1	2	3
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин) и (Рмакс), м²	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	
10.	Условный номер земельного участка	
11.	Учетный номер проекта межевания территории	
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	
14.	Иные сведения	
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке _____ :		
_____ обозначение земельного участка		
1.		

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:1920101:1		
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
881	468 896,30	1 209 669,51	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
882	468 929,63	1 209 666,69	—	—			
883	468 941,82	1 209 752,59	—	—			
884	468 908,31	1 209 755,20	—	—			
н624У	—	—	468 942,57	1 209 758,05			
н885У	—	—	468 924,79	1 209 759,75		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н886У	—	—	468 924,32	1 209 754,79			
н734У	—	—	468 906,76	1 209 757,01			
н733У	—	—	468 904,09	1 209 741,98			
н732У	—	—	468 905,20	1 209 737,62			
н731У	—	—	468 900,24	1 209 712,74			

1	2	3	4	5	6	7	8
н730У	—	—	468 895,74	1 209 682,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н887У	—	—	468 894,83	1 209 676,25			
625	—	—	468 930,80	1 209 672,62			
881	468 896,30	1 209 669,51	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:18:1920101:1
:

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
н624У	н885У	17,86	—	согласовано
н885У	н886У	4,98		
н886У	н734У	17,70		
н734У	н733У	15,27		
н733У	н732У	4,50		
н732У	н731У	25,37		
н731У	н730У	30,68		
н730У	н887У	6,21		
н887У	625	36,15		
625	н624У	86,24		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:18:1920101:1
:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Смоленская область, Смоленский р-н, Дивасовское с/п, Шеломец д, Заречная ул, д 7
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	2 978 ± 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*0,10*√(2 978,00) = 19		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				2 900,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				78		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения 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 (земельные участки) общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					67:18:1920101:1 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:1920101:2 :		
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
339	469 293,93	1 209 890,89	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—



1	2	3	4	5	6	7	8
340	469 314,90	1 209 889,18	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
341	469 323,76	1 209 939,79	—	—		0,10	
342	469 294,47	1 209 942,89	—	—		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н343У	—	—	469 331,41	1 209 942,61			
н344О	—	—	469 290,67	1 209 947,02			
н345О	—	—	469 295,44	1 209 873,58			
н346О	—	—	469 312,80	1 209 875,32			
н347О	—	—	469 312,80	1 209 878,78			
н348О	—	—	469 320,06	1 209 878,78			
н349О	—	—	469 325,95	1 209 896,97			
339	469 293,93	1 209 890,89	—	—	0,10		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:18:1920101:2
:

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
н343У	н344О	40,98	—	согласовано
н344О	н345О	73,59		
н345О	н346О	17,45		
н346О	н347О	3,46		
н347О	н348О	7,26		
н348О	н349О	19,12		
н349О	н343У	45,97		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:1920101:2 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Смоленская область, Смоленский р-н, Дивасовское с/п, Шеломец д, Центральная ул, д 11
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	2 338 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 338,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 300,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	1 038
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	67:18:1920101:166
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 (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:18:1920101:2 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:1920101:5		
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
н350У	—	—	469 544,47	1 209 927,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н351У	—	—	469 570,25	1 209 925,55			
н352У	—	—	469 571,62	1 209 937,69			
353	469 565,69	1 210 022,64	—	—		0,10	
354	469 544,49	1 209 928,74	—	—			
355	469 567,75	1 209 926,68	—	—			
356	469 573,36	1 209 952,83	—	—			
357	469 582,89	1 210 020,06	—	—			
н358У	—	—	469 584,00	1 210 031,54		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
359	—	—	469 564,11	1 210 034,23			
н350У	—	—	469 544,47	1 209 927,12			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				67:18:1920101:5		:
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		
н350У	н351У	25,83	—	согласовано		
н351У	н352У	12,22				
н352У	н358У	94,66				
н358У	359	20,07				
359	н350У	108,90				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				67:18:1920101:5		:
№ 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, Дивасовское с/п, Шеломец д, Центральная ул			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		2 458 ± 17,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(2 458,00) = 17			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		2 000,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		458			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —			
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		67:18:1920101:163			
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 (земельные участки) общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:18:1920101:5 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:1920101:8 :							
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
н368У	—	—	469 626,00	1 209 828,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н369У	—	—	469 658,45	1 209 912,73			
н370У	—	—	469 630,45	1 209 915,14			
371	469 598,92	1 209 838,56	—	—		0,10	Временный межевой знак
372	469 624,85	1 209 828,56	—	—			
373	469 656,14	1 209 911,18	—	—			—
374	469 630,31	1 209 914,24	—	—			
375	469 611,15	1 209 869,61	469 611,15	1 209 869,61		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
376	469 581,41	1 209 884,50	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Временный межевой знак
377	469 569,12	1 209 851,72	—	—			—
н378У	—	—	469 585,03	1 209 876,21			
н379У	—	—	469 575,94	1 209 849,61			
н368У	—	—	469 626,00	1 209 828,12		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						67:18:1920101:8 :	
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		
н368У	н369У	90,62	—		согласовано		
н369У	н370У	28,10					
н370У	375	49,45					
375	н378У	26,94					
н378У	н379У	28,11					
н379У	н368У	54,48					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						67:18:1920101:8 :	
№ 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, Дивасовское с/п, Шеломец д, Центральная ул		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				3 218 ± 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*0,10*√(3 218,00) = 20		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				3 400,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				182		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения 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 (земельные участки) общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					67:18:1920101:8 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:1920101:10 :		
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
н378У	—	—	469 585,03	1 209 876,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	√(0,08² + 0,06²) = 0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8
376	469 581,41	1 209 884,50	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Временный межевой знак
375	469 611,15	1 209 869,61	469 611,15	1 209 869,61		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
380	469 630,31	1 209 914,25	—	—		0,10	
381	469 593,50	1 209 916,14	—	—			
н370У	—	—	469 630,45	1 209 915,14		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н382У	—	—	469 603,80	1 209 916,82			
н383У	—	—	469 593,93	1 209 916,82			
н378У	—	—	469 585,03	1 209 876,21			

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

67:18:1920101:10

:

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
н378У	375	26,94	—	согласовано
375	н370У	49,45		
н370У	н382У	26,70		
н382У	н383У	9,87		
н383У	н378У	41,57		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

67:18:1920101:10

:

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



1	2				3			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				1 416 ± 13,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(1 416,00) = 13			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				1 400,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				16			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —			
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				67:18:1920101:83			
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 (земельные участки) общего пользования			
10.	Иные сведения				—			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					67:18:1920101:10 :			
1.					—			
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:1920101:13 :			
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	2	3	4	5	6	7	8
402	469 023,48	1 209 799,57	469 023,48	1 209 799,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
403	469 028,36	1 209 840,53	—	—		0,10	
404	469 027,94	1 209 840,56	—	—			
405	468 947,52	1 209 846,18	—	—			
н406У	—	—	469 028,49	1 209 841,60		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н407У	—	—	468 992,25	1 209 845,18			
н408У	—	—	468 948,04	1 209 850,87			
409	468 943,87	1 209 811,23	468 943,87	1 209 811,23			
402	469 023,48	1 209 799,57	469 023,48	1 209 799,57			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:1920101:13 :

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
402	н406У	42,33	—	согласовано
н406У	н407У	36,42		
н407У	н408У	44,57		
н408У	409	39,86		
409	402	80,46		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:1920101:13 :

№ 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 Дивасовское, деревня Шеломец, улица Зеленая, земельный участок 4
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3 292 $\pm$ 20,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(3\,292,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 082,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	210
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	67:18:1920101:327
8.	Вид (виды) разрешенного использования	ЛПХ
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		67:18:1920101:13 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:1920101:14		
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
410	469 025,41	1 209 676,33	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
411	469 025,57	1 209 699,63	—	—			
412	469 024,80	1 209 709,99	—	—			
413	469 020,27	1 209 727,40	—	—			
414	469 017,36	1 209 727,73	—	—			
415	469 003,64	1 209 729,25	—	—			
416	469 003,55	1 209 728,01	—	—			
417	469 002,74	1 209 721,19	—	—			
418	469 003,59	1 209 708,70	—	—			
419	469 003,76	1 209 678,70	—	—			
420	469 003,78	1 209 676,30	—	—			
н421У	—	—	469 015,53	1 209 743,86			

1	2	3	4	5	6	7	8
н422У	—	—	469 005,23	1 209 745,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н423У	—	—	469 003,97	1 209 725,52			
н424У	—	—	469 001,83	1 209 723,59			
н425У	—	—	469 001,83	1 209 722,09			
н426У	—	—	468 996,63	1 209 722,09			
н427У	—	—	468 995,32	1 209 693,83			
н428У	—	—	469 023,26	1 209 693,83			
н429У	—	—	469 023,26	1 209 702,46			
н430У	—	—	469 019,80	1 209 714,79			
н431У	—	—	469 017,52	1 209 729,05			
410	469 025,41	1 209 676,33	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:18:1920101:14
:

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
н421У	н422У	10,37	—	согласовано
н422У	н423У	19,55		
н423У	н424У	2,88		
н424У	н425У	1,50		
н425У	н426У	5,20		
н426У	н427У	28,29		
н427У	н428У	27,94		
н428У	н429У	8,63		
н429У	н430У	12,81		

1	2	3	4	5
н430У	н431У	14,44	—	согласовано
н431У	н421У	14,94		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером			67:18:1920101:14 :	
№ 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, Дивасовское с/п, Шеломец д	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		1 005 ± 11,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(1 005,00) = 11	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		1 085,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		80	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —	
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Для ведения 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 (земельные участки) общего пользования	
10.	Иные сведения		—	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером			67:18:1920101:14 :	
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:1920101:15		
Система координат					МСК-67, зона 1		
					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
432	—	—	469 472,55	1 209 925,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н433У	—	—	469 433,40	1 209 930,51			
н434У	—	—	469 431,44	1 209 911,53			
н435У	—	—	469 428,42	1 209 878,90			
н436У	—	—	469 427,41	1 209 866,46			
н437У	—	—	469 463,97	1 209 860,02			
438	469 464,99	1 209 873,56	—	—		0,10	Закрепление отсутствует
439	469 472,06	1 209 925,66	—	—			
440	469 432,44	1 209 930,68	—	—			
441	469 432,41	1 209 930,51	—	—			
442	469 427,14	1 209 871,96	—	—			
443	469 426,61	1 209 866,52	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
н444У	—	—	469 465,63	1 209 873,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
432	—	—	469 472,55	1 209 925,55			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 67:18:1920101:15 :

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
432	н433У	39,46	—	согласовано
н433У	н434У	19,08		
н434У	н435У	32,77		
н435У	н436У	12,48		
н436У	н437У	37,12		
н437У	н444У	13,54		
н444У	432	52,55		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 67:18:1920101:15 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Дивасовское, деревня Шеломец, улица Центральная, земельный участок 17
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$2\,499 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\,499,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 511,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	12



1	2				3		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				67:18:1920101:346		
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 (земельные участки) общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					67:18:1920101:15 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:1920101:16 :		
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
398	469 042,59	1 209 940,22	469 042,59	1 209 940,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	Закрепление отсутствует
н445У	—	—	469 046,55	1 209 974,94			—
446	469 045,23	1 209 979,35	469 045,23	1 209 979,35		0,10	Закрепление отсутствует
447	469 025,43	1 209 980,13	—	—			
н448У	—	—	469 003,39	1 209 982,48			

1	2	3	4	5	6	7	8
449	468 960,16	1 209 985,26	468 960,16	1 209 985,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	Закрепление отсутствует
450	468 954,92	1 209 948,90	—	—		0,10	
451	468 992,80	1 209 944,74	—	—			
н399У	—	—	468 956,63	1 209 950,01		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
452	468 999,06	1 209 945,18	468 999,06	1 209 945,18			Закрепление отсутствует
398	469 042,59	1 209 940,22	469 042,59	1 209 940,22			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 67:18:1920101:16 :

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
398	н445У	34,95	—	согласовано
н445У	446	4,60		
446	н448У	41,96		
н448У	449	43,32		
449	н399У	35,43		
н399У	452	42,70		
452	398	43,81		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 67:18:1920101:16 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Дивасовское, деревня Шеломец, улица Зеленая, 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	—

1	2				3			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				3 246 ± 20,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5*0,10*\sqrt{(3\,246,00)} = 20$			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				3 256,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				10			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —			
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—			
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения 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 (земельные участки) общего пользования			
10.	Иные сведения				—			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					67:18:1920101:16 :			
1.					—			
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:1920101:19 :			
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	

1	2	3	4	5	6	7	8
692	469 064,50	1 209 991,22	469 064,50	1 209 991,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	Временный межевой знак
н697У	—	—	469 071,59	1 210 054,87			—
695	469 067,15	1 210 022,29	—	—		0,10	Временный межевой знак
888	469 071,98	1 210 066,00	—	—			
889	469 042,91	1 210 069,66	—	—			
890	469 041,40	1 210 060,49	—	—	—	—	Закрепление отсутствует
891	469 030,47	1 209 994,68	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н892У	—	—	469 073,94	1 210 075,87		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н893У	—	—	469 065,50	1 210 076,86			
н894У	—	—	469 063,89	1 210 068,37			
н895У	—	—	469 044,63	1 210 071,56			
н896У	—	—	469 041,16	1 210 054,93			
н897У	—	—	469 031,24	1 209 995,15			
692	469 064,50	1 209 991,22	469 064,50	1 209 991,22			Временный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:18:1920101:19
:

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
692	н697У	64,04	—	согласовано
н697У	н892У	21,13		
н892У	н893У	8,50		
н893У	н894У	8,64		

1	2	3	4	5
н894У	н895У	19,52	—	согласовано
н895У	н896У	16,99		
н896У	н897У	60,60		
н897У	692	33,49		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 67:18:1920101:19 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Дивасовское, деревня Шеломец, улица Центральная, земельный участок 2а
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$2\,486 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\,486,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 380,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	106
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	67:18:1920101:167
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 (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 67:18:1920101:19 :

1.	—												
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						67:18:1920101:21						:	
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						
н453У	—	—	469 103,18	1 209 746,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—						
н454У	—	—	469 107,85	1 209 780,15									
455	469 033,95	1 209 790,59	469 033,95	1 209 790,59									
456	469 033,29	1 209 790,74	—	—		0,10	—						
457	469 026,39	1 209 754,78	469 026,39	1 209 754,78		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$							
458	469 098,00	1 209 747,15	—	—		0,10							
459	469 102,77	1 209 780,65	—	—									
н453У	—	—	469 103,18	1 209 746,70		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$							
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						67:18:1920101:21						:	
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							
н453У	н454У	33,77	—			согласовано							
н454У	455	74,63											
455	457	36,60											

1	2	3	4	5
457	н453У	77,21	—	согласовано
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером			67:18:1920101:21 :	
№ 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, Дивасовское с/п, Шеломец д, Зеленая ул, д 1	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		2 666 ± 18,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(2 666,00) = 18	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		2 500,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		166	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —	
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		67:18:1920101:89	
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 (земельные участки) общего пользования	
10.	Иные сведения		—	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером			67:18:1920101:21 :	
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						67:18:1920101:22		:
Система координат				МСК-67, зона 1		Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
464	469 132,89	1 209 970,04	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак	
465	469 126,86	1 209 971,72	—	—			—	
466	469 096,68	1 209 975,91	—	—			Закрепление отсутствует	
467	469 087,35	1 209 889,49	—	—				
468	469 120,34	1 209 883,46	—	—			—	
н469У	—	—	469 121,66	1 209 883,32				
н470У	—	—	469 134,00	1 209 969,34				
н471У	—	—	469 133,48	1 209 971,46				
н472У	—	—	469 127,07	1 209 972,35				
н473У	—	—	469 097,19	1 209 975,89				
н474У	—	—	469 095,84	1 209 957,96				
н475У	—	—	469 093,78	1 209 941,94		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$		



1	2	3	4	5	6	7	8
н476У	—	—	469 088,22	1 209 888,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н477У	—	—	469 094,27	1 209 887,33			
464	469 132,89	1 209 970,04	—	—		0,10	Долговременный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:18:1920101:22
:

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
н469У	н470У	86,90	—	согласовано
н470У	н471У	2,18		
н471У	н472У	6,47		
н472У	н473У	30,09		
н473У	н474У	17,98		
н474У	н475У	16,15		
н475У	н476У	53,73		
н476У	н477У	6,16		
н477У	н469У	27,68		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:18:1920101:22
:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Смоленская область, Смоленский р-н, Дивасовское с/п, Шеломец д, Центральная ул, д 1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	3 140 ± 20,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	3,5*0,10*√(3 140,00) = 20

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	3 057,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	83
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	67:18:1920101:164
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 (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:18:1920101:22 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:1920101:23 :  
Система координат МСК-67, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
356	469 573,36	1 209 952,83	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
482	469 591,24	1 209 949,17	—	—			
483	469 605,87	1 210 025,81	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
484	469 584,00	1 210 027,84	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н485У	—	—	469 588,89	1 209 935,24		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н486У	—	—	469 607,83	1 210 029,38			
н358У	—	—	469 584,00	1 210 031,54			
н352У	—	—	469 571,62	1 209 937,69			
356	469 573,36	1 209 952,83	—	—		0,10	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 67:18:1920101:23 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н485У	н486У	96,03	—	согласовано
н486У	н358У	23,93		
н358У	н352У	94,66		
н352У	н485У	17,44		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 67:18:1920101:23 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Смоленская область, Смоленский р-н, Дивасовское с/п, Шеломец д
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$1\,968 \pm 16,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\,968,00)} = 16$

1	2				3		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				1 543,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				425		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения 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 (земельные участки) общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					67:18:1920101:23 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:1920101:24 :		
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
487	469 192,62	1 209 868,16	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—  Долговременный межевой знак
488	469 202,46	1 209 955,04	—	—			
489	469 166,89	1 209 958,81	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
490	469 156,95	1 209 866,68	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н491У	—	—	469 202,53	1 209 959,54		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н492У	—	—	469 167,20	1 209 963,95			
н493У	—	—	469 157,84	1 209 873,22			
н494У	—	—	469 193,19	1 209 873,22			
487	469 192,62	1 209 868,16	—	—		0,10	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						67:18:1920101:24 :	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н491У	н492У	35,60	—		согласовано		
н492У	н493У	91,21					
н493У	н494У	35,35					
н494У	н491У	86,82					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						67:18:1920101:24 :	
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Дивасовское, деревня Шеломец, улица Центральная, земельный участок 5		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				3 149 ± 20,00		

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 149,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	3 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	51
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	ЛПХ
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 67:18:1920101:24 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 67:18:1920101:25 :

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
495	469 122,78	1 209 851,49	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8
496	469 045,82	1 209 860,80	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
497	469 043,31	1 209 844,60	—	—			
498	469 041,34	1 209 825,16	—	—			-
499	469 116,19	1 209 812,53	—	—			
500	—	—	469 038,33	1 209 825,59		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н501У	—	—	469 076,51	1 209 820,81			
н502У	—	—	469 087,69	1 209 820,11			
н503У	—	—	469 121,25	1 209 812,44			
н504У	—	—	469 127,73	1 209 852,90			—
н505У	—	—	469 119,11	1 209 854,00			
506	—	—	469 090,35	1 209 857,39			
н507У	—	—	469 043,57	1 209 862,41			
н508У	—	—	469 039,95	1 209 844,19			
495	469 122,78	1 209 851,49	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:1920101:25		:
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			
500	н501У	38,48	—	согласовано			
н501У	н502У	11,20					
н502У	н503У	34,43					

1	2	3	4	5
н503У	н504У	40,98	—	согласовано
н504У	н505У	8,69		
н505У	506	28,96		
506	н507У	47,05		
н507У	н508У	18,58		
н508У	500	18,67		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 67:18:1920101:25 **:**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Смоленская область, Смоленский р-н, Дивасовское с/п, Шелодец д, Зеленая ул, д 3
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$3\,242 \pm 20,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\,242,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 900,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	342
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	67:18:1920101:86
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 (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—



4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером

67:18:1920101:25

:

1.	—
----	---

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

67:18:1920101:27

:

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
н513У	—	—	468 862,37	1 209 691,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
514	—	—	468 868,32	1 209 732,02			
н515У	—	—	468 871,52	1 209 761,00			
н516У	—	—	468 871,66	1 209 762,30			
н517У	—	—	468 836,73	1 209 764,35			
н518У	—	—	468 832,78	1 209 737,62			
519	468 830,64	1 209 714,46	468 830,64	1 209 714,46		0,10	
520	468 840,82	1 209 713,33	468 840,82	1 209 713,33			
521	468 839,61	1 209 699,14	—	—			
522	468 862,21	1 209 696,48	—	—			
523	468 871,11	1 209 761,03	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
524	468 834,47	1 209 763,49	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н525У	—	—	468 839,77	1 209 695,09		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н513У	—	—	468 862,37	1 209 691,75			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 67:18:1920101:27 :

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
н513У	514	40,71	—	согласовано
514	н515У	29,16		
н515У	н516У	1,31		
н516У	н517У	34,99		
н517У	н518У	27,02		
н518У	519	23,26		
519	520	10,24		
520	н525У	18,27		
н525У	н513У	22,85		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 67:18:1920101:27 :

№ 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, Дивасовское с/п, Шеломец д, Заречная ул, д 3-а
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$2\,253 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\,253,00)} = 17$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 090,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	163
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	67:18:1920101:180
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 (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 67:18:1920101:27 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 67:18:1920101:33 :  
Система координат МСК-67, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
532	469 343,77	1 209 953,38	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
533	469 359,09	1 210 056,88	—	—			
534	469 359,50	1 210 059,82	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
535	469 294,75	1 210 068,96	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
227	469 285,32	1 210 008,15	—	—			Долговременный межевой знак
226	469 284,41	1 210 002,25	—	—			
225	469 282,07	1 209 984,94	—	—			
224	469 281,13	1 209 979,67	—	—			
н536У	—	—	469 363,71	1 210 058,35		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н537У	—	—	469 295,73	1 210 067,21			
н538У	—	—	469 289,32	1 210 027,56			
223	469 280,40	1 209 975,02	469 280,40	1 209 975,02			Долговременный межевой знак
222	469 278,79	1 209 975,07	469 278,79	1 209 975,07			
221	469 277,39	1 209 962,21	469 277,39	1 209 962,21			
н539У	—	—	469 343,89	1 209 953,99		0,10	—
н540У	—	—	469 354,19	1 210 008,36			
541	469 283,60	1 209 961,44	—	—			
542	469 306,21	1 209 958,71	—	—			
543	469 319,92	1 209 956,79	—	—			
532	469 343,77	1 209 953,38	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				67:18:1920101:33		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.					
1	2	3	4	5		
н536У	н537У	68,55	—	согласовано		
н537У	н538У	40,16				
н538У	223	53,29				
223	222	1,61				
222	221	12,94				
221	н539У	67,01				
н539У	н540У	55,34				
н540У	н536У	50,89				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				67:18:1920101:33		:
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики			
1	2		3			
1.	Адрес земельного участка		—			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Смоленская область, Смоленский р-н, Дивасовское с/п, Шеломец д, Центральная ул, д 10			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		7 162 ± 30,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(7 162,00) = 30			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		7 093,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		69			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —			
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		67:18:1920101:161			

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 (земельные участки) общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					67:18:1920101:33 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:1920101:34 :		
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
98	469 519,80	1 209 929,63	469 519,80	1 209 929,63	—	—	столб забора
99	469 534,86	1 209 927,82	469 534,86	1 209 927,82			
100	469 544,15	1 209 927,82	469 544,15	1 209 927,82			
101	469 550,63	1 209 963,81	469 550,63	1 209 963,81			
102	469 554,62	1 209 983,13	469 554,62	1 209 983,13			
103	469 559,35	1 210 006,36	469 559,35	1 210 006,36			
104	469 530,35	1 210 011,81	469 530,35	1 210 011,81			
105	469 525,95	1 209 989,12	469 525,95	1 209 989,12			
106	469 525,32	1 209 985,97	469 525,32	1 209 985,97			
107	469 519,06	1 209 953,79	469 519,06	1 209 953,79			
108	469 514,57	1 209 930,85	469 514,57	1 209 930,85			
109	469 514,99	1 209 930,64	469 514,99	1 209 930,64			
110	469 519,80	1 209 930,08	469 519,80	1 209 930,08			Закрепление отсутствует
98	469 519,80	1 209 929,63	469 519,80	1 209 929,63	столб забора		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				67:18:1920101:34		:
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		
98	99	15,17	—	согласовано		
99	100	9,29				
100	101	36,57				
101	102	19,73				
102	103	23,71				
103	104	29,51				
104	105	23,11				
105	106	3,21				
106	107	32,78				
107	108	23,38				
108	109	0,47				
109	110	4,84				
110	98	0,45				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики			
1	2		3			
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Дивасовское, деревня Шестаки, улица Школьная, земельный участок 4			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²		2 400 ± 17,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(2 400,00) = 17			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		2 400,00			

1	2				3		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				67:18:1920101:182		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для строительства дома и 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 (земельные участки) общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					67:18:1920101:34 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:1920101:39 :		
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
220	469 478,60	1 209 934,78	469 478,60	1 209 934,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	столб забора
219	469 490,19	1 209 989,77	469 490,19	1 209 989,77			
574	469 499,17	1 210 032,39	—	—		0,10	—
575	469 464,33	1 210 037,29	—	—			
						Долговременный межевой знак	



1	2	3	4	5	6	7	8
576	469 451,80	1 209 978,72	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
577	469 447,50	1 209 958,62	—	—	—	—	—
578	469 447,04	1 209 951,92	—	—			
579	469 446,14	1 209 938,74	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
н580У	—	—	469 499,54	1 210 034,13		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н581У	—	—	469 465,02	1 210 039,98			
н582У	—	—	469 447,87	1 209 958,56			
н583У	—	—	469 446,57	1 209 939,53			
220	469 478,60	1 209 934,78	469 478,60	1 209 934,78			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:1920101:39 :

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
220	219	56,20	—	согласовано
219	н580У	45,33		
н580У	н581У	35,01		
н581У	н582У	83,21		
н582У	н583У	19,07		
н583У	220	32,38		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:1920101:39 :

№ 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	214533, Российская Федерация, Смоленская область, Смоленский р-н, Дивасовское с/с, Шеломец д, Центральная ул, д 14
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$3\,539 \pm 21,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\,539,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	39
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	67:18:1920101:174
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 (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>67:18:1920101:39 :</b>
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						67:18:1920101:43		
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	
н597	—	—	469 275,27	1 209 962,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—	
н598	—	—	469 276,81	1 209 975,87				
231	469 280,42	1 209 998,81	469 280,42	1 209 998,81			Долговременный межевой знак	
599	469 274,04	1 209 999,47	469 274,04	1 209 999,47				
600	469 274,92	1 210 010,53	—	—		0,10	-	
601	469 282,44	1 210 053,58	—	—				
н602У	—	—	469 283,04	1 210 053,56		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—	
603	469 247,49	1 210 059,75	469 247,49	1 210 059,75				
604	469 243,79	1 210 011,15	—	—			0,10	-
605	469 241,93	1 209 984,15	—	—				
91	469 241,90	1 209 981,27	—	—	—	—		
90	469 241,38	1 209 968,25	—	—				
606	469 274,83	1 209 962,49	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10		

1	2	3	4	5	6	7	8
232	469 276,38	1 209 975,78	—	—	—	—	Долговременный межевой знак
н607У	—	—	469 240,44	1 209 967,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н597	—	—	469 275,27	1 209 962,94			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 67:18:1920101:43 :

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
н597	н598	13,02	—	согласовано
н598	231	23,22		
231	599	6,41		
599	н602У	54,83		
н602У	603	36,08		
603	н607У	92,93		
н607У	н597	35,08		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 67:18:1920101:43 :

№ 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, Дивасовское волость, Шеломец д, Центральная ул, д 8
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$3\,176 \pm 20,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\,176,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	3 100,00

1	2				3		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				76		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				67:18:1920101:200		
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 (земельные участки) общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					67:18:1920101:43 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:1920101:48 :		
Система координат					МСК-67, зона 1 Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н485У	—	—	469 588,89	1 209 935,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
96	469 628,04	1 209 929,34	469 628,04	1 209 929,34			
633	469 642,94	1 210 004,74	—	—		0,10	
634	469 602,83	1 210 009,88	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
635	469 591,24	1 209 949,17	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
636	469 588,44	1 209 934,51	—	—		0,10	
н637У	—	—	469 647,76	1 210 027,56		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н638У	—	—	469 608,99	1 210 035,34			
н486У	—	—	469 607,83	1 210 029,38			
н485У	—	—	469 588,89	1 209 935,24			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 67:18:1920101:48 :

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
н485У	96	39,59	—	согласовано
96	н637У	100,18		
н637У	н638У	39,54		
н638У	н486У	6,07		
н486У	н485У	96,03		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 67:18:1920101:48 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Дивасовское, деревня Шеломец, улица Центральная, земельный участок 20
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	3 998 ± 22,00

1	2	3					
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 998,00)} = 22$					
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	3 080,00					
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	918					
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —					
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	67:18:1920101:210					
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 (земельные участки) общего пользования					
10.	Иные сведения	—					
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		67:18:1920101:48 :					
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером		67:18:1920101:49 :					
Система координат МСК-67, зона 1		Зона № 1					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки		
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости					определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ	
	X	Y				X	Y
1	2	3	4	5	6	7	8
924	469 592,40	1 209 913,25	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Временный межевой знак

1	2	3	4	5	6	7	8
925	469 564,78	1 209 915,07	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Временный межевой знак
926	469 552,69	1 209 915,86	—	—			
927	469 549,31	1 209 883,72	—	—			
928	469 561,25	1 209 881,50	—	—			
929	469 579,04	1 209 878,19	—	—			
376	469 581,41	1 209 884,50	—	—			
н930У	—	—	469 555,55	1 209 915,70		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н931У	—	—	469 551,69	1 209 898,83			
н932У	—	—	469 551,69	1 209 886,30			
н933У	—	—	469 586,56	1 209 883,22			
н934У	—	—	469 592,87	1 209 911,94			
н935У	—	—	469 582,45	1 209 912,64			
н936У	—	—	469 582,53	1 209 913,90			
н937У	—	—	469 565,10	1 209 915,70			
924	469 592,40	1 209 913,25	—	—		0,10	Временный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:1920101:49		:
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			
н930У	н931У	17,31	—	согласовано			



1	2	3	4	5
н931У	н932У	12,53	—	согласовано
н932У	н933У	35,01		
н933У	н934У	29,41		
н934У	н935У	10,44		
н935У	н936У	1,26		
н936У	н937У	17,52		
н937У	н930У	9,55		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 67:18:1920101:49 :

№ 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, Шеломец д
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$1\,110 \pm 12,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,110,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	90
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения 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 (земельные участки) общего пользования

1	2				3		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					67:18:1920101:49 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:1920101:50 :		
Система координат МСК-67, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н930У	—	—	469 555,55	1 209 915,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
715	469 516,04	1 209 920,91	469 516,04	1 209 920,91			
938	469 512,58	1 209 888,72	469 512,58	1 209 888,72			
927	469 549,31	1 209 883,72	—	—		0,10	Временный межевой знак
926	469 552,69	1 209 915,86	—	—			
н932У	—	—	469 551,69	1 209 886,30		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н931У	—	—	469 551,69	1 209 898,83			
н930У	—	—	469 555,55	1 209 915,70			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						67:18:1920101:50 :	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		

1	2	3	4	5
н930У	715	39,85	—	согласовано
715	938	32,38		
938	н932У	39,18		
н932У	н931У	12,53		
н931У	н930У	17,31		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 67:18:1920101:50 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Смоленская область, Смоленский р-н, Дивасовское с/п, Шеломец д, Центральная ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	1 200 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 200,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	67:18:1920101:162
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 (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 67:18:1920101:50 :

1.	—													
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						67:18:1920101:53						:		
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							
655	469 432,41	1 209 930,51	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Закрепление отсутствует							
656	469 397,57	1 209 935,44	—	—			—							
657	469 375,81	1 209 935,01	—	—			Временный межевой знак							
658	469 372,05	1 209 919,44	—	—										
659	469 365,58	1 209 879,56	—	—			—							
660	469 427,14	1 209 871,96	—	—			Закрепление отсутствует							
н435У	—	—	469 428,42	1 209 878,90		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—							
н434У	—	—	469 431,44	1 209 911,53										
н433У	—	—	469 433,40	1 209 930,51										
н661У	—	—	469 432,70	1 209 931,96										
н662У	—	—	469 376,99	1 209 937,66										

1	2	3	4	5	6	7	8
н663У	—	—	469 371,76	1 209 908,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н664У	—	—	469 368,07	1 209 881,34			
655	469 432,41	1 209 930,51	—	—		0,10	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 67:18:1920101:53 :

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
н435У	н434У	32,77	—	согласовано
н434У	н433У	19,08		
н433У	н661У	1,61		
н661У	н662У	56,00		
н662У	н663У	29,29		
н663У	н664У	27,75		
н664У	н435У	60,40		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 67:18:1920101:53 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Дивасовское, деревня Шеломец, улица Центральная, земельный участок 15
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$3\,238 \pm 20,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\,238,00)} = 20$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	3 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	262
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	67:18:1920101:201
8.	Вид (виды) разрешенного использования	ЛПХ
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 67:18:1920101:53 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 67:18:1920101:54 :  
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
н454У	—	—	469 107,85	1 209 780,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
665	469 115,79	1 209 778,77	469 115,79	1 209 778,77		-	
666	469 121,07	1 209 811,74	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
499	469 116,19	1 209 812,53	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
498	469 041,34	1 209 825,16	—	—			
н503У	—	—	469 121,25	1 209 812,44		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н502У	—	—	469 087,69	1 209 820,11			
н501У	—	—	469 076,51	1 209 820,81			
500	469 038,33	1 209 825,59	469 038,33	1 209 825,59			
н667У	—	—	469 037,11	1 209 825,74			
455	469 033,95	1 209 790,59	469 033,95	1 209 790,59			
н454У	—	—	469 107,85	1 209 780,15			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:18:1920101:54
:

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
н454У	665	8,06	—	согласовано
665	н503У	34,11		
н503У	н502У	34,43		
н502У	н501У	11,20		
н501У	500	38,48		
500	н667У	1,23		
н667У	455	35,29		
455	н454У	74,63		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:18:1920101:54
:

№ 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, Дивасовское с/п, Шеломец д, Зеленая ул, д 3а
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$2\,986 \pm 19,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\,986,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 860,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	126
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	67:18:1920101:195
8.	Вид (виды) разрешенного использования	ЛПХ
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>67:18:1920101:54 :</b>
1.	—	



1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:1920101:55		
Система координат					МСК-67, зона 1		
					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н583У	—	—	469 446,57	1 209 939,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н582У	—	—	469 447,87	1 209 958,56			
н581У	—	—	469 465,02	1 210 039,98			
н668У	—	—	469 465,87	1 210 043,65			
669	469 415,32	1 210 047,38	469 415,32	1 210 047,38		0,10	Долговременный межевой знак
670	469 401,84	1 209 974,63	469 401,84	1 209 974,63			
671	469 393,31	1 209 976,11	—	—			
672	469 390,03	1 209 975,36	—	—			
673	469 387,31	1 209 972,31	—	—			
674	469 385,09	1 209 964,88	—	—			
675	469 382,17	1 209 951,80	—	—			
676	469 382,85	1 209 948,87	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
677	469 398,40	1 209 946,52	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
579	469 446,14	1 209 938,74	—	—			
678	469 447,04	1 209 951,92	—	—			
679	469 447,50	1 209 958,62	—	—			
576	469 451,80	1 209 978,72	—	—			
575	469 464,33	1 210 037,29	—	—			
680	469 465,70	1 210 042,67	—	—			
н681У	—	—	469 389,28	1 209 973,56		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н682У	—	—	469 386,94	1 209 969,38			
н683У	—	—	469 383,05	1 209 960,42			
н684У	—	—	469 381,60	1 209 952,46			
н685У	—	—	469 383,83	1 209 947,39			
н583У	—	—	469 446,57	1 209 939,53			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:1920101:55 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н583У	н582У	19,07	—	согласовано
н582У	н581У	83,21		
н581У	н668У	3,77		
н668У	669	50,69		
669	670	73,99		

1	2	3	4	5
670	н681У	12,61	—	согласовано
н681У	н682У	4,79		
н682У	н683У	9,77		
н683У	н684У	8,09		
н684У	н685У	5,54		
н685У	н583У	63,23		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 67:18:1920101:55 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Дивасовское, деревня Шеломец, улица Центральная, земельный участок 10а
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$5\,560 \pm 26,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(5\,560,00)} = 26$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	5 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	60
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	67:18:1920101:177
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства и строительства дома
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования

1	2				3			
10.	Иные сведения				—			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					67:18:1920101:55			:
1.	—							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:1920101:57			:
Система координат МСК-67, зона 1					Зона № 1			
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
692	469 064,50	1 209 991,22	469 064,50	1 209 991,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	Временный межевой знак	
69	469 102,76	1 209 984,71	469 102,76	1 209 984,71			—	
68	469 104,59	1 210 009,16	469 104,59	1 210 009,16				
693	469 112,52	1 210 076,26	469 112,52	1 210 076,26				
694	469 073,39	1 210 078,71	—	—		0,10	Временный межевой знак	
695	469 067,15	1 210 022,29	—	—				
н696У	—	—	469 074,57	1 210 080,86		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—	
н697У	—	—	469 071,59	1 210 054,87				
692	469 064,50	1 209 991,22	469 064,50	1 209 991,22			Временный межевой знак	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				67:18:1920101:57		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.					
1	2	3	4	5		
692	69	38,81	—	согласовано		
69	68	24,52				
68	693	67,57				
693	н696У	38,23				
н696У	н697У	26,16				
н697У	692	64,04				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				67:18:1920101:57		:
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики			
1	2		3			
1.	Адрес земельного участка		—			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Смоленская область, Смоленский р-н, Дивасовское с/п, Шеломец д, Центральная ул, д 2			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		3 474 ± 21,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(3 474,00) = 21			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		3 492,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		18			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —			
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		67:18:1920101:168			
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 (земельные участки) общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:18:1920101:57 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:1920101:59 :							
Система координат				МСК-67, зона 1		Зона № 1	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
704	469 158,57	1 209 881,71	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
489	469 166,89	1 209 958,81	—	—			
705	469 167,14	1 209 962,87	—	—			
464	469 132,89	1 209 970,04	—	—			
706	469 121,05	1 209 888,34	—	—			
н492У	—	—	469 167,20	1 209 963,95		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н707У	—	—	469 161,72	1 209 967,14			
н471У	—	—	469 133,48	1 209 971,46			

1	2	3	4	5	6	7	8
н470У	—	—	469 134,00	1 209 969,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н469У	—	—	469 121,66	1 209 883,32			
н493У	—	—	469 157,84	1 209 873,22		0,10	Долговременный межевой знак
704	469 158,57	1 209 881,71	—	—			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 67:18:1920101:59 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н492У	н707У	6,34	—	согласовано
н707У	н471У	28,57		
н471У	н470У	2,18		
н470У	н469У	86,90		
н469У	н493У	37,56		
н493У	н492У	91,21		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 67:18:1920101:59 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Дивасовское, деревня Шеломец, улица Центральная, земельный участок 3
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$3\,217 \pm 20,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\,217,00)} = 20$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	3 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	217
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	67:18:1920101:341
8.	Вид (виды) разрешенного использования	ЛПХ
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 67:18:1920101:59 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 67:18:1920101:64 :  
Система координат МСК-67, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н714У	—	—	469 508,29	1 209 848,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
715	469 516,04	1 209 920,91	469 516,04	1 209 920,91			
432	469 472,55	1 209 925,55	469 472,55	1 209 925,55			



1	2	3	4	5	6	7	8
716	469 468,09	1 209 892,24	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
717	469 463,17	1 209 854,67	—	—			
718	469 508,46	1 209 849,79	—	—			
н444У	—	—	469 465,63	1 209 873,46		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	Закрепление отсутствует
н437У	—	—	469 463,97	1 209 860,02			
н719У	—	—	469 463,27	1 209 854,30			
н714У	—	—	469 508,29	1 209 848,81			—

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 67:18:1920101:64 **:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н714У	715	72,52	—	согласовано
715	432	43,74		
432	н444У	52,55		
н444У	н437У	13,54		
н437У	н719У	5,76		
н719У	н714У	45,35		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 67:18:1920101:64 **:**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Смоленская область, Смоленский р-н, Дивасовское с/п, Шеломец д, Центральная ул, д 19
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2				3			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				3 220 ± 20,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5*0,10*\sqrt{(3\,220,00)} = 20$			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				3 194,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				26			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —			
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				67:18:1920101:87			
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 (земельные участки) общего пользования			
10.	Иные сведения				—			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					67:18:1920101:64 :			
1.					—			
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:1920101:70 :			
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	2	3	4	5	6	7	8
н515У	—	—	468 871,52	1 209 761,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
514	468 868,32	1 209 732,02	468 868,32	1 209 732,02			
724	468 859,67	1 209 674,33	—	—			
725	468 896,30	1 209 669,51	—	—			
726	468 908,31	1 209 755,20	—	—			
727	468 908,53	1 209 756,86	—	—			
728	468 871,61	1 209 761,00	—	—			
н513У	—	—	468 862,37	1 209 691,75			
н729У	—	—	468 861,73	1 209 687,43			
н730У	—	—	468 895,74	1 209 682,39			
н731У	—	—	468 900,24	1 209 712,74			
н732У	—	—	468 905,20	1 209 737,62			
н733У	—	—	468 904,09	1 209 741,98			
н734У	—	—	468 906,76	1 209 757,01			
н515У	—	—	468 871,52	1 209 761,00			
						0,10	
						0,30	
						0,10	
						$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				67:18:1920101:70	:
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	
н515У	514	29,16	—	согласовано	

1	2	3	4	5
514	н513У	40,71	—	согласовано
н513У	н729У	4,37		
н729У	н730У	34,38		
н730У	н731У	30,68		
н731У	н732У	25,37		
н732У	н733У	4,50		
н733У	н734У	15,27		
н734У	н515У	35,47		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 67:18:1920101:70 :

№ 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, Дивасовское с/п, Шеломец д, Заречная ул, д 5
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$2\,604 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\,604,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	3 224,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м²	620
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	67:18:1920101:181
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 (земельные участки) общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:18:1920101:70 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:18:1920101:73 :							
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
735	469 031,45	1 209 871,10	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Закрепление отсутствует
736	469 034,95	1 209 901,61	—	—			
737	468 953,98	1 209 911,82	—	—			
738	468 950,21	1 209 879,02	—	—			
н739У	—	—	469 033,20	1 209 873,34		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н394У	—	—	469 037,98	1 209 906,55			
н401У	—	—	468 995,25	1 209 910,64			
н400У	—	—	468 954,60	1 209 915,58			

1	2	3	4	5	6	7	8
н740У	—	—	468 951,30	1 209 883,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
735	469 031,45	1 209 871,10	—	—		0,10	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 67:18:1920101:73 :

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
н739У	н394У	33,55	—	согласовано
н394У	н401У	42,93		
н401У	н400У	40,95		
н400У	н740У	32,46		
н740У	н739У	82,50		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 67:18:1920101:73 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Дивасовское, деревня Шеломец, улица Зеленая, земельный участок ба
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$2\,722 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\,722,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	122
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —

1	2	3					
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	67:18:1920101:165					
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 (земельные участки) общего пользования					
10.	Иные сведения	—					
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		67:18:1920101:73 :					
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером		67:18:1920101:74 :					
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
404	469 027,94	1 209 840,56	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Закрепление отсутствует
735	469 031,45	1 209 871,10	—	—			
738	468 950,21	1 209 879,02	—	—			
741	468 946,44	1 209 846,26	—	—		0,30	
н406У	—	—	469 028,49	1 209 841,60		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н739У	—	—	469 033,20	1 209 873,34			

1	2	3	4	5	6	7	8
н740У	—	—	468 951,30	1 209 883,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н408У	—	—	468 948,04	1 209 850,87			
н407У	—	—	468 992,25	1 209 845,18			
404	469 027,94	1 209 840,56	—	—		0,10	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 67:18:1920101:74 :

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
н406У	н739У	32,09	—	согласовано
н739У	н740У	82,50		
н740У	н408У	32,58		
н408У	н407У	44,57		
н407У	н406У	36,42		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 67:18:1920101:74 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Дивасовское, деревня Шеломец, улица Зеленая, земельный участок 4а
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$2\,666 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\,666,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 600,00



1	2				3		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				66		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				67:18:1920101:191		
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 (земельные участки) общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					67:18:1920101:74 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:1920101:202 :		
Система координат					МСК-67, зона 1 Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
919	469 359,89	1 209 844,49	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Временный межевой знак
913	469 366,51	1 209 885,31	—	—			
912	469 330,56	1 209 890,54	—	—			
920	469 323,99	1 209 849,80	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
н918У	—	—	469 370,19	1 209 897,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н921У	—	—	469 336,20	1 209 899,93			
н922У	—	—	469 329,37	1 209 849,00			
н923У	—	—	469 363,35	1 209 846,17			
н664У	—	—	469 368,07	1 209 881,34			
919	469 359,89	1 209 844,49	—	—		0,10	Временный межевой знак
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:1920101:202 :		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н918У	н921У	34,11	—		согласовано		
н921У	н922У	51,39					
н922У	н923У	34,10					
н923У	н664У	35,49					
н664У	н918У	15,91					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:1920101:202 :		
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			Смоленская область, р-н Смоленский, с/п Дивасовское, д Шеломец, ул Центральная, д 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 ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²			1 750 ± 15,00			

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 750,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	250
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения 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 (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 67:18:1920101:202 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 67:18:1920101:203 :

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
909	469 375,81	1 209 935,01	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Временный межевой знак

1	2	3	4	5	6	7	8
910	469 340,36	1 209 941,20	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Временный межевой знак
911	469 335,89	1 209 923,64	—	—			
912	469 330,56	1 209 890,54	—	—			
913	469 366,51	1 209 885,31	—	—			
914	469 372,05	1 209 919,44	—	—			
н662У	—	—	469 376,99	1 209 937,66		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н915У	—	—	469 341,16	1 209 943,25			
н916У	—	—	469 341,16	1 209 941,68			
н343У	—	—	469 331,41	1 209 942,61			
н917У	—	—	469 326,39	1 209 900,74			
н918У	—	—	469 370,19	1 209 897,11			
н663У	—	—	469 371,76	1 209 908,84			
909	469 375,81	1 209 935,01	—	—		0,10	Временный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:18:1920101:203
:

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
н662У	н915У	36,26	—	согласовано
н915У	н916У	1,57		
н916У	н343У	9,79		
н343У	н917У	42,17		
н917У	н918У	43,95		

1	2	3	4	5
н918У	н663У	11,83	—	согласовано
н663У	н662У	29,29		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером			67:18:1920101:203 :	
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Смоленская область, р-н Смоленский, с/п Дивасовское, д Шеломец, ул Центральная, д 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 ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		1 890 ± 15,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(1 890,00) = 15	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		1 852,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		38	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —	
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		для ведения 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 (земельные участки) общего пользования	
10.	Иные сведения		—	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером			67:18:1920101:203 :	
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:1920101:211		
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
н756У	—	—	469 370,20	1 209 950,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н759У	—	—	469 373,36	1 209 949,57			
760	469 373,12	1 209 948,36	—	—		0,10	
761	469 393,21	1 210 048,24	469 393,21	1 210 048,24		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
533	469 359,09	1 210 056,88	—	—		0,10	
755	469 352,31	1 210 011,08	—	—			
762	469 380,51	1 210 005,40	—	—		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
753	469 369,18	1 209 949,03	—	—		0,10	
н763У	—	—	469 362,94	1 210 054,33		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н540У	—	—	469 354,19	1 210 008,36			
н758У	—	—	469 380,49	1 210 003,18			
н757У	—	—	469 380,74	1 210 002,94			

1	2	3	4	5	6	7	8
н756У	—	—	469 370,20	1 209 950,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 67:18:1920101:211 :

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
н756У	н759У	3,19	—	согласовано
н759У	761	100,65		
761	н763У	30,88		
н763У	н540У	46,80		
н540У	н758У	26,81		
н758У	н757У	0,35		
н757У	н756У	53,94		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 67:18:1920101:211 :

№ 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	214533, Российская Федерация, Смоленская область, Смоленский р-н, Дивасовское с/п, Шеломец д, Центральная ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$1\ 607 \pm 14,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 607,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 769,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	162
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —

1	2				3		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения 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 (земельные участки) общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					67:18:1920101:211 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:1920101:212 :		
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
753	469 369,18	1 209 949,03	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
754	469 380,51	1 210 005,40	—	—			
755	469 352,31	1 210 011,08	—	—			
532	469 343,77	1 209 953,38	—	—			
н539У	—	—	469 343,89	1 209 953,99			
н756У	—	—	469 370,20	1 209 950,04			
						$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	



1	2	3	4	5	6	7	8
н757У	—	—	469 380,74	1 210 002,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н758У	—	—	469 380,49	1 210 003,18			
н540У	—	—	469 354,19	1 210 008,36		0,10	
753	469 369,18	1 209 949,03	—	—			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 67:18:1920101:212 :

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
н539У	н756У	26,60	—	согласовано
н756У	н757У	53,94		
н757У	н758У	0,35		
н758У	н540У	26,81		
н540У	н539У	55,34		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 67:18:1920101:212 :

№ 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	214533, Российская Федерация, Смоленская область, Смоленский р-н, Дивасовское с/п, Шеломец д, Центральная ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$1\,469 \pm 13,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\,469,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 579,00

1	2				3		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				110		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения 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 (земельные участки) общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					67:18:1920101:212 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:1920101:323 :		
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
н764У	—	—	469 679,48	1 209 807,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
765	469 730,13	1 209 901,45	469 730,13	1 209 901,45			Временный межевой знак
766	469 710,37	1 209 904,56	469 710,37	1 209 904,56			
767	469 686,62	1 209 857,71	469 686,62	1 209 857,71	—	—	—
768	469 680,91	1 209 846,66	469 680,91	1 209 846,66			

1	2	3	4	5	6	7	8
769	469 671,27	1 209 817,77	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Временный межевой знак
770	469 682,64	1 209 813,48	—	—			
н771У	—	—	469 668,65	1 209 812,32		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н764У	—	—	469 679,48	1 209 807,95			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:18:1920101:323
:

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
н764У	765	106,34	—	согласовано
765	766	20,00		
766	767	52,53		
767	768	12,44		
768	н771У	36,46		
н771У	н764У	11,68		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:18:1920101:323
:

№ 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	214533, Российская Федерация, Смоленская область, Смоленский р-н, Шеломец д, Центральная ул, д 21
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	1 742 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	3,5*0,10*√(1 742,00) = 15

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 520,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	222
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения 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 (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 67:18:1920101:323 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 67:18:1920101:324 :  
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
н771У	—	—	469 668,65	1 209 812,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
768	469 680,91	1 209 846,66	469 680,91	1 209 846,66	—	—	
767	469 686,62	1 209 857,71	469 686,62	1 209 857,71			
766	469 710,37	1 209 904,56	469 710,37	1 209 904,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	Временный межевой знак

1	2	3	4	5	6	7	8
772	469 679,96	1 209 909,35	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Временный межевой знак
773	469 648,35	1 209 826,40	—	—			
769	469 671,27	1 209 817,77	—	—			
н774У	—	—	469 679,86	1 209 908,58		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н775У	—	—	469 647,29	1 209 822,98			
н771У	—	—	469 668,65	1 209 812,32			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 67:18:1920101:324 :

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
н771У	768	36,46	—	согласовано
768	767	12,44		
767	766	52,53		
766	н774У	30,77		
н774У	н775У	91,59		
н775У	н771У	23,87		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 67:18:1920101:324 :

№ 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	214533, Российская Федерация, Смоленская область, Смоленский р-н, Шеломец д, Центральная ул, д 21
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$2\,430 \pm 17,00$

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\,430,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	70
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	67:18:1920101:80
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 (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 67:18:1920101:324 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 67:18:1920101:325 :

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
772	469 679,96	1 209 909,35	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Временный межевой знак

1	2	3	4	5	6	7	8
780	469 656,79	1 209 912,99	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Временный межевой знак
373	469 656,14	1 209 911,18	—	—			
781	469 627,07	1 209 834,42	—	—			
773	469 648,35	1 209 826,40	—	—			
н775У	—	—	469 647,29	1 209 822,98		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н774У	—	—	469 679,86	1 209 908,58			
н369У	—	—	469 658,45	1 209 912,73			
н782У	—	—	469 627,29	1 209 831,58			
772	469 679,96	1 209 909,35	—	—		0,10	Временный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:18:1920101:325
:

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
н775У	н774У	91,59	—	согласовано
н774У	н369У	21,81		
н369У	н782У	86,93		
н782У	н775У	21,77		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:18:1920101:325
:

№ 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	214533, Российская Федерация, Смоленская область, Смоленский р-н, Шеломец д, Центральная ул, д 21
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 929 $\pm$ 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(1\,929,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 973,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	44
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	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 (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>67:18:1920101:325 :</b>
1.	—	



1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:1920101:344		
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
861	468 949,89	1 209 952,86	468 949,89	1 209 952,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
2/879	468 954,02	1 209 987,99	468 953,82	1 209 987,96			
880	468 898,20	1 209 972,77	468 898,20	1 209 972,77			
871	468 899,35	1 209 951,09	468 899,35	1 209 951,09			
870	468 902,56	1 209 951,50	—	—		0,10	
869	468 906,33	1 209 950,95	—	—			
868	468 909,60	1 209 952,35	—	—			
867	468 920,35	1 209 953,78	—	—			
866	468 927,11	1 209 954,89	—	—			
865	468 936,29	1 209 953,37	—	—			
864	468 941,80	1 209 952,45	—	—			
863	468 943,10	1 209 952,31	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
н875У	—	—	468 906,48	1 209 952,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н826У	—	—	468 926,41	1 209 954,00			
н821У	—	—	468 935,92	1 209 952,78			
н857У	—	—	468 941,65	1 209 951,81			
н874У	—	—	468 942,81	1 209 951,38			
862	468 943,63	1 209 954,02	468 943,63	1 209 954,02			
861	468 949,89	1 209 952,86	468 949,89	1 209 952,86			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:18:1920101:344
:

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
861	879	35,32	—	согласовано
879	880	57,66		
880	871	21,71		
871	н875У	7,19		
н875У	н826У	20,03		
н826У	н821У	9,59		
н821У	н857У	5,81		
н857У	н874У	1,24		
н874У	862	2,76		
862	861	6,37		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:18:1920101:344
:

№ 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, Шеломец д, Центральная ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$1\,453 \pm 13,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,453,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 441,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	12
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Блокированная жилая застройка
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>67:18:1920101:344 :</b>
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:18:1920101:345		
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
н860У	—	—	468 943,93	1 209 924,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	√(0,08^2 + 0,06^2) = 0,10	—
861	468 949,89	1 209 952,86	468 949,89	1 209 952,86		0,10	
862	468 943,63	1 209 954,02	468 943,63	1 209 954,02			
863	468 943,10	1 209 952,31	—	—			
864	468 941,80	1 209 952,45	—	—			
865	468 936,29	1 209 953,37	—	—			
866	468 927,11	1 209 954,89	—	—			
867	468 920,35	1 209 953,78	—	—			
868	468 909,60	1 209 952,35	—	—			
869	468 906,33	1 209 950,95	—	—			
870	468 902,56	1 209 951,50	—	—			
871	468 899,35	1 209 951,09	—	—		√(0,08^2 + 0,06^2) = 0,10	

1	2	3	4	5	6	7	8
872	468 897,53	1 209 925,35	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
873	468 945,08	1 209 922,26	—	—			
н874У	—	—	468 942,81	1 209 951,38		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н857У	—	—	468 941,65	1 209 951,81			
н821У	—	—	468 935,92	1 209 952,78			
н826У	—	—	468 926,41	1 209 954,00			
н875У	—	—	468 906,48	1 209 952,00			
н876У	—	—	468 905,04	1 209 932,06			
н877У	—	—	468 932,43	1 209 926,15			
н878У	—	—	468 936,45	1 209 926,34			
н860У	—	—	468 943,93	1 209 924,02			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:18:1920101:345
:

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
н860У	861	29,45	—	согласовано
861	862	6,37		
862	н874У	2,76		
н874У	н857У	1,24		
н857У	н821У	5,81		
н821У	н826У	9,59		
н826У	н875У	20,03		
н875У	н876У	19,99		
н876У	н877У	28,02		

1	2	3	4	5
н877У	н878У	4,02	—	согласовано
н878У	н860У	7,83		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 67:18:1920101:345 :

№ 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, Шеломец д, Центральная ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	1 042 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 042,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 441,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	399
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Блокированная жилая застройка
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 67:18:1920101:345 :

1.	—
----	---

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 67:18:1920101:78 :									
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	
н1О	—	—	—	468 938,45	1 209 741,33	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н2О	—	—	—	468 939,51	1 209 750,14	—			
н3О	—	—	—	468 929,98	1 209 751,29	—			
н4О	—	—	—	468 928,69	1 209 740,63	—			
н5О	—	—	—	468 932,91	1 209 740,12	—			
н6О	—	—	—	468 933,13	1 209 741,97	—			
н1О	—	—	—	468 938,45	1 209 741,33	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 67:18:1920101:78 :									
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики				
1	2				3				
1.	Вид объекта недвижимости				Здание				
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				67:18:1920101:1				

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	67:18:1920101
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Дивасовское, деревня Шеломец, улица Заречная, дом 7
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 67:18:1920101:78 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 67:18:1920101:81 :		
Система координат МСК-67, зона 1 Зона № 1		

Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н364О	—	—	—	469 109,70	1 209 721,87	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н365О	—	—	—	469 111,30	1 209 731,34	—		
н366О	—	—	—	469 120,46	1 209 729,79	—		
н367О	—	—	—	469 118,86	1 209 720,32	—		
н364О	—	—	—	469 109,70	1 209 721,87	—		



2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 67:18:1920101:81 :

№ 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	67:18:1920101:7
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	67:18:1920101
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Дивасовское, деревня Шеломец, улица Заречная, дом 12
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 67:18:1920101:81 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 67:18:1920101:82 :

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
н783О	—	—	—	469 143,04	1 209 717,19	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н784О	—	—	—	469 143,73	1 209 725,78	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н785О	—	—	—	469 152,03	1 209 725,11	—		
н786О	—	—	—	469 151,49	1 209 716,51	—		
н783О	—	—	—	469 143,04	1 209 717,19	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 67:18:1920101:82 :

№ 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	67:18:1920101:58
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	67:18:1920101
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Дивасовское, деревня Шеломец, улица Заречная, дом 14
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** 67:18:1920101:82 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 67:18:1920101:83 :

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
н384О	—	—	—	469 592,88	1 209 900,07	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н385О	—	—	—	469 595,10	1 209 908,49	—		
н386О	—	—	—	469 618,32	1 209 902,38	—		
н387О	—	—	—	469 616,10	1 209 893,96	—		
н384О	—	—	—	469 592,88	1 209 900,07	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 67:18:1920101:83 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	67:18:1920101

1	2				3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Дивасовское, деревня Шеломец, улица Центральная, дом 19А			
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 67:18:1920101:83 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 67:18:1920101:87 :								
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
н720О	—	—	—	469 489,77	1 209 909,78	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н721О	—	—	—	469 490,96	1 209 918,84	—		
н722О	—	—	—	469 484,94	1 209 919,63	—		
н723О	—	—	—	469 483,75	1 209 910,57	—		
н720О	—	—	—	469 489,77	1 209 909,78	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 67:18:1920101:87 :								
№ 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	67:18:1920101:64
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	67:18:1920101
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	214533, Российская Федерация, Смоленская область, Смоленский р-н, Шеломец д, Центральная ул, д 19
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 67:18:1920101:87 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 67:18:1920101:89 :

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
н460О	—	—	—	469 053,03	1 209 764,96	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н461О	—	—	—	469 054,27	1 209 774,46	—		
н462О	—	—	—	469 047,21	1 209 775,38	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н463О	—	—	—	469 045,97	1 209 765,88	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н460О	—	—	—	469 053,03	1 209 764,96	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 67:18:1920101:89 :

№ 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	67:18:1920101:21
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	67:18:1920101
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Дивасовское, деревня Шеломец, улица Зеленая, дом 1
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** 67:18:1920101:89 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 67:18:1920101:161 :

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
н544О	—	—	—	469 287,84	1 209 969,75	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н545О	—	—	—	469 289,26	1 209 979,45	—		
н546О	—	—	—	469 298,67	1 209 978,07	—		
н547О	—	—	—	469 297,25	1 209 968,37	—		
н544О	—	—	—	469 287,84	1 209 969,75	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 67:18:1920101:161 :

№ 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	67:18:1920101:33
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	67:18:1920101

1	2				3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Дивасовское, деревня Шеломец, улица Центральная, дом 10			
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 67:18:1920101:161 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 67:18:1920101:162 :								
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
н639О	—	—	—	469 545,05	1 209 902,32	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н640О	—	—	—	469 546,45	1 209 911,16	—		
н641О	—	—	—	469 538,65	1 209 912,39	—		
н642О	—	—	—	469 537,26	1 209 903,55	—		
н639О	—	—	—	469 545,05	1 209 902,32	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 67:18:1920101:162 :								
№ 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	67:18:1920101:50
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	67:18:1920101
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, с.п.Дивасовское с/с, Шеломец д, Центральная ул, д -
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 67:18:1920101:162 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 67:18:1920101:163 :

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
н360O	—	—	—	469 556,44	1 209 936,49	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н361O	—	—	—	469 567,48	1 209 934,86	—		
н362O	—	—	—	469 568,63	1 209 942,62	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н363О	—	—	—	469 557,59	1 209 944,26	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н360О	—	—	—	469 556,44	1 209 936,49	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 67:18:1920101:163 :

№ 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	67:18:1920101:5
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	67:18:1920101
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, Шеломец д, Центральная ул, д -
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 67:18:1920101:163 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 67:18:1920101:166 :

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
н787О	—	—	—	469 315,20	1 209 936,31	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н788О	—	—	—	469 316,08	1 209 942,26	—		
н789О	—	—	—	469 308,38	1 209 943,39	—		
н790О	—	—	—	469 307,50	1 209 937,44	—		
н787О	—	—	—	469 315,20	1 209 936,31	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 67:18:1920101:166 :

№ 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	67:18:1920101:2
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	67:18:1920101

1	2					3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Дивасовское, деревня Шеломец, улица Центральная, дом 11			
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 67:18:1920101:166 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 67:18:1920101:168 :									
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	
н698О	—	—	—	469 089,28	1 210 003,24	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н699О	—	—	—	469 089,28	1 210 009,60	—			
н700О	—	—	—	469 078,52	1 210 010,09	—			
н701О	—	—	—	469 078,52	1 210 005,85	—			
н702О	—	—	—	469 085,57	1 210 005,54	—			
н703О	—	—	—	469 085,57	1 210 003,24	—			
н698О	—	—	—	469 089,28	1 210 003,24	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 67:18:1920101:168 :

№ 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	67:18:1920101:57
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	67:18:1920101
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Дивасовское, деревня Шеломец, улица Центральная, дом 2
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 67:18:1920101:168 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 67:18:1920101:170 :

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
н6470	—	—	—	469 158,67	1 209 989,27	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н648О	—	—	—	469 158,67	1 209 996,54	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н649О	—	—	—	469 173,55	1 209 996,54	—		
н650О	—	—	—	469 173,55	1 209 989,27	—		
н651О	—	—	—	469 170,03	1 209 989,27	—		
н652О	—	—	—	469 170,03	1 209 986,65	—		
н653О	—	—	—	469 165,21	1 209 986,65	—		
н654О	—	—	—	469 165,21	1 209 989,27	—		
н647О	—	—	—	469 158,67	1 209 989,27	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером
67:18:1920101:170
:

№ 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	67:18:1920101:52
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	67:18:1920101

1	2				3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Дивасовское, деревня Шеломец, улица Центральная, дом 6			
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 67:18:1920101:170 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 67:18:1920101:173 :								
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
н749О	—	—	—	469 340,72	1 209 922,13	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н750О	—	—	—	469 342,96	1 209 932,42	—		
н751О	—	—	—	469 352,05	1 209 930,44	—		
н752О	—	—	—	469 349,81	1 209 920,15	—		
н749О	—	—	—	469 340,72	1 209 922,13	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 67:18:1920101:173 :								
№ 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	67:18:1920101:203
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	67:18:1920101
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Дивасовское, деревня Шеломец, улица Центральная, дом 13
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 67:18:1920101:173 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 67:18:1920101:174 :

Система координат МСК-67, зона 1							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н584О	—	—	—	469 463,12	1 209 957,20	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н585О	—	—	—	469 463,75	1 209 961,41	—		
н586О	—	—	—	469 472,37	1 209 960,11	—		





1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 67:18:1920101:181 :

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
н795О	—	—	—	468 897,57	1 209 741,06	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н796О	—	—	—	468 899,41	1 209 752,61	—		
н797О	—	—	—	468 891,79	1 209 753,82	—		
н798О	—	—	—	468 889,96	1 209 742,27	—		
н795О	—	—	—	468 897,57	1 209 741,06	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 67:18:1920101:181 :

№ 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	67:18:1920101:70
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	67:18:1920101

1	2				3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Дивасовское, деревня Шеломец, улица Заречная, дом 5			
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 67:18:1920101:181 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 67:18:1920101:183 :								
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
н742О	—	—	—	469 246,40	1 209 935,90	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н743О	—	—	—	469 239,12	1 209 936,61	—		
н744О	—	—	—	469 239,94	1 209 945,00	—		
н745О	—	—	—	469 247,22	1 209 944,29	—		
н742О	—	—	—	469 246,40	1 209 935,90	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 67:18:1920101:183 :								
№ 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	67:18:1920101:77
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	67:18:1920101
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Дивасовское, деревня Шеломец, улица Центральная, дом 9
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** 67:18:1920101:183 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 67:18:1920101:185 :

Система координат <u>МСК-67, зона 1</u>							Зона № <u>1</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н570O	—	—	—	468 825,26	1 209 795,19	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н571O	—	—	—	468 825,92	1 209 804,93	—		
н572O	—	—	—	468 835,52	1 209 804,28	—		



1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 67:18:1920101:188:

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
н842О	—	—	—	468 914,59	1 209 796,81	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н843О	—	—	—	468 914,59	1 209 794,58	—		
н844О	—	—	—	468 919,87	1 209 794,22	—		
н845О	—	—	—	468 919,51	1 209 788,87	—		
н846О	—	—	—	468 907,24	1 209 790,09	—		
н835О	—	—	—	468 907,57	1 209 797,44	—		
н842О	—	—	—	468 914,59	1 209 796,81	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 67:18:1920101:188:

№ 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	67:18:1920101:338

1	2					3		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					67:18:1920101		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Дивасовское, деревня Шеломец, улица Заречная, дом 10, квартира 1		
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 67:18:1920101:188 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 67:18:1920101:193 :								
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
н803О	—	—	—	468 877,08	1 209 791,78	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н804О	—	—	—	468 877,79	1 209 805,71	—		
н805О	—	—	—	468 888,45	1 209 805,17	—		
н806О	—	—	—	468 888,45	1 209 803,89	—		
н807О	—	—	—	468 889,74	1 209 803,89	—		
н808О	—	—	—	468 889,59	1 209 797,75	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н809О	—	—	—	468 884,87	1 209 797,75	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н810О	—	—	—	468 884,87	1 209 796,35	—		
н811О	—	—	—	468 887,07	1 209 796,35	—		
н812О	—	—	—	468 886,81	1 209 791,28	—		
н803О	—	—	—	468 877,08	1 209 791,78	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 67:18:1920101:193 :

№ 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	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	67:18:1920101
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Дивасовское, деревня Шеломец, улица Заречная, дом 8
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** 67:18:1920101:193 :

1.	—
----	---



1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 67:18:1920101:199 :

Система координат			МСК-67, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н813О	—	—	—	468 851,73	1 209 793,43	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н814О	—	—	—	468 852,36	1 209 807,37	—		
н815О	—	—	—	468 864,14	1 209 806,84	—		
н816О	—	—	—	468 864,14	1 209 801,77	—		
н817О	—	—	—	468 859,96	1 209 801,77	—		
н818О	—	—	—	468 859,96	1 209 798,06	—		
н819О	—	—	—	468 863,90	1 209 798,06	—		
н820О	—	—	—	468 863,90	1 209 792,88	—		
н813О	—	—	—	468 851,73	1 209 793,43	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 67:18:1920101:199 :

№ 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					—				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					67:18:1920101				
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, Шеломец д, Заречная ул, д 6				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 67:18:1920101:199 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 67:18:1920101:204 :										
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		
н821О	—	—	—	468 935,92	1 209 952,78	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$		
н822О	—	—	—	468 935,39	1 209 949,64	—				
н823О	—	—	—	468 937,57	1 209 949,27	—				
н824О	—	—	—	468 936,83	1 209 944,92	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н8250	—	—	—	468 925,49	1 209 946,85	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н8260	—	—	—	468 926,41	1 209 954,00	—		
н8210	—	—	—	468 935,92	1 209 952,78	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 67:18:1920101:204 :

№ 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	67:18:1920101:345
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	67:18:1920101
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, Шеломец д, Центральная ул, д 1А, кв 1
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Российская Федерация
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 67:18:1920101:204 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 67:18:1920101:205:

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
н827О	—	—	—	469 180,22	1 209 945,64	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н828О	—	—	—	469 180,60	1 209 950,29	—		
н829О	—	—	—	469 193,83	1 209 949,19	—		
н830О	—	—	—	469 193,44	1 209 944,54	—		
н831О	—	—	—	469 189,27	1 209 944,88	—		
н832О	—	—	—	469 188,99	1 209 941,45	—		
н833О	—	—	—	469 184,12	1 209 941,85	—		
н834О	—	—	—	469 184,40	1 209 945,30	—		
н827О	—	—	—	469 180,22	1 209 945,64	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 67:18:1920101:205:

№ 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					67:18:1920101:24				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					67:18:1920101				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Дивасовское, деревня Шеломец, улица Центральная, дом 5				
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 67:18:1920101:205 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 67:18:1920101:330 :										
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		
н835О	—	—	—	468 907,57	1 209 797,44	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$		
н836О	—	—	—	468 907,92	1 209 803,86	—				
н837О	—	—	—	468 918,00	1 209 803,31	—				
н838О	—	—	—	468 918,00	1 209 800,44	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н839О	—	—	—	468 919,73	1 209 800,44	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н840О	—	—	—	468 919,73	1 209 797,95	—		
н841О	—	—	—	468 914,71	1 209 798,34	—		
н842О	—	—	—	468 914,59	1 209 796,81	—		
н835О	—	—	—	468 907,57	1 209 797,44	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 67:18:1920101:330 :

№ 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	67:18:1920101:339
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	67:18:1920101
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Дивасовское, деревня Шеломец, улица Заречная, дом 10, квартира 2
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** 67:18:1920101:330 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 67:18:1920101:334 :

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
н847О	—	—	—	469 036,95	1 209 921,81	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н848О	—	—	—	469 039,66	1 209 930,57	—		
н849О	—	—	—	469 032,10	1 209 933,66	—		
н850О	—	—	—	469 030,42	1 209 929,55	—		
н851О	—	—	—	469 033,06	1 209 928,47	—		
н852О	—	—	—	469 031,28	1 209 924,13	—		
н847О	—	—	—	469 036,95	1 209 921,81	—		

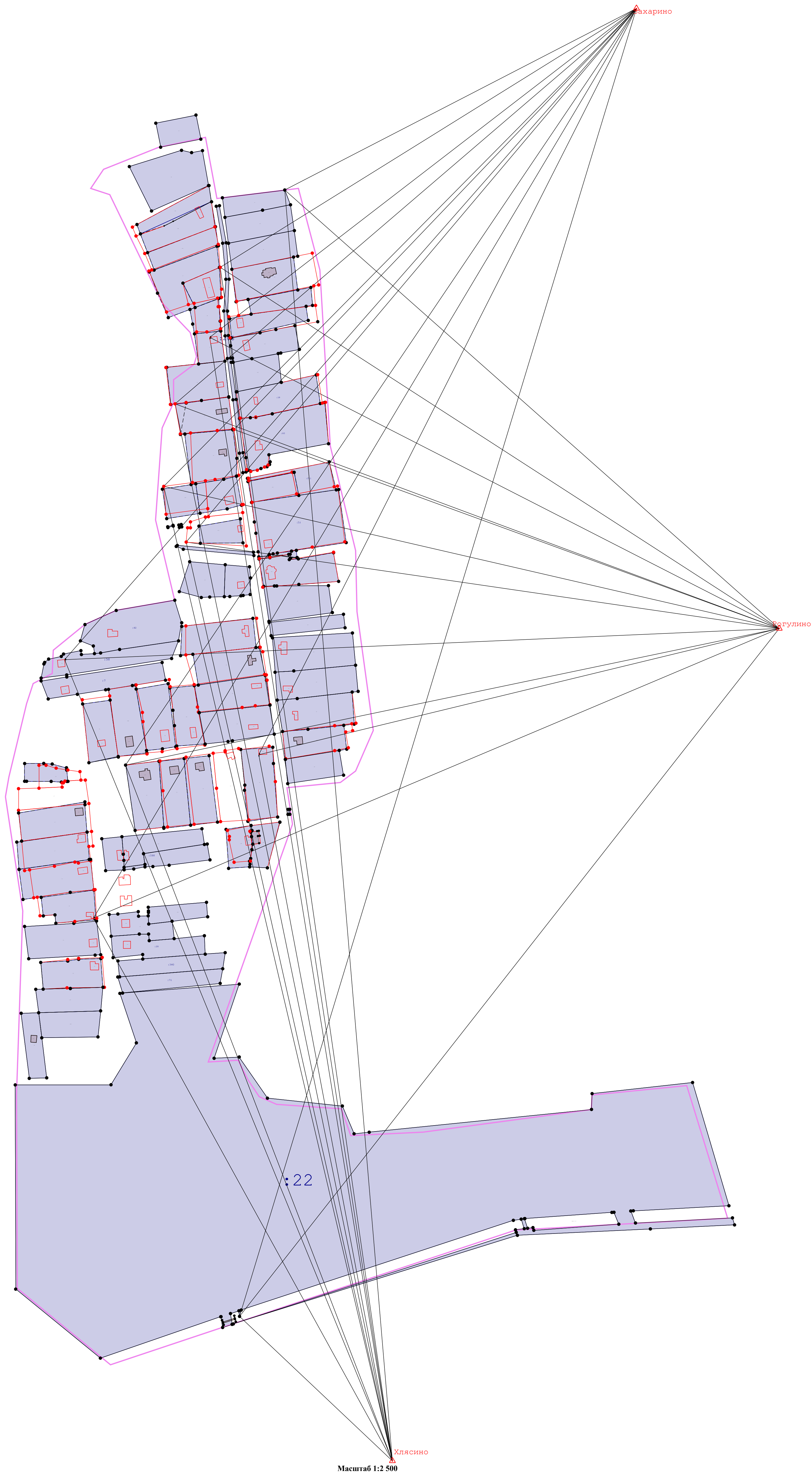
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 67:18:1920101:334 :

№ 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	67:18:1920101:12

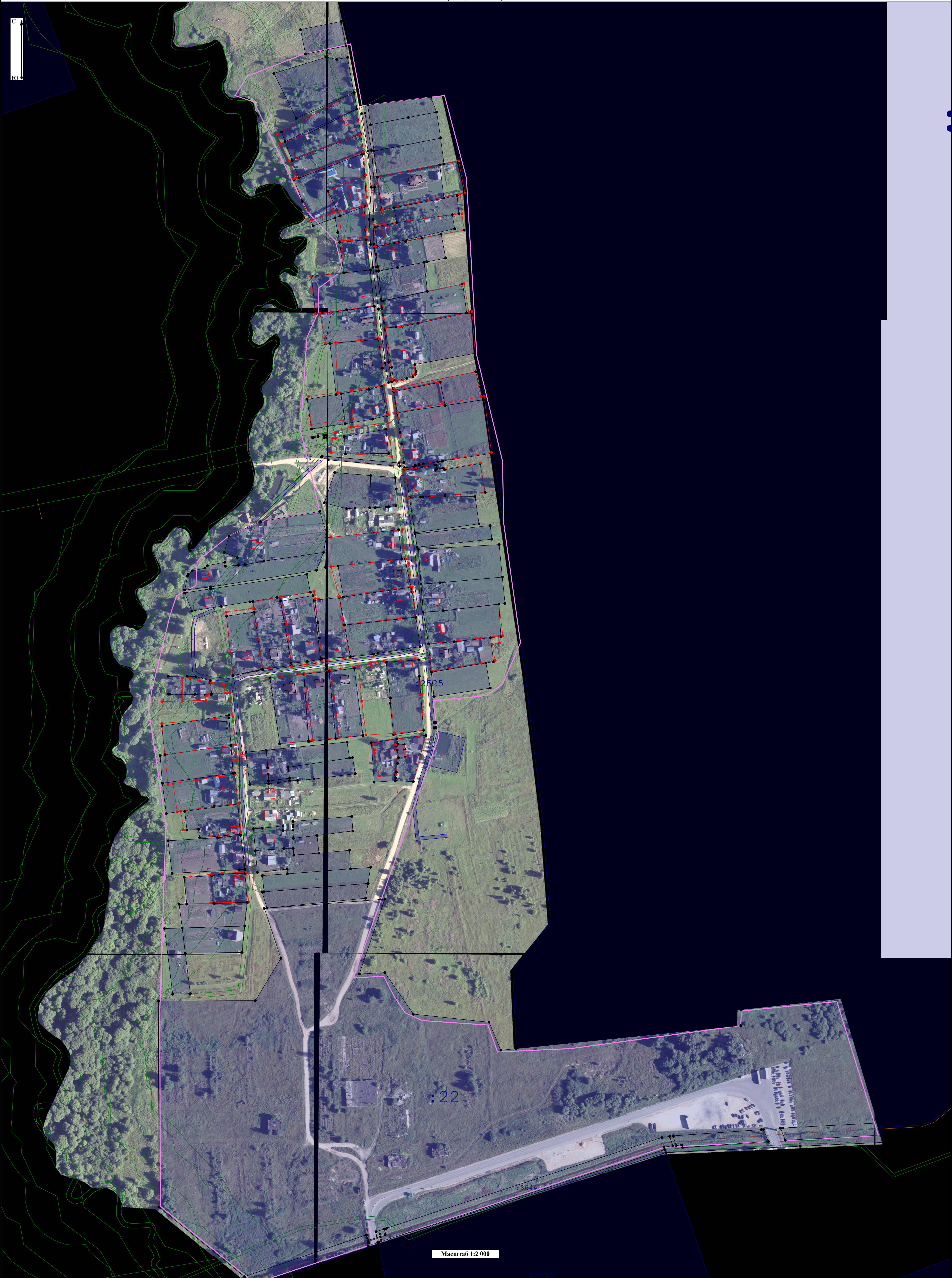
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	67:18:1920101
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Смоленский, сельское поселение Дивасовское, деревня Шеломец, улица Зеленая, дом 6
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	—
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b> <u>67:18:1920101:334</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 _____ _____ вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) с кадастровым номером _____:								
Система координат _____							Зона № _____	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером _____:								
1.								
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером _____:								
1.								







**Условные обозначения:**

— Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения

— Зона с особыми условиями использования территории ЗОУИТ

— вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения

— Граница кадастрового квартала

— Часть контура, образованного проекцией существующего наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства

— Кадастровый номер земельного участка

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

— Кадастровый номер квартала

• Характерная точка контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства

1:100

13:24:0110094