

## КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

### Пояснительная записка

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

*Российская Федерация, Ярцевское муниципальное образование Смоленской области, город Ярцево, квартал 67:25:0010332*

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

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

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

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

3. Дата подготовки карты-плана территории: 12 ноября 2025 г.

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

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

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

основной государственный регистрационный номер: 1046758340507

идентификационный номер налогоплательщика: 6730055050

В отношении физического лица или представителя физических или юридических лиц:

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

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

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

—

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

—

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

Полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование и адрес юридического лица, с которым заключен государственный или муниципальный контракт либо договор подряда на выполнение комплексных кадастровых работ: <div>Филиал ППК "Роскадастр" по Смоленской области, адрес: 214025, Смоленск г, Полтавская ул, Дом 8</div>					
Фамилия, имя, отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): <div>Аглиуллина Венера Рифгатовна</div> и основной государственный регистрационный номер кадастрового инженера индивидуального предпринимателя (ОГРНИП): <div>—</div>					
Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС) кадастрового инженера: <div>108-200-921-08</div>					
Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом лице в такой реестр: <div>А-1700, 5 июля 2016 г.</div>					
Полное или (в случае, если имеется) сокращенное наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров, членом которой является кадастровый инженер: <div>Ассоциация "Союз кадастровых инженеров"</div>					
Контактный телефон: <div>79872900307, 89053156360</div>					
Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: <div>г. Казань, ул. Шуртыгина, д.3, помещение №21 (2 этаж), fvenera17@mail.ru</div>					
6. Перечень документов, использованных при подготовке карты-плана территории:					
№ п/п	Реквизиты документа				
	Вид	Дата	Номер	Наименование	Иные сведения
1	2	3	4	5	6
1	ПРОЧИЕ, выдан: Публично-правовая компания «Роскадастр»	6 февраля 2025 г.	170-3166/2024-В	Выписка о пунктах государственной геодезической сети	—
2	Иной документ, выдан: Администрация муниципального образования «Ярцевский район» Смоленской области	26 мая 2023 г.	0697	Правила землепользования и застройки Ярцевского городского поселения Ярцевского района Смоленской области	—
3	ПРОЧИЕ	5 марта 2025 г.	1	Газета "Сельская правда Смоленский район"	—
4	Кадастровый план территории, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Смоленской области	27 августа 2025 г.	КУВИ-001/2025-164186611	Кадастровый план территории	—
7. Пояснения к карте-плану территории:					
Пояснительная записка					
Комплексные кадастровые работы были проведены в отношении 188 объектов, расположенных на территории кадастрового квартала 67:25:0010332, из них:					

- 35 земельных участков, местоположение которых уточнено;
- 43 земельных участков, в отношении которых исправлялась реестровая ошибка;
- 49 объектов капитального строительства, местоположение которых уточнено;
- 19 объектов капитального строительства, в отношении которых исправлялась реестровая ошибка;
- 42 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 Ярцевского городского поселения Смоленской области утверждены постановлением Администрации муниципального образования «Ярцевский район» Смоленской области № 0697 от 26.05.2023 г., информация размещена <https://fgistp.economy.gov.ru>.

Согласно Правилам землепользования и застройки минимальные и (или) максимальные размеры в территориальной зоне Ж1 установлены.

Для индивидуального жилищного строительства - 400 -1200 кв.м.

Блокированная жилая застройка - 200 - 600 кв.м.

Ведение садоводства - 400 - 1500 кв.м.

Согласно части 3 статьи 42.8 Закона №221-ФЗ в ходе выполнения ККР о отношении кадастрового квартала 67:25:0010332 при уточнении местоположения границ земельных участков (в том числе в целях исправления реестровой ошибки в описании местоположения границ земельного участка) их площадь не уменьшалась более чем на 10%, увеличивалась не более чем на величину предельного минимального размера земельного участка, установленного ПЗЗ для определенных территориальных зон, не увеличивалась более чем на 10%, если предельный минимальный размер не установлен.

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

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

В карта-план территории не включены сведения об объектах недвижимости (42 шт.) по следующим причинам:

1. Земельные участки с кадастровыми номерами 67:25:0010332:12, 67:25:0010332:16, 67:25:0010332:37, 67:25:0010332:38, 67:25:0010332:43, 67:25:0010332:54, 67:25:0010332:68, 67:25:0010332:81, 67:25:0010332:83, 67:25:0010332:84, 67:25:0010332:92, 67:25:0010332:93, 67:25:0010332:101 подлежат снятию с кадастрового учета в связи с неидентификацией местоположения и неактуальностью прав (ст. 70 218-ФЗ).
2. Земельные участки с кадастровыми номерами 67:25:0010332:41, 67:25:0010332:42 находятся в квартале 67:25:0010329.
3. Объекты капитального строительства с кадастровыми номерами 67:25:0010332:108, 67:25:0010332:109, 67:25:0010332:111, 67:25:0010332:121, 67:25:0010332:131, 67:25:0010332:134, 67:25:0010332:156, 67:25:0010332:165, 67:25:0010332:169, 67:25:0010332:193 фактически отсутствуют на местности.
4. Объекты капитального строительства с кадастровыми номерами 67:25:0010332:123, 67:25:0010332:126, 67:25:0010332:127, 67:25:0010332:129, 67:25:0010332:130 находятся в квартале 67:25:0010317.
5. Объекты капитального строительства с кадастровыми номерами 67:25:0010332:124, 67:25:0010332:125, 67:25:0010332:128, 67:25:0010332:132 находятся в квартале 67:25:0010318.
6. Объекты капитального строительства с кадастровыми номерами 67:25:0010332:159, 67:25:0010332:161 находятся в квартале 67:25:0010332.
7. Объект капитального строительства с кадастровым номером 67:25:0010332:190 является дублем объекта капитального строительства с кадастровым номером 67:25:0010332:162.
8. Объект капитального строительства с кадастровым номером 67:25:0010332:191 является дублем объекта капитального строительства с кадастровым номером 67:25:0010332:157.
9. Объекты капитального строительства с кадастровыми номерами 67:25:0010332:208, 67:25:0010332:323, 67:25:0010332:327, 67:25:0010332:332 являются линейными объектами.

Сведения о кадастровом инженере:

1. Аглиуллина Венера Рифгатовна;
2. СНИЛС 108-200-921 08;
3. Номер регистрации в государственном реестре лиц, осуществляющих кадастровую деятельность: 20818;
4. Контактный телефон: 89053156360;
5. Адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: fvenera17@mail.ru;
6. Наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров, членом которой является кадастровый инженер: Ассоциация «Союз кадастровых инженеров», номер в государственном реестре саморегулируемых организаций кадастровых инженеров №001 от 05.07.2016г, реестровый номер А-1700, дата включения кадастрового инженера в реестр членов Ассоциации СКИ 07.11.2017г.;

Сведения 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.		
						Сведения о состоянии		
				X	Y	наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Геодезическая сеть сгущения. 3	Городок, сигн., 23.000 м, 1, б/№	МСК-67, зона 1	493 153,30	1 266 105,17	Утрачен	Не обнаружен	Не обнаружен
2	Геодезическая сеть сгущения. 3	Попово, сигн., 9.300 м, 1, б/№		502 750,57	1 263 149,28		Сохранился	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
3	Астрономо-геодезическая сеть. 1	Горки, сигн., 13.000 м, 58 оп, б/№	МСК-67, зона 1	480 791,57	1 262 469,45	Утрачен	Сохранился	Не обнаружен
<b>2. Сведения об использованных средствах измерений:</b>								
№ 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.			
2	Аппаратура геодезическая спутниковая PrinCe i90		3486225		№С-ГФК/30-08-2024/366348454 от 30.08.2024г.			

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:25:0010332:6		
Система координат					МСК-67, зона 1		
					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
77	492 371,21	1 261 487,19	492 371,21	1 261 487,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
78	492 344,39	1 261 476,93	492 344,39	1 261 476,93			
76	492 334,60	1 261 504,75	—	—		0,10	
140	492 333,02	1 261 504,12	—	—		0,30	
н76У	—	—	492 334,70	1 261 504,79		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н140У	—	—	492 333,11	1 261 504,24			
141	492 343,22	1 261 474,24	492 343,22	1 261 474,24			
142	492 371,96	1 261 485,11	492 371,96	1 261 485,11			
77	492 371,21	1 261 487,19	492 371,21	1 261 487,19			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:25:0010332:6		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
77	78	28,72	—		согласовано		

1	2	3	4	5
78	н76У	29,50	—	согласовано
н76У	н140У	1,68		
н140У	141	31,66		
141	142	30,73		
142	77	2,21		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 67:25:0010332:6 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Смоленская область, Ярцевский р-н, Ярцево г, Фомченкова ул, д 20/12
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$120 \pm 4,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(120)} = 4$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	120,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	под огород
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	67:25:0000000:212
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** 67:25:0010332:6 :

1.		—									
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						67:25:0010332:8				:	
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				
н40У	—	—	492 416,68	1 261 683,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—				
н41У	—	—	492 444,51	1 261 695,14							
н337У	—	—	492 436,06	1 261 711,59							
н338У	—	—	492 407,36	1 261 702,96							
384	—	—	492 408,89	1 261 699,52							
40	492 416,65	1 261 683,29	—	—		0,10					
41	492 444,15	1 261 695,27	—	—							
337	492 435,84	1 261 712,04	—	—							
338	492 407,25	1 261 702,93	—	—		0,30					
н40У	—	—	492 416,68	1 261 683,22							
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						67:25:0010332:8				:	
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
н40У	н41У	30,28	—	согласовано
н41У	н337У	18,49		
н337У	н338У	29,97		
н338У	384	3,76		
384	н40У	18,07		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 67:25:0010332:8 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Смоленская область, Ярцевский р-н, Ярцево г, Прохорова ул, д 6/1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$604 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(604)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	604,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Под индивидуальный жилой дом
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	67:25:0000000:212
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** 67:25:0010332:8 :

1.	—										
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:25:0010332:9					:	
Система координат					МСК-67, зона 1					Зона №	1
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки				
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ								
	X	Y	X	Y							
1	2	3	4	5	6	7	8				
39	492 424,49	1 261 666,26	492 424,49	1 261 666,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—				
40	492 416,65	1 261 683,29	—	—		0,10					
н40У	—	—	492 416,68	1 261 683,22							
384	492 408,89	1 261 699,52	492 408,89	1 261 699,52							
383	492 392,33	1 261 693,00	492 392,33	1 261 693,00							
148	492 407,46	1 261 659,82	492 407,46	1 261 659,82							
147	492 409,81	1 261 660,67	492 409,81	1 261 660,67							
39	492 424,49	1 261 666,26	492 424,49	1 261 666,26							
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:25:0010332:9					:	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)						
от т.	до т.										
1	2	3	4		5						
39	н40У	18,67	—		согласовано						
н40У	384	18,07									
384	383	17,80									

1	2	3	4	5
383	148	36,47	—	согласовано
148	147	2,50		
147	39	15,71		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 67:25:0010332:9 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Смоленская область, Ярцевский р-н, Ярцево г, Прохорова 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	$660 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(660)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	660,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	под строительство индивидуального жилого дома
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	67:25:0010332:136
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** 67:25:0010332:9 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:25:0010332:10		
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
115	492 390,33	1 261 697,40	492 390,33	1 261 697,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
116	492 372,07	1 261 691,92	492 372,07	1 261 691,92			
290	—	—	492 379,56	1 261 673,51			
143	492 387,99	1 261 652,78	492 387,99	1 261 652,78			
148	492 407,46	1 261 659,82	492 407,46	1 261 659,82			
383	—	—	492 392,33	1 261 693,00			
115	492 390,33	1 261 697,40	492 390,33	1 261 697,40			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:25:0010332:10		
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		
115	116	19,06	—		согласовано		
116	290	19,88					
290	143	22,38					
143	148	20,70					
148	383	36,47					
383	115	4,83					

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером</b> <u>67:25:0010332:10</u> <b>:</b>		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Смоленская область, Ярцевский р-н, Ярцево г, Прохорова ул, д №10
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$827 \pm 10,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(827)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	827,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	под индивидуальным жилым домом
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	67:25:0010332:133
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> <u>67:25:0010332:10</u> <b>:</b>		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:25:0010332:14		
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
385	492 232,20	1 261 633,86	492 232,20	1 261 633,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	Временный межевой знак
1031	492 236,28	1 261 635,50	—	—		—	—
н386У	—	—	492 236,36	1 261 635,33		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	Временный межевой знак
387	492 249,61	1 261 639,22	492 249,61	1 261 639,22			Закрепление отсутствует
388	492 266,31	1 261 644,53	492 266,31	1 261 644,53			
389	492 267,57	1 261 644,92	492 267,57	1 261 644,92			Временный межевой знак
390	492 261,53	1 261 661,55	492 261,53	1 261 661,55		0,30	—
391	492 260,59	1 261 665,02	492 260,59	1 261 665,02			
392	492 260,20	1 261 666,10	492 260,20	1 261 666,10			
241	492 222,05	1 261 657,93	—	—			
1032	492 223,02	1 261 655,68	—	—		—	
н393У	—	—	492 222,04	1 261 657,74		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8
н394У	—	—	492 222,89	1 261 655,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
395	492 232,04	1 261 634,28	492 232,04	1 261 634,28			
385	492 232,20	1 261 633,86	492 232,20	1 261 633,86			Временный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:25:0010332:14
:

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
385	н386У	4,41	—	согласовано
н386У	387	13,81		
387	388	17,52		
388	389	1,32		
389	390	17,69		
390	391	3,60		
391	392	1,15		
392	н393У	39,07		
н393У	н394У	2,26		
н394У	395	23,25		
395	385	0,45		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:25:0010332:14
:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Ярцевский, городское поселение Ярцевское, город Ярцево, улица Прохорова, дом 18/1
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	911 ± 11,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(911)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	911,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	под индивидуальный жилой дом
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	67:25:0010332:171
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** 67:25:0010332:14 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 67:25:0010332:20 :

Система координат МСК-67, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
397	492 328,64	1 261 590,05	492 328,64	1 261 590,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	Закрепление отсутствует



1	2	3	4	5	6	7	8
893	492 350,87	1 261 599,89	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
н398У	—	—	492 350,87	1 261 600,04		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
399	492 333,28	1 261 647,35	492 333,28	1 261 647,35			
400	492 332,02	1 261 650,77	492 332,02	1 261 650,77			
401	492 329,94	1 261 656,39	492 329,94	1 261 656,39			
1	492 323,33	1 261 653,80	492 323,33	1 261 653,80			
5	492 306,72	1 261 646,55	492 306,72	1 261 646,55			Закрепление отсутствует
397	492 328,64	1 261 590,05	492 328,64	1 261 590,05			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:25:0010332:20
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
397	н398У	24,37	—	согласовано
н398У	399	50,47		
399	400	3,64		
400	401	5,99		
401	1	7,10		
1	5	18,12		
5	397	60,60		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:25:0010332:20
:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Смоленская область, Ярцевский р-н, Ярцево г, Мира ул, д 10
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>	1 497 $\pm$ 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 497)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 497,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Под индивидуальный жилой дом
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	67:25:0010332:115; 67:25:0000000:212
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> <u>67:25:0010332:20</u> <b>:</b>		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:25:0010332:31		
Система координат					МСК-67, зона 1		
					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
399	492 333,28	1 261 647,35	492 333,28	1 261 647,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
44	492 333,57	1 261 647,44	492 333,57	1 261 647,44			
45	492 359,06	1 261 657,05	492 359,06	1 261 657,05			
94	492 355,99	1 261 664,76	492 355,99	1 261 664,76			
89	492 348,60	1 261 683,37	492 348,60	1 261 683,37			
90	492 344,51	1 261 682,03	492 344,51	1 261 682,03			
91	492 342,41	1 261 687,63	492 342,41	1 261 687,63			
2	492 313,76	1 261 678,68	492 313,76	1 261 678,68			
1	492 323,33	1 261 653,80	492 323,33	1 261 653,80			
401	492 329,94	1 261 656,39	492 329,94	1 261 656,39			
400	—	—	492 332,02	1 261 650,77			
399	492 333,28	1 261 647,35	492 333,28	1 261 647,35			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				67:25:0010332:31		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.					
1	2	3	4	5		
399	44	0,30	—	согласовано		
44	45	27,24				
45	94	8,30				
94	89	20,02				
89	90	4,30				
90	91	5,98				
91	2	30,02				
2	1	26,66				
1	401	7,10				
401	400	5,99				
400	399	3,64				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики			
1	2		3			
1.	Адрес земельного участка		—			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Смоленская область, Ярцевский р-н, Ярцево г, Прохорова ул, д 14			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		1 116 ± 12,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(1 116) = 12			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		1 116,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		— —			

1	2				3		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Под индивидуальный жилой дом		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				67:25:0010332:135		
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 67:25:0010332:31 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:25:0010332:32 :							
Система координат МСК-67, зона 1 Зона № 1							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н95У	—	—	492 316,73	1 261 510,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н935У	—	—	492 318,76	1 261 511,58			
406	—	—	492 309,18	1 261 536,77			
96	492 307,57	1 261 536,11	492 307,57	1 261 536,11			
97	492 261,65	1 261 516,70	—	—			
98	492 261,35	1 261 515,18	—	—			
						0,10	

1	2	3	4	5	6	7	8
н97У	—	—	492 261,63	1 261 516,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	долговременный межевой знак
н98У	—	—	492 261,45	1 261 514,90			—
99	492 266,45	1 261 501,47	492 266,45	1 261 501,47			
100	492 269,88	1 261 492,65	492 269,88	1 261 492,65			
1	492 278,63	1 261 496,04	—	—			
95	492 316,86	1 261 511,10	—	—			
н101У	—	—	492 279,48	1 261 496,23			
н95У	—	—	492 316,73	1 261 510,83		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:25:0010332:32 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н95У	н935У	2,16	—	согласовано
н935У	406	26,95		
406	96	1,74		
96	н97У	49,95		
н97У	н98У	1,60		
н98У	99	14,33		
99	100	9,46		
100	н101У	10,25		
н101У	н95У	40,01		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:25:0010332:32 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Смоленская область, Ярцевский р-н, Ярцево г, Новый 1-й проезд, д 9
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>	$1\,370 \pm 13,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,370)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 317,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	53
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Под незавершенный строительством индивидуальный жилой дом
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	67:25:0010332:333
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> <u>67:25:0010332:32</u> <b>:</b>		
1.	—	

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

67:25:0010332:33

:

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
3	—	—	492 076,85	1 261 569,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	Временный межевой знак
4	—	—	492 049,23	1 261 565,12			—
н1051У	—	—	492 041,39	1 261 564,00			
н1052У	—	—	492 038,12	1 261 552,84			
1	—	—	492 034,74	1 261 526,62			Временный межевой знак
8	—	—	492 070,36	1 261 532,64			
н4У	—	—	492 084,20	1 261 534,87			
3	—	—	492 076,85	1 261 569,05			

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

67:25:0010332:33

:

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
3	4	27,90	—	согласовано
4	н1051У	7,92		
н1051У	н1052У	11,63		
н1052У	1	26,44		



1	2	3	4	5
1	8	36,13	—	согласовано
8	н4У	14,02		
н4У	3	34,96		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 67:25:0010332:33 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Смоленская область, Ярцевский р-н, Ярцево г, Революционная ул, д 28
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$1\,544 \pm 14,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\,544)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 595,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	51
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для индивидуального жилищного строительства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	67:25:0010332:138
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** 67:25:0010332:33 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:25:0010332:39		
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
н123У	—	—	492 118,21	1 261 467,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	Закрепление отсутствует
н433У	—	—	492 082,71	1 261 448,58			—
н1174У	—	—	492 081,01	1 261 447,68			
н434У	—	—	492 087,36	1 261 434,50			Долговременный межевой знак
н435У	—	—	492 092,65	1 261 427,54			
436	492 094,84	1 261 429,24	492 094,84	1 261 429,24			
437	492 096,89	1 261 430,83	492 096,89	1 261 430,83			
438	492 098,93	1 261 432,39	492 098,93	1 261 432,39			
439	492 100,15	1 261 433,35	492 100,15	1 261 433,35			
440	492 104,86	1 261 436,80	492 104,86	1 261 436,80			
4	492 111,22	1 261 441,91	—	—		0,10	
н441У	—	—	492 111,65	1 261 442,00		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8
124	492 124,19	1 261 452,37	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
1166	492 117,06	1 261 468,43	—	—		0,10	Закрепление отсутствует
1165	492 082,01	1 261 448,21	—	—			
434	492 090,75	1 261 429,94	—	—		0,30	—
435	492 092,11	1 261 427,12	—	—			
н124У	—	—	492 124,50	1 261 451,97		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	Долговременный межевой знак
н123У	—	—	492 118,21	1 261 467,29			Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:25:0010332:39 :

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
н123У	н433У	40,13	—	согласовано
н433У	н1174У	1,92		
н1174У	н434У	14,63		
н434У	н435У	8,74		
н435У	436	2,77		
436	437	2,59		
437	438	2,57		
438	439	1,55		
439	440	5,84		
440	н441У	8,55		
н441У	н124У	16,26		
н124У	н123У	16,56		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:25:0010332:39 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Смоленская область, Ярцевский р-н, Ярцево г, Кривой пер, д 8
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>	$824 \pm 10,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(824)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	824,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Под индивидуальный жилой дом
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	67:25:0010332:149
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> <u>67:25:0010332:39</u> <b>:</b>		
1.	—	

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

67:25:0010332:44

:

Система координат

МСК-67, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н859У	—	—	492 486,99	1 261 594,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н14У	—	—	492 483,67	1 261 607,90			
н13У	—	—	492 472,35	1 261 603,21			
15	—	—	492 465,41	1 261 599,69			
н16У	—	—	492 460,08	1 261 597,48			
н17У	—	—	492 435,70	1 261 586,56			
н861У	—	—	492 439,45	1 261 577,60			
н860У	—	—	492 459,49	1 261 585,66			
н859У	—	—	492 486,99	1 261 594,33			

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

67:25:0010332:44

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н859У	н14У	13,97	—	согласовано
н14У	н13У	12,25		

1	2	3	4	5
н13У	15	7,78	—	согласовано
15	н16У	5,77		
н16У	н17У	26,71		
н17У	н861У	9,71		
н861У	н860У	21,60		
н860У	н859У	28,83		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 67:25:0010332:44 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Смоленская область, Ярцевский р-н, Ярцево г, Первомайский пер, д 9
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>	$585 \pm 8,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(585)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	278,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	307
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	индивидуальное жилищное строительство
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	67:25:0010332:189
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 67:25:0010332:44 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:25:0010332:45 :  
Система координат МСК-67, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2У	—	—	492 490,61	1 261 583,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	Временный межевой знак
н859У	—	—	492 486,99	1 261 594,33			—
н860У	—	—	492 459,49	1 261 585,66			
н861У	—	—	492 439,45	1 261 577,60			
2	—	—	492 443,65	1 261 567,53			
109	—	—	492 455,41	1 261 571,99			
108	—	—	492 466,55	1 261 576,29			
107	—	—	492 467,23	1 261 574,42			
н1У	—	—	492 476,32	1 261 577,73			Временный межевой знак
н776У	—	—	492 477,41	1 261 578,06			—
н775У	—	—	492 477,18	1 261 578,74			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2У	—	—	492 490,61	1 261 583,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	Временный межевой знак
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						67:25:0010332:45 :	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н2У	н859У	11,82	—		согласовано		
н859У	н860У	28,83					
н860У	н861У	21,60					
н861У	2	10,91					
2	109	12,58					
109	108	11,94					
108	107	1,99					
107	н1У	9,67					
н1У	н776У	1,14					
н776У	н775У	0,72					
н775У	н2У	14,11					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				—		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Российская Федерация, Смоленская область, Ярцевский р-н, Ярцево г, Первомайский пер, д 9		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				585 ± 8,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5*0,10*\sqrt{(585)} = 8$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				278,00		



1	2	3					
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	307					
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	— —					
7.	Вид (виды) разрешенного использования	индивидуальное жилищное строительство					
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—					
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	67:25:0010332:189					
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 67:25:0010332:45 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:25:0010332:47 : Система координат МСК-67, зона 1 Зона № 1							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
96	492 307,57	1 261 536,11	492 307,57	1 261 536,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
406	492 309,18	1 261 536,77	492 309,18	1 261 536,77			
407	492 299,93	1 261 561,64	492 299,93	1 261 561,64			
3	492 251,40	1 261 540,46	—	—		0,10	долговременный межевой знак

1	2	3	4	5	6	7	8
2	492 252,27	1 261 538,46	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	долговременный межевой знак
97	492 261,65	1 261 516,70	—	—			—
н408У	—	—	492 251,82	1 261 540,64		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	долговременный межевой знак
н409У	—	—	492 252,66	1 261 538,60			
н97У	—	—	492 261,63	1 261 516,49			
96	492 307,57	1 261 536,11	492 307,57	1 261 536,11			—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:25:0010332:47 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
96	406	1,74	—	согласовано
406	407	26,53		
407	н408У	52,49		
н408У	н409У	2,21		
н409У	н97У	23,86		
н97У	96	49,95		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:25:0010332:47 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Смоленская область, Ярцевский р-н, Ярцево г, Мира ул, д 3/7
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	1 368 ± 13,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 368)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 368,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	под индивидуальный жилой дом
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	67:25:0010332:155
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** 67:25:0010332:47 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 67:25:0010332:48 :

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
24	492 238,66	1 261 581,88	492 238,66	1 261 581,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
26	492 242,41	1 261 568,60	492 242,41	1 261 568,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
27	492 247,05	1 261 554,70	492 247,05	1 261 554,70			
549	492 247,50	1 261 553,49	492 247,50	1 261 553,49			
550	492 259,77	1 261 558,58	492 259,77	1 261 558,58			
545	492 263,58	1 261 560,16	492 263,58	1 261 560,16			
418	492 270,56	1 261 563,19	492 270,56	1 261 563,19			
425	492 270,15	1 261 564,09	492 270,15	1 261 564,09			
424	492 268,84	1 261 567,16	492 268,84	1 261 567,16			
423	492 250,69	1 261 612,93	492 250,69	1 261 612,93			Временный межевой знак
546	492 242,54	1 261 609,33	492 242,54	1 261 609,33			Закрепление отсутствует
547	492 237,13	1 261 606,82	492 237,13	1 261 606,82			
548	492 232,29	1 261 604,33	492 232,29	1 261 604,33			
24	492 238,66	1 261 581,88	492 238,66	1 261 581,88			—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:25:0010332:48 :

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
24	26	13,80	—	согласовано
26	27	14,65		
27	549	1,29		
549	550	13,28		
550	545	4,12		

1	2	3	4	5
545	418	7,61	—	согласовано
418	425	0,99		
425	424	3,34		
424	423	49,24		
423	546	8,91		
546	547	5,96		
547	548	5,44		
548	24	23,34		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 67:25:0010332:48 :

№ 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	215801, Российская Федерация, Смоленская область, Ярцевский р-н, Ярцево г, Мира ул, д 4
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$1\,218 \pm 12,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\,218)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 218,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	под индивидуальный жилой дом
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	67:25:0000000:212; 67:25:0010332:120

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 67:25:0010332:48 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:25:0010332:50 :							
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
418	492 270,56	1 261 563,19	492 270,56	1 261 563,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
419	492 279,64	1 261 567,23	492 279,64	1 261 567,23			
420	492 295,21	1 261 574,59	492 295,21	1 261 574,59			
421	492 276,02	1 261 622,67	492 276,02	1 261 622,67			Временный межевой знак
422	492 274,56	1 261 622,11	492 274,56	1 261 622,11			Закрепление отсутствует
423	492 250,69	1 261 612,93	492 250,69	1 261 612,93			Временный межевой знак
424	492 268,84	1 261 567,16	492 268,84	1 261 567,16			—
425	492 270,15	1 261 564,09	492 270,15	1 261 564,09			

1	2	3	4	5	6	7	8
418	492 270,56	1 261 563,19	492 270,56	1 261 563,19	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** 67:25:0010332:50 :

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
418	419	9,94	—	согласовано
419	420	17,22		
420	421	51,77		
421	422	1,56		
422	423	25,57		
423	424	49,24		
424	425	3,34		
425	418	0,99		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 67:25:0010332:50 :

№ 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	215801, Российская Федерация, Смоленская область, Ярцевский р-н, Ярцево г, Мира ул, д 6/5
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$1\,434 \pm 13,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\,434)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 434,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м²	— —

1	2				3		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				под индивидуальный жилой дом		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				67:25:0000000:212; 67:25:0010332:168		
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 67:25:0010332:50 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:25:0010332:56 :							
Система координат МСК-67, зона 1 Зона № 1							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н42У	—	—	492 376,77	1 261 611,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н144У	—	—	492 399,90	1 261 622,16			
143	492 387,99	1 261 652,78	492 387,99	1 261 652,78			
290	492 379,56	1 261 673,51	492 379,56	1 261 673,51			
94	492 355,99	1 261 664,76	492 355,99	1 261 664,76			
45	492 359,06	1 261 657,05	492 359,06	1 261 657,05			



1	2	3	4	5	6	7	8
42	492 376,67	1 261 611,62	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
80	492 399,79	1 261 622,20	—	—			
н42У	—	—	492 376,77	1 261 611,68		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:25:0010332:56
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н42У	н144У	25,39	—	согласовано
н144У	143	32,85		
143	290	22,38		
290	94	25,14		
94	45	8,30		
45	н42У	48,70		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:25:0010332:56
:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Смоленская область, Ярцевский р-н, Ярцево г, Мира ул, д 14
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	1 421 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 421)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 421,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	под индивидуальный жилой дом
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	67:25:0000000:212; 67:25:0010332:118
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** 67:25:0010332:56 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 67:25:0010332:59 :  
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
н35У	—	—	492 443,28	1 261 672,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
37	492 434,73	1 261 668,52	492 434,73	1 261 668,52			
2	492 444,77	1 261 642,98	—	—		0,10	
1	492 444,88	1 261 642,70	492 444,88	1 261 642,70		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
211	492 467,00	1 261 652,43	—	—		0,30	

1	2	3	4	5	6	7	8
н211У	—	—	492 467,40	1 261 652,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
212	492 463,89	1 261 659,73	492 463,89	1 261 659,73			
36	492 454,70	1 261 677,14	492 454,70	1 261 677,14			
213	492 453,86	1 261 676,79	492 453,86	1 261 676,79			
35	492 443,22	1 261 672,30	—	—			
н35У	—	—	492 443,28	1 261 672,07			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						67:25:0010332:59	:
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		
н35У	37	9,26	—		согласовано		
37	1	27,74					
1	н211У	24,60					
н211У	212	7,94					
212	36	19,69					
36	213	0,91					
213	н35У	11,59					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						67:25:0010332:59	:
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			—			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			215801, Российская Федерация, Смоленская область, Ярцевский р-н, Ярцево г, Мира ул, д 20/5			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²			642 ± 9,00			

1	2				3		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5*0,10*\sqrt{(642)} = 9$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				642,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				— —		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				индивидуальный жилой дом		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				67:25:0010332:148		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли (земельные участки) общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>67:25:0010332:59</u> :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>67:25:0010332:62</u> :							
Система координат <u>МСК-67, зона 1</u> Зона № <u>1</u>							
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
н75У	—	—	492 361,13	1 261 515,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н4У	—	—	492 356,28	1 261 530,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3У	—	—	492 327,09	1 261 520,21			
н1187У	—	—	492 324,36	1 261 519,24			
н1188У	—	—	492 330,11	1 261 503,07			
н140У	—	—	492 333,11	1 261 504,24			
н76У	—	—	492 334,70	1 261 504,79			
н75У	—	—	492 361,13	1 261 515,41			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 67:25:0010332:62 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н75У	н4У	15,97	—	согласовано
н4У	н3У	30,99		
н3У	н1187У	2,90		
н1187У	н1188У	17,16		
н1188У	н140У	3,22		
н140У	н76У	1,68		
н76У	н75У	28,48		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 67:25:0010332:62 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Смоленская область, Ярцевский р-н, Ярцево г, Новый 1-й проезд, д 10
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2				3		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				558 ± 8,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(558) = 8		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				620,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				62		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				— —		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				для индивидуального жилищного строительства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли (земельные участки) общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:25:0010332:62 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:25:0010332:64 : 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

1	2	3	4	5	6	7	8
н551У	—	—	492 090,33	1 261 495,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	Закрепление отсутствует
н552У	—	—	492 087,23	1 261 500,32			—
н553У	—	—	492 083,51	1 261 506,66			Временный межевой знак
н6У	—	—	492 079,42	1 261 514,76			
н5У	—	—	492 075,72	1 261 512,97			
3	492 073,09	1 261 511,78	492 073,09	1 261 511,78			
2	492 048,38	1 261 498,14	492 048,38	1 261 498,14			
1	492 046,83	1 261 497,28	492 046,83	1 261 497,28			
1160	492 063,98	1 261 481,52	—	—		—	—
1161	492 065,75	1 261 482,48	—	—			
1162	492 088,91	1 261 495,05	—	—			
1163	492 086,04	1 261 499,48	—	—			
1164	492 081,92	1 261 505,59	—	—			
5	492 075,54	1 261 513,19	—	—		0,10	Временный межевой знак
4	492 075,15	1 261 512,97	—	—			
н554У	—	—	492 063,82	1 261 481,05		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	Закрепление отсутствует
н934У	—	—	492 065,00	1 261 481,73			

1	2	3	4	5	6	7	8
н555У	—	—	492 065,95	1 261 482,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	Закрепление отсутствует
н551У	—	—	492 090,33	1 261 495,32			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 67:25:0010332:64 :

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
н551У	н552У	5,88	—	согласовано
н552У	н553У	7,35		
н553У	н6У	9,07		
н6У	н5У	4,11		
н5У	3	2,89		
3	2	28,22		
2	1	1,77		
1	н554У	23,50		
н554У	н934У	1,36		
н934У	н555У	1,10		
н555У	н551У	27,64		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 67:25:0010332:64 :

№ 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	215801, Российская Федерация, Смоленская область, Ярцевский р-н, Ярцево г, Кривой пер, д 4
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$749 \pm 10,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(749)} = 10$



1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	686,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	63
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для индивидуального жилищного строительства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	67:25:0010332:334
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 67:25:0010332:64 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:25:0010332:65 :  
Система координат МСК-67, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н111У	—	—	492 114,91	1 261 598,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	Временный межевой знак
н2У	—	—	492 117,02	1 261 599,45			
н112У	—	—	492 108,88	1 261 620,41			—

1	2	3	4	5	6	7	8
113	492 086,28	1 261 611,59	492 086,28	1 261 611,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
114	492 095,36	1 261 589,66	492 095,36	1 261 589,66			Временный межевой знак
1	492 114,77	1 261 598,85	—	—		0,10	
112	492 106,60	1 261 620,08	—	—		0,30	—
н111У	—	—	492 114,91	1 261 598,49		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	Временный межевой знак

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 67:25:0010332:65 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н111У	н2У	2,32	—	согласовано
н2У	н112У	22,49		
н112У	113	24,26		
113	114	23,74		
114	н111У	21,45		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 67:25:0010332:65 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Смоленская область, Ярцевский р-н, Ярцево г, Новая 1-я ул, д 2/26
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>	$555 \pm 8,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(555)} = 8$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	505,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	50
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Под индивидуальный жилой дом
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	67:25:0010332:175
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 67:25:0010332:65 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:25:0010332:70 :  
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
н1120У	—	—	492 137,64	1 261 546,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1У	—	—	492 126,99	1 261 572,91			Временный межевой знак
4	—	—	492 104,81	1 261 562,98			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1121У	—	—	492 114,43	1 261 538,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1120У	—	—	492 137,64	1 261 546,65			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 67:25:0010332:70 :

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
н1120У	н1У	28,34	—	согласовано
н1У	4	24,30		
4	н1121У	26,27		
н1121У	н1120У	24,59		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 67:25:0010332:70 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Смоленская область, Ярцевский р-н, Ярцево г, Новая 1-я ул, д 6
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$667 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(667)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	566,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	101
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для индивидуального жилищного строительства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2				3		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
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 67:25:0010332:70 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:25:0010332:71 : 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
н118У	—	—	492 144,98	1 261 433,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н119У	—	—	492 129,85	1 261 475,86			
н120У	—	—	492 128,91	1 261 478,40			
н121У	—	—	492 124,93	1 261 489,15			
н122У	—	—	492 110,18	1 261 483,69			
н123У	—	—	492 118,21	1 261 467,29			
н124У	—	—	492 124,50	1 261 451,97			
						Закрепление отсутствует	
						Долговременный межевой знак	

1	2	3	4	5	6	7	8
н125У	—	—	492 124,80	1 261 451,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	Долговременный межевой знак
118	492 143,81	1 261 432,90	—	—		0,30	—
119	492 128,91	1 261 475,56	—	—			
120	492 128,08	1 261 477,86	—	—			
1	492 123,84	1 261 488,75	—	—		0,10	Закрепление отсутствует
7	492 109,76	1 261 483,54	—	—			
1166	492 117,06	1 261 468,43	—	—			
124	492 124,19	1 261 452,37	—	—		0,30	—
2	492 124,58	1 261 451,24	—	—		0,10	Долговременный межевой знак
126	492 132,91	1 261 429,22	—	—		0,30	—
н126У	—	—	492 133,28	1 261 429,13		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	Долговременный межевой знак
н118У	—	—	492 144,98	1 261 433,29			—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:25:0010332:71
:

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
н118У	н119У	45,18	—	согласовано
н119У	н120У	2,71		
н120У	н121У	11,46		
н121У	н122У	15,73		
н122У	н123У	18,26		
н123У	н124У	16,56		
н124У	н125У	0,78		

1	2	3	4	5
н125У	н126У	23,69	—	согласовано
н126У	н118У	12,42		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:25:0010332:71 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		—	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Смоленская область, Ярцевский р-н, Ярцево г, Новая 1-я ул, д 7	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		804 ± 10,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(804) = 10	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		758,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		46	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		— —	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		Под индивидуальный жилой дом	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		67:25:0010332:166	
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 67:25:0010332:71 :				
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:25:0010332:72 :  
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
н1110У	—	—	492 147,15	1 261 519,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1120У	—	—	492 137,64	1 261 546,65			
н1121У	—	—	492 114,43	1 261 538,53			
н1111У	—	—	492 123,87	1 261 511,32			
н1110У	—	—	492 147,15	1 261 519,47			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:25:0010332:72 :

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
н1110У	н1120У	28,80	—	согласовано
н1120У	н1121У	24,59		
н1121У	н1111У	28,80		
н1111У	н1110У	24,67		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:25:0010332:72 :

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



1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Смоленская область, Ярцевский р-н, Ярцево г, Новая 1-я ул, д 8
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>	$709 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(709)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	709,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для индивидуального жилищного строительства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	67:25:0010332:147
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> <u>67:25:0010332:72</u> <b>:</b>		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:25:0010332:73		
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
н118У	—	—	492 144,98	1 261 433,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н126У	—	—	492 133,28	1 261 429,13			Долговременный межевой знак
2	—	—	492 130,21	1 261 417,98			
1	—	—	492 125,06	1 261 402,95			
н1118У	—	—	492 141,07	1 261 398,31			
н1119У	—	—	492 157,42	1 261 398,31			
н118У	—	—	492 144,98	1 261 433,29			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:25:0010332:73		
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		
н118У	н126У	12,42	—		согласовано		
н126У	2	11,56					
2	1	15,89					
1	н1118У	16,67					
н1118У	н1119У	16,35					
н1119У	н118У	37,13					

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером</b> <u>67:25:0010332:73</u> :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Смоленская область, Ярцевский р-н, Ярцево г, Новая 1-я ул, д 9/10
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$705 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(705)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	652,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	53
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для индивидуального жилищного строительства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>67:25:0010332:73</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:25:0010332:74 :  
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
н174У	—	—	492 156,61	1 261 492,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1110У	—	—	492 147,15	1 261 519,47			
н1111У	—	—	492 123,87	1 261 511,32			
н169У	—	—	492 133,38	1 261 485,28			
н174У	—	—	492 156,61	1 261 492,86			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:25:0010332:74 :

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
н174У	н1110У	28,24	—	согласовано
н1110У	н1111У	24,67		
н1111У	н169У	27,72		
н169У	н174У	24,44		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:25:0010332:74 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Смоленская область, Ярцевский р-н, Ярцево г, Новая 1-я ул, д 10
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>	$687 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(687)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	687,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для индивидуального жилищного строительства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	67:25:0010332:186
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 <u>67:25:0010332:74</u> :</b>		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:25:0010332:75		
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
171	492 146,06	1 261 453,30	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
172	492 167,60	1 261 461,95	—	—			
3	492 168,52	1 261 462,32	—	—		0,10	
174	492 155,73	1 261 492,98	—	—		0,30	
175	492 154,79	1 261 492,65	—	—			
н173У	—	—	492 168,94	1 261 462,07		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н174У	—	—	492 156,61	1 261 492,86			
н175У	—	—	492 154,96	1 261 492,34			
176	492 133,97	1 261 485,48	492 133,97	1 261 485,48			
169	492 133,02	1 261 485,15	—	—		0,30	
6	492 145,13	1 261 452,92	—	—		0,10	
н169У	—	—	492 133,38	1 261 485,28		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8
н170У	—	—	492 145,44	1 261 453,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
171	492 146,06	1 261 453,30	—	—		0,30	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 67:25:0010332:75 :

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
н173У	н174У	33,17	—	согласовано
н174У	н175У	1,73		
н175У	176	22,08		
176	н169У	0,62		
н169У	н170У	34,05		
н170У	н173У	25,03		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 67:25:0010332:75 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Смоленская область, Ярцевский р-н, Ярцево г, Новая 1-я ул, д 12
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$831 \pm 10,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(831)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	831,00
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	— —

1	2				3		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Под индивидуальный жилой дом		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				67:25:0010332:153		
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 67:25:0010332:75 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:25:0010332:78 :							
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
н205У	—	—	492 113,77	1 261 624,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
206	492 119,93	1 261 609,37	492 119,93	1 261 609,37			Закрепление отсутствует
207	492 121,80	1 261 610,07	492 121,80	1 261 610,07			
208	492 154,11	1 261 622,29	492 154,11	1 261 622,29			
209	492 156,06	1 261 623,04	492 156,06	1 261 623,04			
210	492 149,83	1 261 638,61	492 149,83	1 261 638,61			—



1	2	3	4	5	6	7	8
205	492 113,74	1 261 625,57	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
н1042У	—	—	492 146,66	1 261 638,61		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н1041У	—	—	492 114,35	1 261 626,99			
н205У	—	—	492 113,77	1 261 624,51			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 67:25:0010332:78 :

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
н205У	206	16,35	—	согласовано
206	207	2,00		
207	208	34,54		
208	209	2,09		
209	210	16,77		
210	н1042У	3,17		
н1042У	н1041У	34,34		
н1041У	н205У	2,55		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 67:25:0010332:78 :

№ 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	215801, Российская Федерация, Смоленская область, Ярцевский р-н, Ярцево г, Новая 2-я ул, д 2/24
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$700 \pm 9,00$

1	2				3		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5*0,10*\sqrt{(700)} = 9$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				657,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				43		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				— —		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Под индивидуальный жилой дом		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				67:25:0010332:122		
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 67:25:0010332:78 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:25:0010332:86 :							
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
n1Y	—	—	492 321,94	1 261 494,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
3	—	—	492 285,25	1 261 480,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
72	—	—	492 285,53	1 261 480,21			
73	—	—	492 288,67	1 261 472,80			
н103У	—	—	492 294,99	1 261 458,22			
н957У	—	—	492 296,06	1 261 455,76			
н940У	—	—	492 332,71	1 261 469,92			
н1У	—	—	492 321,94	1 261 494,73			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:25:0010332:86 :

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
н1У	3	39,23	—	согласовано
3	72	0,70		
72	73	8,05		
73	н103У	15,89		
н103У	н957У	2,68		
н957У	н940У	39,29		
н940У	н1У	27,05		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:25:0010332:86 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Смоленская область, Ярцевский р-н, Ярцево г, Фомченкова ул, д 18/13
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2				3		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				1 067 ± 11,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(1 067) = 11		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				1 067,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				— —		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				для индивидуального жилищного строительства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли (земельные участки) общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:25:0010332:86 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:25:0010332:87 : 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
10	492 385,22	1 261 545,04	492 385,22	1 261 545,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
11	492 370,98	1 261 538,99	492 370,98	1 261 538,99			
12	492 355,55	1 261 533,00	492 355,55	1 261 533,00			
816	492 356,23	1 261 530,80	—	—		—	
н4У	—	—	492 356,28	1 261 530,63		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
795	492 361,01	1 261 515,37	—	—		—	
н75У	—	—	492 361,13	1 261 515,41		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
77	492 371,21	1 261 487,19	492 371,21	1 261 487,19			
142	—	—	492 371,96	1 261 485,11			
557	492 371,88	1 261 485,27	—	—		—	
84	492 401,37	1 261 496,36	492 401,37	1 261 496,36		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
558	492 400,74	1 261 498,25	492 400,74	1 261 498,25			
10	492 385,22	1 261 545,04	492 385,22	1 261 545,04			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:25:0010332:87 :

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
10	11	15,47	—	согласовано
11	12	16,55		
12	н4У	2,48		
н4У	н75У	15,97		
н75У	77	29,97		

1	2	3	4	5
77	142	2,21	—	согласовано
142	84	31,49		
84	558	1,99		
558	10	49,30		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 67:25:0010332:87 :

№ 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	215801, Российская Федерация, Смоленская область, Ярцевский р-н, Ярцево г, Фомченкова ул, д 22
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$1\,623 \pm 14,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,623)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 623,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Под индивидуальный жилой дом
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	67:25:0010332:162
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** 67:25:0010332:87 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						67:25:0010332:88	
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
н70У	—	—	492 280,46	1 261 493,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н101У	—	—	492 279,48	1 261 496,23			
100	492 269,88	1 261 492,65	492 269,88	1 261 492,65			
99	492 266,45	1 261 501,47	492 266,45	1 261 501,47			
98	492 261,35	1 261 515,18	—	—			
7	492 230,86	1 261 502,11	—	—		0,10	долговременный межевой знак
41	492 217,78	1 261 496,50	—	—			
40	492 215,98	1 261 495,72	—	—			
н98У	—	—	492 261,45	1 261 514,90			
н7У	—	—	492 230,48	1 261 502,63			
н497У	—	—	492 217,46	1 261 497,43			
н498У	—	—	492 215,65	1 261 496,73		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8
499	492 216,29	1 261 495,04	492 216,29	1 261 495,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
500	492 217,13	1 261 492,93	492 217,13	1 261 492,93			
501	492 226,09	1 261 469,45	—	—		0,30	
71	492 227,86	1 261 470,38	—	—		0,10	
2	492 279,68	1 261 493,03	—	—			
1	492 278,63	1 261 496,04	—	—			
н501У	—	—	492 226,48	1 261 470,03		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н71У	—	—	492 227,76	1 261 470,59			
н70У	—	—	492 280,46	1 261 493,62			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:25:0010332:88
:

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
н70У	н101У	2,79	—	согласовано
н101У	100	10,25		
100	99	9,46		
99	н98У	14,33		
н98У	н7У	33,31		
н7У	н497У	14,02		
н497У	н498У	1,94		
н498У	499	1,81		
499	500	2,27		
500	н501У	24,74		
н501У	н71У	1,40		
н71У	н70У	57,51		



3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:25:0010332:88 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Смоленская область, Ярцевский р-н, Ярцево г, Новая 3-я ул, д 10
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	1 401 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 401)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 401,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	под индивидуальный жилой дом
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	67:25:0000000:816; 67:25:0010332:199
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 67:25:0010332:88 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						67:25:0010332:89		
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	
н33У	—	—	492 440,88	1 261 566,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—	
34	492 457,27	1 261 517,50	—	—		0,10		
н34У	—	—	492 457,71	1 261 516,75		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$		
104	492 479,45	1 261 525,05	492 479,45	1 261 525,05				
2	492 489,27	1 261 528,48	—	—		0,10	Временный межевой знак	
1	492 474,87	1 261 576,33	—	—				
н2У	—	—	492 489,99	1 261 528,58		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$		—
н1У	—	—	492 476,32	1 261 577,73				
107	492 467,23	1 261 574,42	492 467,23	1 261 574,42				
108	492 466,55	1 261 576,29	492 466,55	1 261 576,29				
109	492 455,41	1 261 571,99	492 455,41	1 261 571,99				
2	492 443,65	1 261 567,53	492 443,65	1 261 567,53				

1	2	3	4	5	6	7	8
33	492 440,62	1 261 566,07	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н33У	—	—	492 440,88	1 261 566,17		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:25:0010332:89 :

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
н33У	н34У	52,21	—	согласовано
н34У	104	23,27		
104	н2У	11,12		
н2У	н1У	51,02		
н1У	107	9,67		
107	108	1,99		
108	109	11,94		
109	2	12,58		
2	н33У	3,09		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:25:0010332:89 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Смоленская область, Ярцевский р-н, Ярцево г, Фомченкова ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	1 866 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{1\,866} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 800,00

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				— —		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Блокированная жилая застройка		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				67:25:0010332:146; 67:25:0010332:183		
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 67:25:0010332:89 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:25:0010332:90 :							
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
н393У	—	—	492 222,04	1 261 657,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н242У	—	—	492 220,09	1 261 657,31			
н243У	—	—	492 210,94	1 261 655,37			
245	492 199,61	1 261 652,68	492 199,61	1 261 652,68			

1	2	3	4	5	6	7	8		
246	492 198,71	1 261 652,96	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—		
3	492 202,55	1 261 644,98	—	—		0,10			
2	492 216,16	1 261 616,57	—	—		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$		Закрепление отсутствует	
н464У	—	—	492 202,24	1 261 644,97					
н1У	—	—	492 203,41	1 261 641,66					
н247У	—	—	492 216,34	1 261 615,79					
9	492 223,35	1 261 619,53	492 223,35	1 261 619,53					
8	492 230,43	1 261 622,45	492 230,43	1 261 622,45		Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—	
567	492 235,94	1 261 624,31	—	—					
н7У	—	—	492 235,65	1 261 624,79			$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	Временный межевой знак	
385	492 232,20	1 261 633,86	492 232,20	1 261 633,86					
395	492 232,04	1 261 634,28	492 232,04	1 261 634,28					—
1032	492 223,02	1 261 655,68	—	—					
н394У	—	—	492 222,89	1 261 655,65			$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$		
241	492 222,05	1 261 657,93	—	—			0,30		
242	492 219,94	1 261 657,53	—	—					
243	492 210,88	1 261 655,49	—	—					

1	2	3	4	5	6	7	8
244	492 205,53	1 261 654,23	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
н393У	—	—	492 222,04	1 261 657,74		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:25:0010332:90 :

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
н393У	н242У	2,00	—	согласовано
н242У	н243У	9,35		
н243У	245	11,64		
245	н464У	8,15		
н464У	н1У	3,51		
н1У	н247У	28,92		
н247У	9	7,95		
9	8	7,66		
8	н7У	5,72		
н7У	385	9,70		
385	395	0,45		
395	н394У	23,25		
н394У	н393У	2,26		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:25:0010332:90 :

№ 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	215801, Российская Федерация, Смоленская область, Ярцевский р-н, Ярцево г, Прохорова ул, д 20
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$860 \pm 10,00$

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(860)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	852,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	8
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Под индивидуальным жилым домом
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	67:25:0010332:137
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** 67:25:0010332:90 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 67:25:0010332:91 :

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
46	492 203,49	1 261 443,40	492 203,49	1 261 443,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
48	492 223,87	1 261 451,40	492 223,87	1 261 451,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
571	492 226,07	1 261 452,29	492 226,07	1 261 452,29			
572	492 227,33	1 261 452,80	492 227,33	1 261 452,80			
573	492 215,86	1 261 476,48	—	—		0,30	
н1054У	—	—	492 216,99	1 261 476,90		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н1053У	—	—	492 216,33	1 261 476,69			
67	492 214,52	1 261 476,08	492 214,52	1 261 476,08			
66	492 195,80	1 261 470,57	492 195,80	1 261 470,57			
46	492 203,49	1 261 443,40	492 203,49	1 261 443,40			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:25:0010332:91
:

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
46	48	21,89	—	согласовано
48	571	2,37		
571	572	1,36		
572	н1054У	26,22		
н1054У	н1053У	0,69		
н1053У	67	1,91		
67	66	19,51		
66	46	28,24		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:25:0010332:91
:

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



1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Смоленская область, Ярцевский р-н, Ярцево г, Новая 3-я ул, д 1
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>	$648 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(648)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	632,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	16
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	под индивидуальный жилой дом
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	67:25:0010332:182
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 <u>67:25:0010332:91</u> :</b>		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:25:0010332:94		
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
н25У	—	—	492 191,00	1 261 561,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
24	—	—	492 238,66	1 261 581,88			
548	—	—	492 232,29	1 261 604,33			
10	—	—	492 231,65	1 261 604,00			Временный межевой знак
9	—	—	492 223,35	1 261 619,53			Закрепление отсутствует
н247У	—	—	492 216,34	1 261 615,79			—
н1У	—	—	492 204,19	1 261 610,36			
н24У	—	—	492 193,48	1 261 605,14			
11	—	—	492 181,01	1 261 599,75			
10	—	—	492 179,33	1 261 599,14			
9	—	—	492 177,15	1 261 598,33			
н25У	—	—	492 191,00	1 261 561,15			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				67:25:0010332:94		:
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		
н25У	24	51,97	—	согласовано		
24	548	23,34				
548	10	0,72				
10	9	17,61				
9	н247У	7,95				
н247У	н1У	13,31				
н1У	н24У	11,91				
н24У	11	13,59				
11	10	1,79				
10	9	2,33				
9	н25У	39,68				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики			
1	2		3			
1.	Адрес земельного участка		—			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Смоленская область, Ярцевский р-н, Ярцево г, 3-я Новая ул, д 4			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		2 087 ± 16,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(2 087) = 16			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		2 312,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		225			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		— —			

1	2				3		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				под индивидуальный жилой дом		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли (земельные участки) общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:25:0010332:94 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:25:0010332:102 :							
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
73	492 288,67	1 261 472,80	492 288,67	1 261 472,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
74	492 238,21	1 261 448,28	—	—		0,10	
102	492 250,13	1 261 425,26	—	—		0,30	
103	492 294,84	1 261 458,58	—	—			
н951У	—	—	492 259,25	1 261 457,86		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н74У	—	—	492 236,87	1 261 447,63			

1	2	3	4	5	6	7	8
н102У	—	—	492 248,74	1 261 425,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н103У	—	—	492 294,99	1 261 458,22			
73	492 288,67	1 261 472,80	492 288,67	1 261 472,80			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 67:25:0010332:102 :

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
73	н951У	33,00	—	согласовано
н951У	н74У	24,61		
н74У	н102У	25,16		
н102У	н103У	56,68		
н103У	73	15,89		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 67:25:0010332:102 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Смоленская область, Ярцевский р-н, Ярцево г, Новая 3-я ул, д 14
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$1\,148 \pm 12,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\,148)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 148,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Под индивидуальный жилой дом
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	67:25:0010332:322
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 67:25:0010332:102 :</b>		
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), м <sup>2</sup>	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	
10.	Условный номер земельного участка	
11.	Учетный номер проекта межевания территории	
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	
14.	Иные сведения	
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке _____ :		
_____ обозначение земельного участка		
1.		



Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ								
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:25:0010332:5			:
Система координат				МСК-67, зона 1		Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
н75У	—	—	492 361,13	1 261 515,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—	
н76У	—	—	492 334,70	1 261 504,79				
78	492 344,39	1 261 476,93	492 344,39	1 261 476,93				
77	492 371,21	1 261 487,19	492 371,21	1 261 487,19				
795	492 361,01	1 261 515,37	—	—		—		
76	492 334,60	1 261 504,75	—	—		0,10		
н75У	—	—	492 361,13	1 261 515,41		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$		
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:25:0010332:5			:
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				
н75У	н76У	28,48	—	согласовано				
н76У	78	29,50						
78	77	28,72						
77	н75У	29,97						

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером</b> <u>67:25:0010332:5</u> :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Смоленская область, Ярцевский р-н, Ярцево г, Фомченкова ул, д 20/12
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$850 \pm 10,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(850)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	850,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м²	— —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	67:25:0000000:212; 67:25:0010331:115
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Под индивидуальный жилой дом
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> <u>67:25:0010332:5</u> :		
1.	—	

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

67:25:0010332:7

:

Система координат

МСК-67, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
143	492 387,99	1 261 652,78	492 387,99	1 261 652,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
80	492 399,79	1 261 622,20	—	—		0,10	
н144У	—	—	492 399,90	1 261 622,16		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
145	492 422,07	1 261 632,20	492 422,07	1 261 632,20			
146	492 416,85	1 261 645,24	492 416,85	1 261 645,24			
147	492 409,81	1 261 660,67	492 409,81	1 261 660,67			
148	492 407,46	1 261 659,82	492 407,46	1 261 659,82			
143	492 387,99	1 261 652,78	492 387,99	1 261 652,78			

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

67:25:0010332:7

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
143	н144У	32,85	—	согласовано
н144У	145	24,34		
145	146	14,05		
146	147	16,96		

1	2	3	4	5
147	148	2,50	—	согласовано
148	143	20,70		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 67:25:0010332:7 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Смоленская область, Ярцевский р-н, Ярцево г, Мира ул, д 16
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$764 \pm 10,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(764)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	764,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	— —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	67:25:0010332:119
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Под индивидуальный жилой дом
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** 67:25:0010332:7 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:25:0010332:13		
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	492 323,33	1 261 653,80	492 323,33	1 261 653,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
2	492 313,76	1 261 678,68	492 313,76	1 261 678,68			
1	492 292,00	1 261 672,22	—	—		0,10	
н 1У	—	—	492 292,62	1 261 672,40		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
2	492 287,96	1 261 670,75	492 287,96	1 261 670,75			
3	492 272,89	1 261 664,93	492 272,89	1 261 664,93			
4	492 274,61	1 261 657,50	492 274,61	1 261 657,50			
3	492 283,24	1 261 636,11	492 283,24	1 261 636,11			Закрепление отсутствует
4	492 296,48	1 261 641,99	492 296,48	1 261 641,99			
5	492 306,72	1 261 646,55	492 306,72	1 261 646,55			
1	492 323,33	1 261 653,80	492 323,33	1 261 653,80			—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				67:25:0010332:13		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.					
1	2	3	4	5		
1	2	26,66	—	согласовано		
2	н 1У	22,05				
н 1У	2	4,94				
2	3	16,15				
3	4	7,63				
4	3	23,07				
3	4	14,49				
4	5	11,21				
5	1	18,12				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				67:25:0010332:13		:
№ 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, Ярцевский р-н, Ярцево г, Прохорова ул, д 16/2			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		1 274 ± 12,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(1 274) = 12			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		1 274,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		— —			

1	2				3		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				67:25:0010332:203		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Под индивидуальный жилой дом		
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					67:25:0010332:13 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:25:0010332:17 :		
Система координат МСК-67, зона 1					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
84	492 401,37	1 261 496,36	492 401,37	1 261 496,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
85	492 428,88	1 261 506,49	—	—		0,10	
30	492 411,38	1 261 556,46	—	—			
н783У	—	—	492 429,45	1 261 506,57			
н784У	—	—	492 422,39	1 261 528,30		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н30У	—	—	492 411,72	1 261 556,61			

1	2	3	4	5	6	7	8
10	492 385,22	1 261 545,04	492 385,22	1 261 545,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
558	—	—	492 400,74	1 261 498,25			
84	492 401,37	1 261 496,36	492 401,37	1 261 496,36			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 67:25:0010332:17 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
84	н783У	29,88	—	согласовано
н783У	н784У	22,85		
н784У	н30У	30,25		
н30У	10	28,92		
10	558	49,30		
558	84	1,99		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 67:25:0010332:17 :

№ 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, Ярцевский р-н, Ярцево г, Фомченкова ул, д 24
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$1\,548 \pm 14,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\,548)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 504,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	44



1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	— —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	67:25:0010332:157
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Под индивидуальный жилой дом
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** 67:25:0010332:17 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 67:25:0010332:18 :  
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
66	492 195,80	1 261 470,57	492 195,80	1 261 470,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
67	492 214,52	1 261 476,08	492 214,52	1 261 476,08			
5	492 202,73	1 261 506,56	—	—		0,10	Закрепление отсутствует
n1053У	—	—	492 216,33	1 261 476,69		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
6	—	—	492 204,22	1 261 507,64			Закрепление отсутствует

1	2	3	4	5	6	7	8
н69У	—	—	492 202,75	1 261 506,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	Закрепление отсутствует
68	492 184,12	1 261 500,74	492 184,12	1 261 500,74			
66	492 195,80	1 261 470,57	492 195,80	1 261 470,57			—

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 67:25:0010332:18 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
66	67	19,51	—	согласовано
67	н1053У	1,91		
н1053У	6	33,23		
6	н69У	1,67		
н69У	68	19,60		
68	66	32,35		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 67:25:0010332:18 :

№ 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, Ярцевский р-н, Ярцево г, Новая 3-я 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	$696 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(696)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	633,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	63

1	2				3		
6.	Пределный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				— —		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				67:25:0010332:177		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Под жилой дом		
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					67:25:0010332:18 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:25:0010332:19 :		
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
66	492 195,80	1 261 470,57	492 195,80	1 261 470,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
68	492 184,12	1 261 500,74	492 184,12	1 261 500,74			Закрепление отсутствует
88	492 182,31	1 261 500,17	492 182,31	1 261 500,17			
2	492 164,49	1 261 494,89	—	—		0,10	—
86	492 176,11	1 261 464,76	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
н87У	—	—	492 164,35	1 261 494,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	Закрепление отсутствует
н86У	—	—	492 176,29	1 261 464,81			—
66	492 195,80	1 261 470,57	492 195,80	1 261 470,57			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 67:25:0010332:19 :

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
66	68	32,35	—	согласовано
68	88	1,90		
88	н87У	18,70		
н87У	н86У	32,44		
н86У	66	20,34		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 67:25:0010332:19 :

№ 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, Ярцевский р-н, Ярцево г, Новая 2-я ул, д 12
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>	$660 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(660)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	660,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0

1	2				3		
6.	Пределный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				— —		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				67:25:0010332:154		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Под индивидуальный жилой дом		
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					67:25:0010332:19 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:25:0010332:21 :		
Система координат МСК-67, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
7	492 351,72	1 261 584,00	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
1	—	—	492 337,51	1 261 579,66		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	Долговременный межевой знак
8	492 338,47	1 261 577,95	492 338,47	1 261 577,95			Закрепление отсутствует
1	—	—	492 346,71	1 261 556,26			Долговременный межевой знак
12	492 355,55	1 261 533,00	492 355,55	1 261 533,00			—

1	2	3	4	5	6	7	8
11	492 370,98	1 261 538,99	492 370,98	1 261 538,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
10	492 385,22	1 261 545,04	492 385,22	1 261 545,04			
3	492 367,37	1 261 589,10	492 367,37	1 261 589,10			
9	492 366,72	1 261 590,69	—	—		0,10	
н9У	—	—	492 366,40	1 261 591,46		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
7	492 351,72	1 261 584,00	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:25:0010332:21 :

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
1	8	1,96	—	согласовано
8	1	23,20		
1	12	24,88		
12	11	16,55		
11	10	15,47		
10	3	47,54		
3	н9У	2,55		
н9У	1	31,21		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:25:0010332:21 :

№ 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	215801, Российская Федерация, Смоленская область, Ярцевский р-н, Ярцево г, Мира ул, д 7
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2				3			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				1 580 ± 14,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(1 580) = 14			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				1 533,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				47			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				— —			
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				67:25:0000000:212; 67:25:0010332:113			
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Под индивидуальный жилой дом			
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					67:25:0010332:21 :			
1.					—			
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:25:0010332:22 :			
Система координат					МСК-67, зона 1			
					Зона № 1			
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	

1	2	3	4	5	6	7	8
н13У	—	—	492 472,35	1 261 603,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н14У	—	—	492 483,67	1 261 607,90			
23	492 477,48	1 261 628,41	492 477,48	1 261 628,41			
22	492 472,91	1 261 638,93	492 472,91	1 261 638,93			
21	492 460,21	1 261 633,68	492 460,21	1 261 633,68			
20	492 445,49	1 261 627,27	492 445,49	1 261 627,27			
19	492 441,14	1 261 625,12	492 441,14	1 261 625,12			
18	492 424,37	1 261 617,61	492 424,37	1 261 617,61			
3	492 435,30	1 261 586,67	—	—		0,10	
16	492 460,09	1 261 597,79	—	—			
н17У	—	—	492 435,70	1 261 586,56		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н16У	—	—	492 460,08	1 261 597,48			
15	492 465,41	1 261 599,69	492 465,41	1 261 599,69			
13	492 472,62	1 261 602,39	—	—		0,10	
14	492 483,40	1 261 607,62	—	—			
н13У	—	—	492 472,35	1 261 603,21		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	



1	2	3	4	5
н13У	н14У	12,25	—	согласовано
н14У	23	21,42		
23	22	11,47		
22	21	13,74		
21	20	16,06		
20	19	4,85		
19	18	18,37		
18	н17У	33,05		
н17У	н16У	26,71		
н16У	15	5,77		
15	н13У	7,78		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 67:25:0010332:22 :

№ 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, Ярцевский р-н, Ярцево г, Мира ул, д 13/7
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>	$1\,754 \pm 15,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,754)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 754,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	67:25:0010332:170
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Под индивидуальный жилой дом

1	2				3		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли (земельные участки) общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					67:25:0010332:22 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:25:0010332:23 :		
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
24	492 238,66	1 261 581,88	492 238,66	1 261 581,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
25	492 193,37	1 261 562,36	—	—		0,10	
29	492 200,03	1 261 543,95	—	—			
28	492 203,80	1 261 534,44	—	—			
н25У	—	—	492 191,00	1 261 561,15			
н29У	—	—	492 197,50	1 261 542,97			
н28У	—	—	492 201,02	1 261 533,14			
27	492 247,05	1 261 554,70	492 247,05	1 261 554,70			

1	2	3	4	5	6	7	8
26	492 242,41	1 261 568,60	492 242,41	1 261 568,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
24	492 238,66	1 261 581,88	492 238,66	1 261 581,88			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 67:25:0010332:23 :

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
24	н25У	51,97	—	согласовано
н25У	н29У	19,31		
н29У	н28У	10,44		
н28У	27	50,83		
27	26	14,65		
26	24	13,80		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 67:25:0010332:23 :

№ 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, Ярцевский р-н, Ярцево г, 3-я Новая ул, д 6/2
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$1\,483 \pm 13,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\,483)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 405,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	78
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	— —

1	2				3		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				67:25:0010332:144		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Под индивидуальный жилой дом		
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					67:25:0010332:23 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:25:0010332:24 :		
Система координат МСК-67, зона 1					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н30У	—	—	492 411,72	1 261 556,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н784У	—	—	492 422,39	1 261 528,30			
н783У	—	—	492 429,45	1 261 506,57			
31	492 428,54	1 261 507,44	—	—			
34	492 457,27	1 261 517,50	—	—			
33	492 440,62	1 261 566,07	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
н34У	—	—	492 457,71	1 261 516,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н33У	—	—	492 440,88	1 261 566,17			
32	492 427,87	1 261 561,36	492 427,87	1 261 561,36		0,10	
30	492 411,38	1 261 556,46	—	—			
н30У	—	—	492 411,72	1 261 556,61		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:25:0010332:24
:

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
н30У	н784У	30,25	—	согласовано
н784У	н783У	22,85		
н783У	н34У	30,04		
н34У	н33У	52,21		
н33У	32	13,87		
32	н30У	16,83		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:25:0010332:24
:

№ 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, Ярцевский р-н, Ярцево г, Фомченкова ул, д 26
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	1 574 ± 14,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 574)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 574,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	— —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	67:25:0010332:160
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Под индивидуальный жилой дом
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** 67:25:0010332:24 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 67:25:0010332:25 :  
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
н35У	—	—	492 443,28	1 261 672,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
213	—	—	492 453,86	1 261 676,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
36	492 454,70	1 261 677,14	492 454,70	1 261 677,14			
41	492 444,15	1 261 695,27	—	—		0,10	
40	492 416,65	1 261 683,29	—	—			
н41У	—	—	492 444,51	1 261 695,14		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н40У	—	—	492 416,68	1 261 683,22			
39	492 424,49	1 261 666,26	492 424,49	1 261 666,26			
38	492 425,33	1 261 664,51	492 425,33	1 261 664,51			
37	492 434,73	1 261 668,52	492 434,73	1 261 668,52		0,10	
35	492 443,22	1 261 672,30	—	—			
н35У	—	—	492 443,28	1 261 672,07			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:25:0010332:25
:

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
н35У	213	11,59	—	согласовано
213	36	0,91		
36	н41У	20,68		
н41У	н40У	30,28		
н40У	39	18,67		
39	38	1,94		
38	37	10,22		
37	н35У	9,26		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:25:0010332:25 :		
№ 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, Ярцевский р-н, Ярцево г, Первомайский пер, д 3
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	643 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(643)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	643,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	— —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	67:25:0000000:212; 67:25:0010332:150
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Под индивидуальный жилой дом
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 67:25:0010332:25 :		
1.	—	



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

67:25:0010332:26

:

Система координат

МСК-67, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н398У	—	—	492 350,87	1 261 600,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н42У	—	—	492 376,77	1 261 611,68			
45	492 359,06	1 261 657,05	492 359,06	1 261 657,05			
44	492 333,57	1 261 647,44	492 333,57	1 261 647,44			
399	492 333,28	1 261 647,35	492 333,28	1 261 647,35		—	
893	492 350,87	1 261 599,89	—	—			
42	492 376,67	1 261 611,62	—	—			
н398У	—	—	492 350,87	1 261 600,04			
						0,10	
						$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	

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

67:25:0010332:26

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н398У	н42У	28,40	—	согласовано
н42У	45	48,70		
45	44	27,24		
44	399	0,30		

1	2	3	4	5
399	н398У	50,47	—	согласовано
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером			67:25:0010332:26	
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		—	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Смоленская область, Ярцевский р-н, Ярцево г, Мира ул, д 12	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		1 386 ± 13,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(1 386) = 13	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		1 386,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		— —	
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		67:25:0000000:212; 67:25:0010332:117	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Под индивидуальный жилой дом	
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			67:25:0010332:26	
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером67:25:0010332:27:

Система координатМСК-67, зона 1Зона №1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
46	492 203,49	1 261 443,40	492 203,49	1 261 443,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
47	492 217,14	1 261 400,58	492 217,14	1 261 400,58			
49	492 240,53	1 261 418,34	—	—		0,10	
н49У	—	—	492 240,57	1 261 418,78			
48	492 223,87	1 261 451,40	492 223,87	1 261 451,40		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
46	492 203,49	1 261 443,40	492 203,49	1 261 443,40			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером67:25:0010332:27:

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
46	47	44,94	—	согласовано
47	н49У	29,67		
н49У	48	36,65		
48	46	21,89		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером67:25:0010332:27:

№ 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	215801, Российская Федерация, Смоленская область, Ярцевский р-н, Ярцево г, Фомченкова ул, д 14/1
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>	$1\,025 \pm 11,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,025)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 025,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	67:25:0010332:158
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Под индивидуальный жилой дом
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>67:25:0010332:27 :</b>
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						67:25:0010332:28		:
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	
50	492 187,71	1 261 535,78	492 187,71	1 261 535,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	Закрепление отсутствует	
1	492 175,54	1 261 565,09	—	—		0,10		
н51У	—	—	492 175,45	1 261 565,20		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$		
56	492 161,36	1 261 560,08	492 161,36	1 261 560,08				
55	492 144,37	1 261 554,02	492 144,37	1 261 554,02				
54	492 154,62	1 261 524,99	492 154,62	1 261 524,99				
53	492 169,81	1 261 529,81	492 169,81	1 261 529,81				
52	492 171,45	1 261 530,76	492 171,45	1 261 530,76				
50	492 187,71	1 261 535,78	492 187,71	1 261 535,78				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						67:25:0010332:28		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)				
от т.	до т.							
1	2	3	4	5				
50	н51У	31,87	—	согласовано				
н51У	56	14,99						

1	2	3	4	5
56	55	18,04	—	согласовано
55	54	30,79		
54	53	15,94		
53	52	1,90		
52	50	17,02		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 67:25:0010332:28 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Смоленская область, Ярцевский р-н, Ярцево г, Новая 2-я 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	$1\,059 \pm 11,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,059)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 059,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м²	— —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	67:25:0010332:178
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Под индивидуальный жилой дом
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** 67:25:0010332:28 :

1.										
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						67:25:0010332:29				
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			
н57У	—	—	492 159,41	1 261 415,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—			
н58У	—	—	492 166,02	1 261 397,44						
65	492 166,85	1 261 396,44	492 166,85	1 261 396,44						
64	492 197,06	1 261 390,51	—	—		0,10				
63	492 184,14	1 261 421,22	—	—						
62	492 182,00	1 261 426,88	—	—						
н64У	—	—	492 197,43	1 261 390,44		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$				
н1081У	—	—	492 193,66	1 261 400,31						
н63У	—	—	492 185,07	1 261 421,45						
н62У	—	—	492 182,72	1 261 427,01						
61	492 179,62	1 261 425,98	492 179,62	1 261 425,98						

1	2	3	4	5	6	7	8
60	492 163,33	1 261 420,49	492 163,33	1 261 420,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
59	492 157,72	1 261 418,56	—	—		0,10	
57	492 158,86	1 261 415,39	—	—			
58	492 165,16	1 261 397,99	—	—			
н59У	—	—	492 158,25	1 261 418,74		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н57У	—	—	492 159,41	1 261 415,56			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:25:0010332:29 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н57У	н58У	19,29	—	согласовано
н58У	65	1,30		
65	н64У	31,16		
н64У	н1081У	10,57		
н1081У	н63У	22,82		
н63У	н62У	6,04		
н62У	61	3,27		
61	60	17,19		
60	н59У	5,37		
н59У	н57У	3,38		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:25:0010332:29 :

№ 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, Ярцевский р-н, Ярцево г, Новая 1-я ул, д 14/12
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>	$834 \pm 10,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(834)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	818,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	16
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	67:25:0010332:174
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Под индивидуальный жилой дом
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>67:25:0010332:29 :</b>
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:25:0010332:30			:	
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		
н70У	—	—	492 280,46	1 261 493,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—		
н71У	—	—	492 227,76	1 261 470,59					
н501У	—	—	492 226,48	1 261 470,03					
н74У	—	—	492 236,87	1 261 447,63					
н951У	—	—	492 259,25	1 261 457,86					
73	492 288,67	1 261 472,80	492 288,67	1 261 472,80					
72	492 285,53	1 261 480,21	492 285,53	1 261 480,21		0,10			
2	492 279,68	1 261 493,03	—	—					
71	492 227,86	1 261 470,38	—	—					
74	492 238,21	1 261 448,28	—	—					
3	—	—	492 285,25	1 261 480,85					
н70У	—	—	492 280,46	1 261 493,62				$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				67:25:0010332:30		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.					
1	2	3	4	5		
н70У	н71У	57,51	—	согласовано		
н71У	н501У	1,40				
н501У	н74У	24,69				
н74У	н951У	24,61				
н951У	73	33,00				
73	72	8,05				
72	3	0,70				
3	н70У	13,64				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				67:25:0010332:30		:
№ 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, Ярцевский р-н, Ярцево г, Новая 3-я ул, д №12			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		1 384 ± 13,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(1 384) = 13			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		1 311,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		73			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		— —			
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		67:25:0010332:176			

1	2				3		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Под индивидуальный жилой дом		
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					67:25:0010332:30 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:25:0010332:34 :		
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
1	492 046,83	1 261 497,28	492 046,83	1 261 497,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	Временный межевой знак
2	492 048,38	1 261 498,14	492 048,38	1 261 498,14			
3	492 073,09	1 261 511,78	492 073,09	1 261 511,78			
4	492 075,15	1 261 512,97	—	—		0,10	
5	492 075,54	1 261 513,19	—	—			
6	492 079,48	1 261 514,63	—	—			
н5У	—	—	492 075,72	1 261 512,97		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8
н6У	—	—	492 079,42	1 261 514,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	Временный межевой знак
7	492 076,78	1 261 519,97	492 076,78	1 261 519,97			
8	492 070,36	1 261 532,64	492 070,36	1 261 532,64			
1	492 034,74	1 261 526,62	492 034,74	1 261 526,62			
2	492 034,36	1 261 516,38	492 034,36	1 261 516,38			
3	492 035,24	1 261 513,88	492 035,24	1 261 513,88			
1	492 046,83	1 261 497,28	492 046,83	1 261 497,28			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:25:0010332:34
:

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
1	2	1,77	—	согласовано
2	3	28,22		
3	н5У	2,89		
н5У	н6У	4,11		
н6У	7	5,84		
7	8	14,20		
8	1	36,13		
1	2	10,25		
2	3	2,65		
3	1	20,25		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:25:0010332:34
:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Смоленская область, Ярцевский р-н, Ярцево г, Кривой пер, д 2
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>	997 $\pm$ 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(997)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	997,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	67:25:0010332:106
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>67:25:0010332:34 :</b>
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						67:25:0010332:46	
Система координат				МСК-67, зона 1		Зона № 1	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	492 502,65	1 261 533,69	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Временный межевой знак
2	492 489,77	1 261 582,90	—	—			
1	492 474,87	1 261 576,33	—	—			
2	492 489,27	1 261 528,48	—	—			
н1У	—	—	492 503,37	1 261 533,79			
н2У	—	—	492 490,61	1 261 583,08		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н775У	—	—	492 477,18	1 261 578,74			
н776У	—	—	492 477,41	1 261 578,06			
н1У	—	—	492 476,32	1 261 577,73			
н2У	—	—	492 489,99	1 261 528,58			
1	492 502,65	1 261 533,69	—	—		0,10	Временный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				67:25:0010332:46		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.					
1	2	3	4	5		
н1У	н2У	50,91	—	согласовано		
н2У	н775У	14,11				
н775У	н776У	0,72				
н776У	н1У	1,14				
н1У	н2У	51,02				
н2У	н1У	14,36				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				67:25:0010332:46		:
№ 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		215800, Российская Федерация, Смоленская область, Ярцевский р-н, Ярцево г, Первомайский пер, д 11/30			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		755 ± 10,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(755) = 10			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		767,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		12			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		— —			
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		67:25:0000000:212; 67:25:0010332:181			
8.	Вид (виды) разрешенного использования		под строительство индивидуального жилого дома			
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 67:25:0010332:46:							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:25:0010332:49:							
Система координат МСК-67, зона 1Зона № 1							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	492 346,71	1 261 556,26	492 346,71	1 261 556,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	Долговременный межевой знак
8	492 338,47	1 261 577,95	492 338,47	1 261 577,95			Закрепление отсутствует
1	492 337,51	1 261 579,66	492 337,51	1 261 579,66		Долговременный межевой знак	
2	492 309,56	1 261 567,93	—	—			
н2У	—	—	492 309,51	1 261 568,20			
3	492 310,37	1 261 563,97	492 310,37	1 261 563,97			
2	492 317,37	1 261 545,62	—	—		0,10	—
н2У	—	—	492 317,71	1 261 545,74	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	Долговременный межевой знак	

1	2	3	4	5	6	7	8	
1	492 346,71	1 261 556,26	492 346,71	1 261 556,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	Долговременный межевой знак	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:25:0010332:49			:
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			
1	8	23,20	—		согласовано			
8	1	1,96						
1	н2У	30,25						
н2У	3	4,32						
3	н2У	19,65						
н2У	1	30,85						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:25:0010332:49			:
№ 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, Ярцевский р-н, Ярцево г, Мира ул, д 5/6			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²				760 ± 10,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5*0,10*\sqrt{(760)} = 10$			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				760,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				— —			

1	2				3		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				67:25:0010332:200		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				индивидуальное жилищное строительство		
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					67:25:0010332:49 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:25:0010332:52 :		
Система координат МСК-67, зона 1					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н30У	—	—	492 411,72	1 261 556,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
2	492 395,57	1 261 602,17	492 395,57	1 261 602,17			
2	—	—	492 395,01	1 261 603,80			
н9У	—	—	492 366,40	1 261 591,46			
3	492 367,37	1 261 589,10	492 367,37	1 261 589,10			
10	492 385,22	1 261 545,04	492 385,22	1 261 545,04			

1	2	3	4	5	6	7	8
30	492 411,38	1 261 556,46	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н30У	—	—	492 411,72	1 261 556,61		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						67:25:0010332:52	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н30У	2	48,34	—		согласовано		
2	2	1,72					
2	н9У	31,16					
н9У	3	2,55					
3	10	47,54					
10	н30У	28,92					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						67:25:0010332:52	
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Ярцевский, городское поселение Ярцевское, город Ярцево, улица Мира, дом 9		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				1 501 ± 14,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{1\,501} = 14$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				1 426,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				75		

1	2				3		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				— —		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				67:25:0000000:212; 67:25:0010332:329; 67:25:0010332:112		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				для индивидуального жилищного строительства		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли (земельные участки) общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					67:25:0010332:52 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:25:0010332:53 :		
Система координат МСК-67, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н33У	—	—	492 440,88	1 261 566,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
2	492 443,65	1 261 567,53	492 443,65	1 261 567,53			
н861У	—	—	492 439,45	1 261 577,60			
3	492 435,30	1 261 586,67	—	—		0,10	
н17У	—	—	492 435,70	1 261 586,56		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8
18	492 424,37	1 261 617,61	492 424,37	1 261 617,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
1	492 407,22	1 261 609,60	492 407,22	1 261 609,60			
2	492 395,01	1 261 603,80	492 395,01	1 261 603,80			
2	492 395,57	1 261 602,17	492 395,57	1 261 602,17			
30	492 411,38	1 261 556,46	—	—		0,10	
н30У	—	—	492 411,72	1 261 556,61		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
32	492 427,87	1 261 561,36	492 427,87	1 261 561,36		0,10	
33	492 440,62	1 261 566,07	—	—		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н33У	—	—	492 440,88	1 261 566,17			

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

67:25:0010332:53

:

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
н33У	2	3,09	—	согласовано
2	н861У	10,91		
н861У	н17У	9,71		
н17У	18	33,05		
18	1	18,93		
1	2	13,52		
2	2	1,72		
2	н30У	48,34		
н30У	32	16,83		
32	н33У	13,87		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

67:25:0010332:53

:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	215801, Российская Федерация, Смоленская область, Ярцевский р-н, Ярцево г, Мира ул, д 11
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>	1 713 $\pm$ 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 713)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 713,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	67:25:0010332:114
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>67:25:0010332:53 :</b>
1.	—	

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

67:25:0010332:57

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
1	492 444,88	1 261 642,70	492 444,88	1 261 642,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
2	492 444,77	1 261 642,98	—	—		0,10	
37	492 434,73	1 261 668,52	492 434,73	1 261 668,52		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
38	492 425,33	1 261 664,51	492 425,33	1 261 664,51			
39	492 424,49	1 261 666,26	492 424,49	1 261 666,26			
147	492 409,81	1 261 660,67	492 409,81	1 261 660,67			
146	492 416,85	1 261 645,24	492 416,85	1 261 645,24			
145	492 422,07	1 261 632,20	492 422,07	1 261 632,20			
1	492 444,88	1 261 642,70	492 444,88	1 261 642,70			

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

67:25:0010332:57

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
1	37	27,74	—	согласовано
37	38	10,22		



1	2	3	4	5
38	39	1,94	—	согласовано
39	147	15,71		
147	146	16,96		
146	145	14,05		
145	1	25,11		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 67:25:0010332:57 :

№ 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, Ярцевский р-н, Ярцево г, Мира ул, д 18
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>	$747 \pm 10,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(747)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	747,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	67:25:0010332:116
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Индивидуальное жилищное строительство
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** 67:25:0010332:57 :

1.	—							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						67:25:0010332:60		
Система координат						МСК-67, зона 1		
Зона №						1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
421	492 276,02	1 261 622,67	492 276,02	1 261 622,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	Временный межевой знак	
389	492 267,57	1 261 644,92	492 267,57	1 261 644,92			Закрепление отсутствует	
388	492 266,31	1 261 644,53	492 266,31	1 261 644,53				
387	492 249,61	1 261 639,22	492 249,61	1 261 639,22				
1031	492 236,28	1 261 635,50	—	—		—	—	
н386У	—	—	492 236,36	1 261 635,33		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	Временный межевой знак	
385	492 232,20	1 261 633,86	492 232,20	1 261 633,86				
567	492 235,94	1 261 624,31	—	—		0,10	—	
н7У	—	—	492 235,65	1 261 624,79		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	Временный межевой знак	
8	492 230,43	1 261 622,45	492 230,43	1 261 622,45			Закрепление отсутствует	
9	492 223,35	1 261 619,53	492 223,35	1 261 619,53				

1	2	3	4	5	6	7	8
10	492 231,65	1 261 604,00	492 231,65	1 261 604,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	Временный межевой знак
548	492 232,29	1 261 604,33	492 232,29	1 261 604,33			Закрепление отсутствует
547	492 237,13	1 261 606,82	492 237,13	1 261 606,82			
546	492 242,54	1 261 609,33	492 242,54	1 261 609,33			
423	492 250,69	1 261 612,93	492 250,69	1 261 612,93			Временный межевой знак
422	492 274,56	1 261 622,11	492 274,56	1 261 622,11			Закрепление отсутствует
421	492 276,02	1 261 622,67	492 276,02	1 261 622,67			Временный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:25:0010332:60
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
421	389	23,80	—	согласовано
389	388	1,32		
388	387	17,52		
387	н386У	13,81		
н386У	385	4,41		
385	н7У	9,70		
н7У	8	5,72		
8	9	7,66		
9	10	17,61		
10	548	0,72		
548	547	5,44		
547	546	5,96		
546	423	8,91		
423	422	25,57		
422	421	1,56		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:25:0010332:60 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	215801, Российская Федерация, Смоленская область, Ярцевский р-н, Ярцевское р-н, Ярцево г, 1-й Новый проезд, д 3
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	1 137 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 137)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 137,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	— —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	67:25:0010332:330
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:25:0010332:60 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:25:0010332:61
:

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	492 346,71	1 261 556,26	492 346,71	1 261 556,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	Долговременный межевой знак
2	492 317,37	1 261 545,62	—	—		0,10	—
3	492 327,03	1 261 520,38	—	—			
816	492 356,23	1 261 530,80	—	—			
н2У	—	—	492 317,71	1 261 545,74		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	Долговременный межевой знак
н3У	—	—	492 327,09	1 261 520,21			—
н4У	—	—	492 356,28	1 261 530,63			
12	492 355,55	1 261 533,00	492 355,55	1 261 533,00			
1	492 346,71	1 261 556,26	492 346,71	1 261 556,26			Долговременный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:25:0010332:61
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1	н2У	30,85	—	согласовано
н2У	н3У	27,20		

1	2	3	4	5
н3У	н4У	30,99	—	согласовано
н4У	12	2,48		
12	1	24,88		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				67:25:0010332:61
№ 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, Ярцевский р-н, Ярцево г, Новый 1-й проезд, д 8	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		845 ± 10,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(845) = 10	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		845,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		— —	
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		67:25:0010332:321	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		индивидуальное жилищное строительство	
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				67:25:0010332:61
1.	—			

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

67:25:0010332:63

:

Система координат

МСК-67, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	492 321,94	1 261 494,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н95У	—	—	492 316,73	1 261 510,83			
н101У	—	—	492 279,48	1 261 496,23			
н70У	—	—	492 280,46	1 261 493,62			
3	492 285,25	1 261 480,85	492 285,25	1 261 480,85			
1	492 322,06	1 261 495,36	—	—			
2	492 315,77	1 261 510,67	—	—			
1	492 278,63	1 261 496,04	—	—			
2	492 279,68	1 261 493,03	—	—			
н1У	—	—	492 321,94	1 261 494,73		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	

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

67:25:0010332:63

:

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

1	2	3	4	5
н1У	н95У	16,92	—	согласовано
н95У	н101У	40,01		
н101У	н70У	2,79		
н70У	3	13,64		
3	н1У	39,23		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 67:25:0010332:63 :

№ 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, Ярцевский р-н, Ярцево г, Новый 1-й проезд, д 11
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>	$660 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(660)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	660,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	67:25:0010329:110
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Под строительство индивидуального жилого 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
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 67:25:0010332:63 :



1.	—												
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						67:25:0010332:66					:		
Система координат						МСК-67, зона 1						Зона №	1
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки						
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ										
	X	Y	X	Y									
1	2	3	4	5	6	7	8						
н1У	—	—	492 107,22	1 261 536,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	Временный межевой знак						
2	492 093,20	1 261 572,61	492 093,20	1 261 572,61									
3	492 076,85	1 261 569,05	492 076,85	1 261 569,05									
4	492 084,01	1 261 534,85	—	—		0,10							
5	492 084,52	1 261 532,29	—	—									
1	492 107,04	1 261 536,58	—	—									
н4У	—	—	492 084,20	1 261 534,87		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$							
н5У	—	—	492 084,75	1 261 532,33									
н1У	—	—	492 107,22	1 261 536,53									
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						67:25:0010332:66					:		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ			Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)							
от т.	до т.												
1	2	3	4			5							
н1У	2	38,71	—			согласовано							

1	2	3	4	5
2	3	16,73	—	согласовано
3	н4У	34,96		
н4У	н5У	2,60		
н5У	н1У	22,86		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 67:25:0010332:66 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Смоленская область, Ярцевский р-н, Ярцево г, Новая 1-я 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	749 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(749)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	749,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	— —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	67:25:0010332:143
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 67:25:0010332:66 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						67:25:0010332:67		:
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	
н1У	—	—	492 126,99	1 261 572,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	Временный межевой знак	
н2У	—	—	492 117,02	1 261 599,45				
н111У	—	—	492 114,91	1 261 598,49				
114	492 095,36	1 261 589,66	492 095,36	1 261 589,66				
3	492 093,64	1 261 589,02	—	—		0,10		
н3У	—	—	492 093,97	1 261 589,00		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$		
4	492 104,81	1 261 562,98	492 104,81	1 261 562,98				
1	492 126,65	1 261 572,96	—	—		0,10		
2	492 116,58	1 261 600,00	—	—				
1	492 114,77	1 261 598,85	—	—				
н1У	—	—	492 126,99	1 261 572,91		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:25:0010332:67		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н1У	н2У	28,35	—	согласовано			
н2У	н111У	2,32					
н111У	114	21,45					
114	н3У	1,54					
н3У	4	28,19					
4	н1У	24,30					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:25:0010332:67		:
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики				
1	2		3				
1.	Адрес земельного участка		—				
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Смоленская область, Ярцевский р-н, Ярцево г, Новая 1-я ул, д 4				
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—				
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		701 ± 9,00				
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(701) = 9				
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		701,00				
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0				
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		— —				
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—				
8.	Вид (виды) разрешенного использования		под индивидуальным жилым домом				
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 67:25:0010332:67 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:25:0010332:76 :							
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
61	492 179,62	1 261 425,98	492 179,62	1 261 425,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
62	492 182,00	1 261 426,88	—	—		0,10	
3	492 168,52	1 261 462,32	—	—			
н62У	—	—	492 182,72	1 261 427,01		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н173У	—	—	492 168,94	1 261 462,07			
172	492 167,60	1 261 461,95	—	—		0,30	
171	492 146,06	1 261 453,30	—	—			
6	492 145,13	1 261 452,92	—	—		0,10	

1	2	3	4	5	6	7	8
59	492 157,72	1 261 418,56	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н170У	—	—	492 145,44	1 261 453,44		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н59У	—	—	492 158,25	1 261 418,74			
60	492 163,33	1 261 420,49	492 163,33	1 261 420,49			
61	492 179,62	1 261 425,98	492 179,62	1 261 425,98			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:25:0010332:76
:

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
61	н62У	3,27	—	согласовано
н62У	н173У	37,67		
н173У	н170У	25,03		
н170У	н59У	36,99		
н59У	60	5,37		
60	61	17,19		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:25:0010332:76
:

№ 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, Ярцевский р-н, Ярцево г, Новая 1-я ул, д 12а
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	948 ± 11,00

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*√(948) = 11		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				948,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				— —		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				67:25:0010332:185		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				для индивидуального жилищного строительства		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли (земельные участки) общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					67:25:0010332:76 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:25:0010332:79 :		
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	492 169,74	1 261 591,39	492 169,74	1 261 591,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	√(0,08² + 0,06²) = 0,10	Закрепление отсутствует

1	2	3	4	5	6	7	8
209	492 156,06	1 261 623,04	492 156,06	1 261 623,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	Закрепление отсутствует
208	492 154,11	1 261 622,29	492 154,11	1 261 622,29			
207	492 121,80	1 261 610,07	492 121,80	1 261 610,07			
206	492 119,93	1 261 609,37	492 119,93	1 261 609,37			
2	492 133,68	1 261 575,56	492 133,68	1 261 575,56		0,10	
3	492 145,53	1 261 580,31	492 145,53	1 261 580,31			
4	492 149,79	1 261 582,48	—	—		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
3	—	—	492 149,79	1 261 582,47			
1	492 169,74	1 261 591,39	492 169,74	1 261 591,39			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:25:0010332:79
:

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	209	34,48	—	согласовано
209	208	2,09		
208	207	34,54		
207	206	2,00		
206	2	36,50		
2	3	12,77		
3	3	4,78		
3	1	21,85		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:25:0010332:79
:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3



1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация Смоленская область, р-н Ярцевский, г Ярцево, ул Новая 2-я, д 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>	1 389 $\pm$ 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 389)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 389,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	67:25:0010332:325
8.	Вид (виды) разрешенного использования	под индивидуальным жилым домом
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>67:25:0010332:79 :</b>
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:25:0010332:80		
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
н51У	—	—	492 175,45	1 261 565,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	Закрепление отсутствует
1	492 179,81	1 261 566,99	492 179,81	1 261 566,99			
1	492 169,74	1 261 591,39	492 169,74	1 261 591,39			
3	492 149,79	1 261 582,47	492 149,79	1 261 582,47			
3	492 145,53	1 261 580,31	492 145,53	1 261 580,31			
2	492 133,68	1 261 575,56	492 133,68	1 261 575,56		0,10	
6	492 142,24	1 261 553,51	—	—			
н6У	—	—	492 142,25	1 261 553,27		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
55	492 144,37	1 261 554,02	492 144,37	1 261 554,02			
56	492 161,36	1 261 560,08	492 161,36	1 261 560,08		0,10	
1	492 175,54	1 261 565,09	—	—			
н51У	—	—	492 175,45	1 261 565,20		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				67:25:0010332:80		:
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		
н51У	1	4,71	—	согласовано		
1	1	26,40				
1	3	21,85				
3	3	4,78				
3	2	12,77				
2	н6У	23,88				
н6У	55	2,25				
55	56	18,04				
56	н51У	14,99				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики			
1	2		3			
1.	Адрес земельного участка		—			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Смоленская область, Ярцевский р-н, Ярцево г, Новая 2-я ул, д 6			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		996 ± 11,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(996) = 11			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		996,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		— —			

1	2				3			
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				67:25:0010332:198			
8.	Вид (виды) разрешенного использования				под жилым домом			
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					67:25:0010332:80			:
1.	—							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:25:0010332:97			:
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	
н97У	—	—	492 261,63	1 261 516,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	долговременный межевой знак	
2	492 252,27	1 261 538,46	—	—		0,10		
3	492 251,40	1 261 540,46	—	—				
4	492 250,66	1 261 542,20	—	—				
5	492 225,87	1 261 531,26	—	—				
6	492 220,26	1 261 528,46	—	—				

1	2	3	4	5	6	7	8
7	492 230,86	1 261 502,11	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	долговременный межевой знак
н409У	—	—	492 252,66	1 261 538,60		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н408У	—	—	492 251,82	1 261 540,64			
н4У	—	—	492 251,20	1 261 542,15			
н5У	—	—	492 225,90	1 261 531,15			
н6У	—	—	492 220,07	1 261 528,50			
н7У	—	—	492 230,48	1 261 502,63			
н98У	—	—	492 261,45	1 261 514,90			
н97У	—	—	492 261,63	1 261 516,49			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:25:0010332:97
:

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
н97У	н409У	23,86	—	согласовано
н409У	н408У	2,21		
н408У	н4У	1,63		
н4У	н5У	27,59		
н5У	н6У	6,40		
н6У	н7У	27,89		
н7У	н98У	33,31		
н98У	н97У	1,60		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:25:0010332:97
:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Ярцевский, городское поселение Ярцевское, город Ярцево, улица Мира, земельный участок 1
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$971 \pm 11,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(971)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	971,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	— —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	67:25:0010332:324
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>67:25:0010332:97 :</b>
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						67:25:0010332:98		:
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	
7	492 230,86	1 261 502,11	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	долговременный межевой знак	
6	492 220,26	1 261 528,46	—	—				
1	492 206,67	1 261 521,63	—	—				
40	492 215,98	1 261 495,72	—	—				
41	492 217,78	1 261 496,50	—	—				
н7У	—	—	492 230,48	1 261 502,63		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$		
н6У	—	—	492 220,07	1 261 528,50				
н1У	—	—	492 205,68	1 261 522,57				
н498У	—	—	492 215,65	1 261 496,73				
н497У	—	—	492 217,46	1 261 497,43				
7	492 230,86	1 261 502,11	—	—		0,10		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:25:0010332:98					:
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						
н7У	н6У	27,89	—	согласовано						
н6У	н1У	15,56								
н1У	н498У	27,70								
н498У	н497У	1,94								
н497У	н7У	14,02								
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:25:0010332:98					:
№ 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, Ярцевский р-н, Ярцево г, 3-я Новая ул						
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			—						
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²			438 ± 7,00						
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения			3,5*0,10*√(438) = 7						
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²			438,00						
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²			0						
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²			— —						
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке			—						
8.	Вид (виды) разрешенного использования			для индивидуального жилищного строительства						
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка			—						



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 67:25:0010332:98 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:25:0010332:104 :							
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
397	492 328,64	1 261 590,05	492 328,64	1 261 590,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	Закрепление отсутствует
5	492 306,72	1 261 646,55	492 306,72	1 261 646,55			
4	492 296,48	1 261 641,99	492 296,48	1 261 641,99			
574	492 315,40	1 261 594,82	492 315,40	1 261 594,82		0,10	
892	492 313,49	1 261 593,99	—	—			
н575У	—	—	492 314,10	1 261 594,26		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
576	492 305,02	1 261 590,29	492 305,02	1 261 590,29			
577	492 301,59	1 261 588,79	492 301,59	1 261 588,79			

1	2	3	4	5	6	7	8
578	492 305,21	1 261 579,47	492 305,21	1 261 579,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	Закрепление отсутствует
397	492 328,64	1 261 590,05	492 328,64	1 261 590,05			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:25:0010332:104 :		
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		
397	5	60,60	—		согласовано		
5	4	11,21					
4	574	50,82					
574	н575У	1,42					
н575У	576	9,91					
576	577	3,74					
577	578	10,00					
578	397	25,71					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:25:0010332:104 :		
№ 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, Ярцевский р-н, Ярцево г, Мира ул, д 8/4, кв 1		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				808 ± 10,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(808)} = 10$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				808,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		

1	2				3		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				— —		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				67:25:0010332:179		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				под жилой дом		
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					67:25:0010332:104 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:25:0010332:105 :		
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
574	492 315,40	1 261 594,82	492 315,40	1 261 594,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	Закрепление отсутствует
4	492 296,48	1 261 641,99	492 296,48	1 261 641,99			
3	492 283,24	1 261 636,11	492 283,24	1 261 636,11			
577	492 301,59	1 261 588,79	492 301,59	1 261 588,79			
576	492 305,02	1 261 590,29	492 305,02	1 261 590,29			

1	2	3	4	5	6	7	8
892	492 313,49	1 261 593,99	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Закрепление отсутствует
н575У	—	—	492 314,10	1 261 594,26		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
574	492 315,40	1 261 594,82	492 315,40	1 261 594,82			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:25:0010332:105
:

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
574	4	50,82	—	согласовано
4	3	14,49		
3	577	50,75		
577	576	3,74		
576	н575У	9,91		
н575У	574	1,42		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:25:0010332:105
:

№ 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, Ярцевский р-н, Ярцево г, Мира ул, д 8/4, кв 2
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	750 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(750)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	750,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0

1	2	3					
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	— —					
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	67:25:0010332:180					
8.	Вид (виды) разрешенного использования	под жилой дом					
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		67:25:0010332:105 :					
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером		67:25:0010332:141 :					
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
н123У	—	—	492 118,21	1 261 467,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	Закрепление отсутствует
н122У	—	—	492 110,18	1 261 483,69			—
580	492 095,42	1 261 497,96	492 095,42	1 261 497,96			Закрепление отсутствует
1162	492 088,91	1 261 495,05	—	—		—	—
1161	492 065,75	1 261 482,48	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
1160	492 063,98	1 261 481,52	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
1165	492 082,01	1 261 448,21	—	—		0,10	Закрепление отсутствует
1166	492 117,06	1 261 468,43	—	—			
1167	492 109,75	1 261 483,53	—	—			
н551У	—	—	492 090,33	1 261 495,32			
н555У	—	—	492 065,95	1 261 482,29		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н934У	—	—	492 065,00	1 261 481,73			
н433У	—	—	492 082,71	1 261 448,58			
н123У	—	—	492 118,21	1 261 467,29			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:25:0010332:141
:

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
н123У	н122У	18,26	—	согласовано
н122У	580	20,53		
580	н551У	5,73		
н551У	н555У	27,64		
н555У	н934У	1,10		
н934У	н433У	37,58		
н433У	н123У	40,13		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:25:0010332:141
:

№ 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, Ярцевский р-н, Ярцевское р-н, Ярцево г, Кривой пер, д 6
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>	1 471 $\pm$ 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 471)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 471,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	67:25:0010332:331
8.	Вид (виды) разрешенного использования	под индивидуальный жилой дом
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>67:25:0010332:141 :</b>
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:25:0010332:201		
Система координат					МСК-67, зона 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
14	—	—	492 192,45	1 261 624,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
13	—	—	492 189,51	1 261 632,60			
3	492 188,31	1 261 635,51	492 188,31	1 261 635,51			
2	492 188,20	1 261 636,29	492 188,20	1 261 636,29			
1	492 204,04	1 261 641,88	—	—		0,10	
3	492 202,55	1 261 644,98	—	—			
н1У	—	—	492 203,41	1 261 641,66		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н464У	—	—	492 202,24	1 261 644,97			
245	—	—	492 199,61	1 261 652,68			
246	492 198,71	1 261 652,96	—	—		0,30	
5	492 161,99	1 261 643,87	—	—		0,10	
н5У	—	—	492 162,01	1 261 643,74		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	



1	2	3	4	5	6	7	8
6	492 159,83	1 261 643,29	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
нбУ	—	—	492 159,47	1 261 643,19		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
7	492 171,56	1 261 613,18	492 171,56	1 261 613,18			
17	492 174,39	1 261 614,32	492 174,39	1 261 614,32			
7	492 179,29	1 261 616,33	492 179,29	1 261 616,33			
6	492 180,64	1 261 613,03	492 180,64	1 261 613,03			
5	492 184,45	1 261 614,59	—	—		0,10	
16	492 182,61	1 261 618,95	—	—			
4	492 186,70	1 261 620,86	—	—			
15	492 185,84	1 261 622,47	—	—			
14	492 192,13	1 261 624,87	—	—			
13	492 189,16	1 261 632,53	—	—		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
5	—	—	492 184,89	1 261 614,77			
16	—	—	492 183,08	1 261 619,17			
4	—	—	492 186,55	1 261 620,63			
15	—	—	492 185,85	1 261 622,44			
14	—	—	492 192,45	1 261 624,99			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				67:25:0010332:201		:
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		
14	13	8,16	—	согласовано		
13	3	3,15				
3	2	0,79				
2	н1У	16,13				
н1У	н464У	3,51				
н464У	245	8,15				
245	н5У	38,65				
н5У	н6У	2,60				
н6У	7	32,35				
7	17	3,05				
17	7	5,30				
7	6	3,57				
6	5	4,59				
5	16	4,76				
16	4	3,76				
4	15	1,94				
15	14	7,08				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики			
1	2		3			
1.	Адрес земельного участка		—			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		215801, Российская Федерация, Смоленская область, Ярцевский р-н, Ярцево г, 3-я Новая ул, д 2/22			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		925 ± 11,00			

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*√(925) = 11		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				925,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				— —		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				67:25:0010332:164		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				под частью жилого 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		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					67:25:0010332:201 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:25:0010332:202 :		
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
n1Y	—	—	492 204,19	1 261 610,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	√(0,08² + 0,06²) = 0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н247У	—	—	492 216,34	1 261 615,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1У	—	—	492 203,41	1 261 641,66			
2	492 188,20	1 261 636,29	492 188,20	1 261 636,29			
3	492 188,31	1 261 635,51	492 188,31	1 261 635,51			
13	492 189,16	1 261 632,53	—	—			
14	492 192,13	1 261 624,87	—	—			
15	492 185,84	1 261 622,47	—	—			
4	492 186,70	1 261 620,86	—	—			
16	492 182,61	1 261 618,95	—	—			
5	492 184,45	1 261 614,59	—	—			
13	—	—	492 189,51	1 261 632,60			
14	—	—	492 192,45	1 261 624,99			
15	—	—	492 185,85	1 261 622,44			
4	—	—	492 186,55	1 261 620,63			
16	—	—	492 183,08	1 261 619,17			
5	—	—	492 184,89	1 261 614,77			
6	492 180,64	1 261 613,03	492 180,64	1 261 613,03			
						0,10	
						$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8
7	492 179,29	1 261 616,33	492 179,29	1 261 616,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
17	492 174,39	1 261 614,32	492 174,39	1 261 614,32			
7	492 171,56	1 261 613,18	492 171,56	1 261 613,18			
8	492 176,20	1 261 601,20	492 176,20	1 261 601,20			
9	492 177,15	1 261 598,33	492 177,15	1 261 598,33			
10	492 179,33	1 261 599,14	492 179,33	1 261 599,14			
11	492 181,01	1 261 599,75	492 181,01	1 261 599,75		0,10	
24	492 193,27	1 261 605,62	—	—			
1	492 203,93	1 261 610,72	—	—			
2	492 216,16	1 261 616,57	—	—			
1	492 204,04	1 261 641,88	—	—			
н24У	—	—	492 193,48	1 261 605,14		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н1У	—	—	492 204,19	1 261 610,36			

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

67:25:0010332:202

:

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
н1У	н247У	13,31	—	согласовано
н247У	н1У	28,92		
н1У	2	16,13		
2	3	0,79		
3	13	3,15		

1	2	3	4	5
13	14	8,16	—	согласовано
14	15	7,08		
15	4	1,94		
4	16	3,76		
16	5	4,76		
5	6	4,59		
6	7	3,57		
7	17	5,30		
17	7	3,05		
7	8	12,85		
8	9	3,02		
9	10	2,33		
10	11	1,79		
11	н24У	13,59		
н24У	н1У	11,91		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:25:0010332:202
:

№ 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	215801, Российская Федерация, Смоленская область, Ярцевский р-н, Ярцево г, Ярцево г, 3-я Новая ул, д 2/22А
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	906 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(906)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	906,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0

1	2				3		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				— —		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				67:25:0010332:167		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				под частью жилого 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		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					67:25:0010332:202 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:25:0010332:205 :		
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
н121У	—	—	492 124,93	1 261 489,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1У	—	—	492 110,66	1 261 527,69			
7	492 076,78	1 261 519,97	492 076,78	1 261 519,97			
6	492 079,48	1 261 514,63	—	—		0,10	Временный межевой знак
5	492 075,54	1 261 513,19	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
1164	492 081,92	1 261 505,59	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
1163	492 086,04	1 261 499,48	—	—			
1162	492 088,91	1 261 495,05	—	—			
н6У	—	—	492 079,42	1 261 514,76		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	Временный межевой знак
н553У	—	—	492 083,51	1 261 506,66			—
н552У	—	—	492 087,23	1 261 500,32			Закрепление отсутствует
н551У	—	—	492 090,33	1 261 495,32			
580	492 095,42	1 261 497,96	492 095,42	1 261 497,96		0,10	—
7	492 109,76	1 261 483,54	—	—			
1	492 123,84	1 261 488,75	—	—			
1	492 110,25	1 261 527,45	—	—			
н122У	—	—	492 110,18	1 261 483,69		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н121У	—	—	492 124,93	1 261 489,15			

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

67:25:0010332:205

:

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
н121У	н1У	41,10	—	согласовано
н1У	7	34,75		
7	н6У	5,84		
н6У	н553У	9,07		
н553У	н552У	7,35		



1	2	3	4	5
н552У	н551У	5,88	—	согласовано
н551У	580	5,73		
580	н122У	20,53		
н122У	н121У	15,73		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 67:25:0010332:205 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Ярцевский, городское поселение Ярцевское, город Ярцево, улица 1-я Новая, земельный участок 5А
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 184 $\pm$ 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 184)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	16
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	67:25:0010332:328
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 67:25:0010332:205 :

1.	—												
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						67:25:0010332:206					:		
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						
47	492 217,14	1 261 400,58	492 217,14	1 261 400,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—						
46	492 203,49	1 261 443,40	492 203,49	1 261 443,40									
66	492 195,80	1 261 470,57	492 195,80	1 261 470,57									
86	492 176,11	1 261 464,76	—	—		0,10							
н86У	—	—	492 176,29	1 261 464,81		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$							
5	492 175,14	1 261 464,48	492 175,14	1 261 464,48									
1	492 203,32	1 261 391,25	492 203,32	1 261 391,25									
47	492 217,14	1 261 400,58	492 217,14	1 261 400,58									
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						67:25:0010332:206					:		
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							
47	46	44,94	—			согласовано							
46	66	28,24											
66	н86У	20,34											

1	2	3	4	5
н86У	5	1,20	—	согласовано
5	1	78,46		
1	47	16,67		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 67:25:0010332:206 :

№ 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	215801, Российская Федерация, Смоленская область, Ярцевский р-н, Ярцево г, 2-я Новая ул, д 14/12
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	1 405 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 405)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 405,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м²	— —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	67:25:0010332:197
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 67:25:0010332:206 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						67:25:0010332:207		:
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	
н1У	—	—	492 110,66	1 261 527,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—	
н1У	—	—	492 107,22	1 261 536,53			Временный межевой знак	
н5У	—	—	492 084,75	1 261 532,33				
н4У	—	—	492 084,20	1 261 534,87				
8	492 070,36	1 261 532,64	492 070,36	1 261 532,64				
7	492 076,78	1 261 519,97	492 076,78	1 261 519,97				
1	492 110,25	1 261 527,45	—	—		0,10	—	
1	492 107,04	1 261 536,58	—	—			Временный межевой знак	
5	492 084,52	1 261 532,29	—	—				
4	492 084,01	1 261 534,85	—	—				
н1У	—	—	492 110,66	1 261 527,69				$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				67:25:0010332:207		:
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		
н1У	н1У	9,49	—	согласовано		
н1У	н5У	22,86				
н5У	н4У	2,60				
н4У	8	14,02				
8	7	14,20				
7	н1У	34,75				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				67:25:0010332:207		:
№ 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		215801, Российская Федерация, Смоленская область, Ярцевский р-н, Ярцево г, 1-я Новая ул			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		394 ± 7,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(394) = 7			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		394,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		— —			
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—			
8.	Вид (виды) разрешенного использования		ведение огородничества			
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—			

1	2				3		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли (земельные участки) общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					67:25:0010332:207		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:25:0010332:209		
Система координат					МСК-67, зона 1		Зона № 1
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2	492 093,20	1 261 572,61	492 093,20	1 261 572,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	Временный межевой знак
1	492 079,32	1 261 606,09	—	—		0,10	—
2	492 061,47	1 261 600,02	—	—			
н1У	—	—	492 079,53	1 261 606,16			
н 2У	—	—	492 061,58	1 261 599,87			
3	492 046,86	1 261 578,09	492 046,86	1 261 578,09			
4	492 049,23	1 261 565,12	492 049,23	1 261 565,12			
3	492 076,85	1 261 569,05	492 076,85	1 261 569,05			Временный межевой знак

1	2	3	4	5	6	7	8	
2	492 093,20	1 261 572,61	492 093,20	1 261 572,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	Временный межевой знак	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:25:0010332:209			:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.							
1	2	3	4		5			
2	н1У	36,23	—		согласовано			
н1У	н 2У	19,02						
н 2У	3	26,29						
3	4	13,18						
4	3	27,90						
3	2	16,73						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:25:0010332:209			:
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Адрес земельного участка				Российская Федерация, Смоленская область, р-н Ярцевский, Ярцевское городское поселение, г. Ярцево, ул. Прохорова, д. 26/1			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				1 200 ± 12,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 200)} = 12$			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				1 200,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				— —			

1	2				3					
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—					
8.	Вид (виды) разрешенного использования				для индивидуального жилищного строительства					
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—					
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли (земельные участки) общего пользования					
10.	Иные сведения				—					
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					67:25:0010332:209			:		
1.	—									
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:25:0010332:326			:		
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	492 163,49	1 261 495,00	492 163,49	1 261 495,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	Закрепление отсутствует			
2	492 164,49	1 261 494,89	—	—		0,10				
н87У	—	—	492 164,35	1 261 494,97		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$				
88	492 182,31	1 261 500,17	492 182,31	1 261 500,17						
68	492 184,12	1 261 500,74	492 184,12	1 261 500,74						
5	492 202,73	1 261 506,56	—	—		0,10				



1	2	3	4	5	6	7	8
н69У	—	—	492 202,75	1 261 506,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	Закрепление отсутствует
6	492 204,22	1 261 507,64	492 204,22	1 261 507,64			
14	492 197,87	1 261 522,58	492 197,87	1 261 522,58			
2	492 191,78	1 261 537,23	492 191,78	1 261 537,23			
50	492 187,71	1 261 535,78	492 187,71	1 261 535,78			
52	492 171,45	1 261 530,76	492 171,45	1 261 530,76			
53	492 169,81	1 261 529,81	492 169,81	1 261 529,81			
54	492 154,62	1 261 524,99	492 154,62	1 261 524,99			
1	492 153,21	1 261 524,39	492 153,21	1 261 524,39			
3	492 158,88	1 261 509,20	—	—			
9	492 158,30	1 261 509,00	—	—			
н9У	—	—	492 158,26	1 261 509,35			
1	492 163,49	1 261 495,00	492 163,49	1 261 495,00			
						0,10	
						$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:25:0010332:326
:

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	н87У	0,86	—	согласовано
н87У	88	18,70		
88	68	1,90		
68	н69У	19,60		
н69У	6	1,67		

1	2	3	4	5
6	14	16,23	—	согласовано
14	2	15,87		
2	50	4,32		
50	52	17,02		
52	53	1,90		
53	54	15,94		
54	1	1,53		
1	н9У	15,87		
н9У	1	15,27		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 67:25:0010332:326 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, район Ярцевский, город Ярцево, улица Новая 2-я, д. 10
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$1\,338 \pm 13,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,338)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 338,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	— —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	67:25:0010332:152
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для индивидуального жилищного строительства
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					67:25:0010332:326			:		
1.	—									
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:25:0010332:40				:	
Система координат					МСК-67, зона 1			Зона №		1
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки			
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н126У	—	—	492 133,28	1 261 429,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	Долговременный межевой знак			
н125У	—	—	492 124,80	1 261 451,25						
н124У	—	—	492 124,50	1 261 451,97						
н441У	—	—	492 111,65	1 261 442,00						
440	492 104,86	1 261 436,80	492 104,86	1 261 436,80						
439	492 100,15	1 261 433,35	492 100,15	1 261 433,35						
438	492 098,93	1 261 432,39	492 098,93	1 261 432,39						
437	492 096,89	1 261 430,83	492 096,89	1 261 430,83						

1	2	3	4	5	6	7	8
436	492 094,84	1 261 429,24	492 094,84	1 261 429,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	Долговременный межевой знак
435	492 092,11	1 261 427,12	—	—		0,30	—
3	492 102,55	1 261 417,65	—	—		0,10	Долговременный межевой знак
4	492 103,58	1 261 416,17	—	—			
5	492 109,43	1 261 410,49	—	—			
н435У	—	—	492 092,65	1 261 427,54		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н3У	—	—	492 102,06	1 261 417,24			
н4У	—	—	492 103,31	1 261 415,88			
н5У	—	—	492 112,25	1 261 407,34			
1	492 125,06	1 261 402,95	492 125,06	1 261 402,95		0,30	Долговременный межевой знак
2	492 130,21	1 261 417,98	492 130,21	1 261 417,98			
126	492 132,91	1 261 429,22	—	—			
2	492 124,58	1 261 451,24	—	—			
124	492 124,19	1 261 452,37	—	—			
4	492 111,22	1 261 441,91	—	—		0,10	Долговременный межевой знак
н126У	—	—	492 133,28	1 261 429,13	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$		

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

67:25:0010332:40

---

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

1	2	3	4	5
н126У	н125У	23,69	—	согласовано
н125У	н124У	0,78		
н124У	н441У	16,26		
н441У	440	8,55		
440	439	5,84		
439	438	1,55		
438	437	2,57		
437	436	2,59		
436	н435У	2,77		
н435У	н3У	13,95		
н3У	н4У	1,85		
н4У	н5У	12,36		
н5У	1	13,54		
1	2	15,89		
2	н126У	11,56		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 67:25:0010332:40 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Смоленская область, Ярцевский р-н, Ярцево г, Кривой пер, д 10
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>	$1\,094 \pm 12,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,094)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 074,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	20

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	67:25:0010332:110
8.	Вид (виды) разрешенного использования	под индивидуальный жилой дом
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> 67:25:0010332:40 <b>:</b>		
1.	—	

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010332:106 :									
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	
н1148О	—	—	—	492 051,50	1 261 517,51	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н1149О	—	—	—	492 043,59	1 261 510,63	—			
н1150О	—	—	—	492 047,80	1 261 505,79	—			
н1151О	—	—	—	492 051,01	1 261 508,58	—			
н1152О	—	—	—	492 052,47	1 261 506,91	—			
н1153О	—	—	—	492 055,07	1 261 509,18	—			
н1154О	—	—	—	492 055,96	1 261 508,16	—			
н1155О	—	—	—	492 057,16	1 261 509,20	—			
н1156О	—	—	—	492 056,28	1 261 510,22	—			
н1157О	—	—	—	492 058,19	1 261 511,87	—			
н1158О	—	—	—	492 053,07	1 261 517,80	—			
н1159О	—	—	—	492 052,03	1 261 516,90	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н1148О	—	—	—	492 051,50	1 261 517,51	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером								67:25:0010332:106 :	
№ 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					67:25:0010332:34			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					67:25:0010332			
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					215801, Российская Федерация, Смоленская область, Ярцевский р-н, Ярцево г, Кривой пер, д 2			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером								67:25:0010332:106 :	
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером								67:25:0010332:110 :	
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
н1175О	—	—	—	492 108,23	1 261 420,95	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н1176О	—	—	—	492 103,58	1 261 416,04	—		
н1177О	—	—	—	492 110,00	1 261 409,97	—		
н1178О	—	—	—	492 113,92	1 261 414,11	—		
н1179О	—	—	—	492 114,66	1 261 413,42	—		
н1180О	—	—	—	492 117,93	1 261 416,88	—		
н1181О	—	—	—	492 113,36	1 261 421,19	—		
н1182О	—	—	—	492 110,83	1 261 418,50	—		
н1175О	—	—	—	492 108,23	1 261 420,95	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 67:25:0010332:110 :

№ 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	67:25:0010332:40
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	67:25:0010332

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					215801, Российская Федерация, Смоленская область, Ярцевский р-н, Ярцево г, Кривой пер, д 10		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010332:110 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010332:112 :								
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
н831О	—	—	—	492 386,69	1 261 596,48	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н832О	—	—	—	492 376,47	1 261 592,00	—		
н833О	—	—	—	492 378,88	1 261 586,50	—		
н834О	—	—	—	492 385,66	1 261 589,47	—		
н835О	—	—	—	492 386,99	1 261 586,44	—		
н836О	—	—	—	492 391,85	1 261 588,57	—		
н837О	—	—	—	492 388,54	1 261 596,13	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н838О	—	—	—	492 387,12	1 261 595,51	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н831О	—	—	—	492 386,69	1 261 596,48	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 67:25:0010332:112 :

№ 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	67:25:0010332:52
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	67:25:0010332
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	215801, Российская Федерация, Смоленская область, Ярцевский р-н, Ярцево г, Мира ул, д 9
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 67:25:0010332:112 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							67:25:0010332:113	:
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
н817О	—	—	—	492 358,25	1 261 584,33	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н818О	—	—	—	492 347,17	1 261 579,53	—		
н819О	—	—	—	492 348,82	1 261 575,71	—		
н820О	—	—	—	492 345,46	1 261 574,25	—		
н821О	—	—	—	492 348,85	1 261 566,45	—		
н822О	—	—	—	492 351,73	1 261 567,70	—		
н823О	—	—	—	492 352,00	1 261 567,09	—		
н824О	—	—	—	492 363,69	1 261 572,27	—		
н825О	—	—	—	492 363,57	1 261 572,54	—		
н826О	—	—	—	492 366,58	1 261 573,88	—		
н827О	—	—	—	492 364,36	1 261 578,87	—		
н828О	—	—	—	492 362,00	1 261 577,82	—		
н829О	—	—	—	492 359,92	1 261 582,49	—		



1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010332:114 :

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
н839О	—	—	—	492 414,95	1 261 609,05	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н840О	—	—	—	492 403,10	1 261 603,68	—		
н841О	—	—	—	492 406,58	1 261 596,01	—		
н842О	—	—	—	492 412,79	1 261 598,83	—		
н843О	—	—	—	492 413,05	1 261 598,27	—		
н844О	—	—	—	492 419,69	1 261 601,35	—		
н845О	—	—	—	492 418,43	1 261 604,06	—		
н846О	—	—	—	492 417,42	1 261 603,59	—		
н839О	—	—	—	492 414,95	1 261 609,05	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010332:114 :

№ 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					67:25:0010332:53				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					67:25:0010332				
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					215801, Российская Федерация, Смоленская область, Ярцевский р-н, Ярцево г, Мира ул, д 11				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010332:114 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010332:115 :										
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		
н894О	—	—	—	492 334,97	1 261 603,87	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$		
н895О	—	—	—	492 337,58	1 261 598,02	—				
н896О	—	—	—	492 347,27	1 261 602,34	—				
н897О	—	—	—	492 344,01	1 261 609,66	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н898О	—	—	—	492 341,34	1 261 608,47	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н899О	—	—	—	492 341,99	1 261 607,00	—		
н894О	—	—	—	492 334,97	1 261 603,87	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 67:25:0010332:115 :

№ 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	67:25:0010332:20
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	67:25:0010332
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	215801, Российская Федерация, Смоленская область, Ярцевский р-н, Ярцево г, Мира ул, д 10
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 67:25:0010332:115 :

1.	—
----	---



1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							67:25:0010332:116		:
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	
н924О	—	—	—	492 439,15	1 261 650,34	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н925О	—	—	—	492 437,14	1 261 649,48	—			
н926О	—	—	—	492 436,77	1 261 650,34	—			
н927О	—	—	—	492 435,83	1 261 649,94	—			
н928О	—	—	—	492 436,19	1 261 649,08	—			
н929О	—	—	—	492 427,37	1 261 645,30	—			
н930О	—	—	—	492 430,01	1 261 639,13	—			
н931О	—	—	—	492 439,57	1 261 643,22	—			
н932О	—	—	—	492 438,72	1 261 645,21	—			
н933О	—	—	—	492 440,94	1 261 646,16	—			
н924О	—	—	—	492 439,15	1 261 650,34	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							67:25:0010332:116		:
№ 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	67:25:0010332:57
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	67:25:0010332
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	215801, Российская Федерация, Смоленская область, Ярцевский р-н, Ярцево г, Мира ул, д 18
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 67:25:0010332:116 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 67:25:0010332:117 :

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
н900О	—	—	—	492 364,12	1 261 618,91	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н901О	—	—	—	492 361,65	1 261 617,76	—		
н902О	—	—	—	492 361,32	1 261 618,47	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н903О	—	—	—	492 356,83	1 261 616,38	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н904О	—	—	—	492 360,71	1 261 608,05	—		
н905О	—	—	—	492 371,09	1 261 612,88	—		
н906О	—	—	—	492 366,18	1 261 623,44	—		
н907О	—	—	—	492 362,75	1 261 621,85	—		
н900О	—	—	—	492 364,12	1 261 618,91	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 67:25:0010332:117 :

№ 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	67:25:0010332:26
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	67:25:0010332
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	215801, Российская Федерация, Смоленская область, Ярцевский р-н, Ярцево г, Мира ул, д 12
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 67:25:0010332:117 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010332:118 :

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
н908О	—	—	—	492 393,30	1 261 629,27	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н909О	—	—	—	492 383,05	1 261 624,66	—		
н910О	—	—	—	492 385,39	1 261 619,45	—		
н911О	—	—	—	492 395,64	1 261 624,05	—		
н908О	—	—	—	492 393,30	1 261 629,27	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010332:118 :

№ 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	67:25:0010332:56
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	67:25:0010332

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					215801, Российская Федерация, Смоленская область, Ярцевский р-н, Ярцево г, Мира ул, д 14		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010332:118 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010332:119 :								
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
н912О	—	—	—	492 410,43	1 261 644,32	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н913О	—	—	—	492 403,92	1 261 641,73	—		
н914О	—	—	—	492 408,62	1 261 629,91	—		
н915О	—	—	—	492 417,53	1 261 633,45	—		
н916О	—	—	—	492 417,18	1 261 634,33	—		
н917О	—	—	—	492 419,31	1 261 635,18	—		
н918О	—	—	—	492 417,62	1 261 639,42	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н919О	—	—	—	492 415,18	1 261 638,45	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н920О	—	—	—	492 414,85	1 261 639,29	—		
н921О	—	—	—	492 414,07	1 261 638,98	—		
н922О	—	—	—	492 413,57	1 261 640,25	—		
н923О	—	—	—	492 412,26	1 261 639,73	—		
н912О	—	—	—	492 410,43	1 261 644,32	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 67:25:0010332:119 :

№ 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	67:25:0010332:7
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	67:25:0010332
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	215801, Российская Федерация, Смоленская область, Ярцевский р-н, Ярцево г, Мира ул, д 16
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 67:25:0010332:119 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010332:120:

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
н983О	—	—	—	492 256,84	1 261 561,54	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н984О	—	—	—	492 251,33	1 261 575,12	—		
н989О	—	—	—	492 244,54	1 261 572,42	—		
н990О	—	—	—	492 248,14	1 261 563,44	—		
н991О	—	—	—	492 249,86	1 261 564,13	—		
н992О	—	—	—	492 251,72	1 261 559,49	—		
н983О	—	—	—	492 256,84	1 261 561,54	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010332:120:

№ 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	67:25:0010332:48

1	2					3		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					67:25:0010332		
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					215801, Российская Федерация, Смоленская область, Ярцевский р-н, Ярцево г, Мира ул, д 4		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010332:120 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010332:122 :								
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
н1189О	—	—	—	492 130,58	1 261 616,37	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н1190О	—	—	—	492 127,97	1 261 623,50	—		
н1191О	—	—	—	492 120,83	1 261 620,89	—		
н1192О	—	—	—	492 123,44	1 261 613,76	—		
н1189О	—	—	—	492 130,58	1 261 616,37	—		



2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010332:122 :

№ 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	67:25:0010332:78
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	67:25:0010332
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	215801, Российская Федерация, Смоленская область, Ярцевский р-н, Ярцево г, Революционная ул, д 24
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010332:122 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010332:135 :

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
н876О	—	—	—	492 347,85	1 261 676,61	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н877О	—	—	—	492 337,10	1 261 672,84	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н878О	—	—	—	492 340,11	1 261 664,25	—		
н879О	—	—	—	492 345,98	1 261 666,31	—		
н880О	—	—	—	492 345,19	1 261 668,56	—		
н881О	—	—	—	492 348,54	1 261 669,74	—		
н882О	—	—	—	492 348,32	1 261 670,36	—		
н883О	—	—	—	492 349,85	1 261 670,90	—		
н884О	—	—	—	492 349,02	1 261 673,28	—		
н885О	—	—	—	492 350,15	1 261 673,68	—		
н886О	—	—	—	492 349,55	1 261 675,38	—		
н887О	—	—	—	492 348,43	1 261 674,98	—		
н876О	—	—	—	492 347,85	1 261 676,61	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							67:25:0010332:135	:
№ 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		67:25:0010332:31					

1	2					3		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					67:25:0010332		
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					215801, Российская Федерация, Смоленская область, Ярцевский р-н, Ярцево г, Прохорова ул, д 14		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010332:135 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010332:137 :								
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
н1023О	—	—	—	492 210,93	1 261 640,61	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н1024О	—	—	—	492 212,73	1 261 633,72	—		
н1025О	—	—	—	492 219,80	1 261 635,57	—		
н1026О	—	—	—	492 220,40	1 261 633,27	—		
н1027О	—	—	—	492 224,44	1 261 634,32	—		
н1028О	—	—	—	492 223,84	1 261 636,61	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1029О	—	—	—	492 225,89	1 261 637,15	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н1030О	—	—	—	492 224,07	1 261 644,04	—		
н1023О	—	—	—	492 210,93	1 261 640,61	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 67:25:0010332:137 :

№ 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	67:25:0010332:90
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	67:25:0010332
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	215801, Российская Федерация, Смоленская область, Ярцевский р-н, Ярцево г, Прохорова ул, д 20
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 67:25:0010332:137 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							67:25:0010332:138	:
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
н1193О	—	—	—	492 044,38	1 261 552,95	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н1194О	—	—	—	492 042,49	1 261 543,22	—		
н1195О	—	—	—	492 048,49	1 261 542,06	—		
н1196О	—	—	—	492 048,62	1 261 542,72	—		
н1197О	—	—	—	492 050,54	1 261 542,34	—		
н1198О	—	—	—	492 051,63	1 261 547,84	—		
н1199О	—	—	—	492 052,68	1 261 547,63	—		
н1200О	—	—	—	492 053,68	1 261 552,65	—		
н1201О	—	—	—	492 052,17	1 261 552,95	—		
н1202О	—	—	—	492 052,40	1 261 554,08	—		
н1203О	—	—	—	492 048,63	1 261 554,85	—		
н1204О	—	—	—	492 048,48	1 261 554,11	—		
н1205О	—	—	—	492 047,03	1 261 554,40	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1206О	—	—	—	492 046,65	1 261 552,50	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н1193О	—	—	—	492 044,38	1 261 552,95	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 67:25:0010332:138 :

№ 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	67:25:0010332:33
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	67:25:0010332
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	215801, Российская Федерация, Смоленская область, Ярцевский р-н, Ярцево г, Прохорова ул, д 28
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 67:25:0010332:138 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010332:143:

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
н1128О	—	—	—	492 089,93	1 261 564,77	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н1129О	—	—	—	492 083,34	1 261 562,23	—		
н1130О	—	—	—	492 087,11	1 261 552,49	—		
н1131О	—	—	—	492 093,69	1 261 555,03	—		
н1132О	—	—	—	492 093,41	1 261 555,74	—		
н1133О	—	—	—	492 094,48	1 261 556,15	—		
н1134О	—	—	—	492 093,29	1 261 559,22	—		
н1135О	—	—	—	492 092,23	1 261 558,81	—		
н1128О	—	—	—	492 089,93	1 261 564,77	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010332:143:

№ 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					67:25:0010332:66				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					67:25:0010332				
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					215801, Российская Федерация, Смоленская область, Ярцевский р-н, Ярцево г, 1-я Новая ул, д 3				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010332:143 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010332:147 :										
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		
н1122О	—	—	—	492 133,70	1 261 516,52	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$		
н1123О	—	—	—	492 131,46	1 261 522,85	—				
н1124О	—	—	—	492 124,75	1 261 520,48	—				
н1125О	—	—	—	492 125,13	1 261 519,42	—				



1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1126О	—	—	—	492 124,45	1 261 519,18	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н1127О	—	—	—	492 126,31	1 261 513,91	—		
н1122О	—	—	—	492 133,70	1 261 516,52	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 67:25:0010332:147 :

№ 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	67:25:0010332:72
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	67:25:0010332
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, Ярцевский р-н, Ярцево г, 1-я Новая ул, д 8
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 67:25:0010332:147 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010332:148 :

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
н872О	—	—	—	492 462,10	1 261 653,61	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н873О	—	—	—	492 459,01	1 261 660,90	—		
н874О	—	—	—	492 448,74	1 261 656,54	—		
н875О	—	—	—	492 451,83	1 261 649,25	—		
н872О	—	—	—	492 462,10	1 261 653,61	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010332:148 :

№ 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	67:25:0010332:59
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	67:25:0010332

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Смоленская область, Ярцевский р-н, Ярцево г, Мира ул, д 20/5		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010332:148 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010332:152 :								
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
н1207О	—	—	—	492 168,91	1 261 519,30	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н1208О	—	—	—	492 160,09	1 261 516,41	—		
н1209О	—	—	—	492 164,19	1 261 503,91	—		
н1210О	—	—	—	492 174,82	1 261 507,40	—		
н1211О	—	—	—	492 172,63	1 261 514,08	—		
н1212О	—	—	—	492 170,82	1 261 513,49	—		
н1207О	—	—	—	492 168,91	1 261 519,30	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010332:152 :

№ 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	67:25:0010332:326
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	67:25:0010332
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, Ярцевский р-н, Ярцево г, 2-я Новая ул, д 10
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010332:152 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010332:153 :

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
н1104О	—	—	—	492 149,76	1 261 480,02	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1105О	—	—	—	492 140,20	1 261 476,61	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н1106О	—	—	—	492 142,68	1 261 469,63	—		
н1107О	—	—	—	492 148,66	1 261 471,76	—		
н1108О	—	—	—	492 149,44	1 261 469,58	—		
н1109О	—	—	—	492 153,02	1 261 470,86	—		
н1104О	—	—	—	492 149,76	1 261 480,02	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 67:25:0010332:153 :

№ 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	67:25:0010332:75
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	67:25:0010332
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, Ярцевский р-н, Ярцево г, 1-я Новая ул, д 12
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 67:25:0010332:153 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010332:154 :

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
н1055O	—	—	—	492 182,44	1 261 476,02	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н1056O	—	—	—	492 178,11	1 261 487,81	—		
н1057O	—	—	—	492 170,66	1 261 485,07	—		
н1058O	—	—	—	492 174,99	1 261 473,29	—		
н1055O	—	—	—	492 182,44	1 261 476,02	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010332:154 :

№ 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	67:25:0010332:19
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	67:25:0010332

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Смоленская область, Ярцевский р-н, Ярцево г, 2-я Новая ул, д 12		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010332:154 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010332:155 :								
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
н936О	—	—	—	492 297,51	1 261 557,34	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н937О	—	—	—	492 289,03	1 261 554,04	—		
н938О	—	—	—	492 293,11	1 261 543,56	—		
н939О	—	—	—	492 301,59	1 261 546,86	—		
н936О	—	—	—	492 297,51	1 261 557,34	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010332:155 :								
№ 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	67:25:0010332:47
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	67:25:0010332
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, Ярцевский р-н, Ярцево г, Мира ул, д 3/7
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 67:25:0010332:155 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 67:25:0010332:157 :

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
н791О	—	—	—	492 425,15	1 261 508,64	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н792О	—	—	—	492 423,03	1 261 515,31	—		
н793О	—	—	—	492 411,03	1 261 511,50	—		





1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010332:158 :

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
н1073О	—	—	—	492 226,54	1 261 439,29	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н1074О	—	—	—	492 220,26	1 261 436,96	—		
н1075О	—	—	—	492 224,05	1 261 426,74	—		
н1076О	—	—	—	492 230,33	1 261 429,07	—		
н1077О	—	—	—	492 229,64	1 261 430,94	—		
н1078О	—	—	—	492 230,89	1 261 431,40	—		
н1079О	—	—	—	492 230,21	1 261 433,25	—		
н1080О	—	—	—	492 228,93	1 261 432,78	—		
н1073О	—	—	—	492 226,54	1 261 439,29	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010332:158 :

№ 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					67:25:0010332:27				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					67:25:0010332				
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, Ярцевский р-н, Ярцево г, Фомченкова** ул, д 14/1				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010332:158 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010332:160 :										
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		
н785О	—	—	—	492 448,07	1 261 527,58	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$		
н786О	—	—	—	492 442,03	1 261 525,70	—				
н787О	—	—	—	492 442,59	1 261 523,91	—				
н788О	—	—	—	492 437,76	1 261 522,40	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н789О	—	—	—	492 440,43	1 261 513,87	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н790О	—	—	—	492 451,30	1 261 517,27	—		
н785О	—	—	—	492 448,07	1 261 527,58	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 67:25:0010332:160 :

№ 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	67:25:0010332:24
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	67:25:0010332
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, Ярцевский р-н, Ярцево г, Фомченкова** ул, д 26
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 67:25:0010332:160 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							67:25:0010332:162	:
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
н796О	—	—	—	492 387,51	1 261 501,20	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н797О	—	—	—	492 381,48	1 261 498,94	—		
н798О	—	—	—	492 380,83	1 261 500,66	—		
н799О	—	—	—	492 377,02	1 261 499,23	—		
н800О	—	—	—	492 377,68	1 261 497,48	—		
н801О	—	—	—	492 377,23	1 261 497,31	—		
н802О	—	—	—	492 379,25	1 261 491,97	—		
н803О	—	—	—	492 385,31	1 261 494,27	—		
н804О	—	—	—	492 386,01	1 261 492,43	—		
н805О	—	—	—	492 387,87	1 261 493,14	—		
н806О	—	—	—	492 387,18	1 261 494,94	—		
н807О	—	—	—	492 389,55	1 261 495,85	—		
н796О	—	—	—	492 387,51	1 261 501,20	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010332:162 :									
№ 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				67:25:0010332:87			
4.		Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				67:25:0010332			
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, Ярцевский р-н, Ярцево г, Фомченкова** ул, д 22			
5.2.		Дополнительные сведения о местоположении				—			
6.		Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010332:162 :									
1.		—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010332:164 :									
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	
н1012О	—	—	—	492 180,24	1 261 626,44	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1013О	—	—	—	492 175,40	1 261 624,65	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н1014О	—	—	—	492 176,32	1 261 622,15	—		
н1015О	—	—	—	492 171,87	1 261 620,51	—		
н1016О	—	—	—	492 174,39	1 261 614,32	—		
н1017О	—	—	—	492 179,29	1 261 616,33	—		
н1018О	—	—	—	492 180,64	1 261 613,03	—		
н1020О	—	—	—	492 184,89	1 261 614,77	—		
н1021О	—	—	—	492 183,08	1 261 619,17	—		
н1012О	—	—	—	492 180,24	1 261 626,44	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 67:25:0010332:164 :

№ 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	67:25:0010332:201
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	67:25:0010332

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Смоленская область, г. Ярцево, ул. 3-я Новая, д. 2/22		
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 67:25:0010332:164 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010332:166 :								
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
н1168О	—	—	—	492 126,87	1 261 470,25	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н1169О	—	—	—	492 120,26	1 261 467,65	—		
н1170О	—	—	—	492 125,42	1 261 454,61	—		
н1171О	—	—	—	492 127,65	1 261 455,49	—		
н1172О	—	—	—	492 128,37	1 261 453,66	—		
н1173О	—	—	—	492 132,72	1 261 455,37	—		
н1168О	—	—	—	492 126,87	1 261 470,25	—		



2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010332:166 :									
№ 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					67:25:0010332:71			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					67:25:0010332			
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, Ярцевский р-н, Ярцево г, 1-я Новая** ул, д 7			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010332:166 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010332:167 :									
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	
n1001O	—	—	—	492 174,39	1 261 614,32	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1002О	—	—	—	492 177,73	1 261 606,27	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н1003О	—	—	—	492 178,35	1 261 606,53	—		
н1004О	—	—	—	492 179,51	1 261 603,77	—		
н1005О	—	—	—	492 186,63	1 261 606,76	—		
н1006О	—	—	—	492 186,05	1 261 608,15	—		
н1007О	—	—	—	492 187,52	1 261 608,77	—		
н1008О	—	—	—	492 184,89	1 261 614,77	—		
н1010О	—	—	—	492 180,64	1 261 613,03	—		
н1011О	—	—	—	492 179,29	1 261 616,33	—		
н1001О	—	—	—	492 174,39	1 261 614,32	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 67:25:0010332:167 :

№ 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	67:25:0010332:202
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	67:25:0010332

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Смоленская область, Ярцевский АО, Ярцево волость, 3-я Новая** аал, д 2/22А		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010332:167 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010332:168 :								
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
н966О	—	—	—	492 288,41	1 261 586,38	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н967О	—	—	—	492 278,35	1 261 582,42	—		
н968О	—	—	—	492 275,91	1 261 579,07	—		
н969О	—	—	—	492 276,29	1 261 578,15	—		
н970О	—	—	—	492 275,08	1 261 577,65	—		
н971О	—	—	—	492 275,69	1 261 576,18	—		
н972О	—	—	—	492 276,88	1 261 576,67	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н973О	—	—	—	492 277,48	1 261 575,20	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н974О	—	—	—	492 281,02	1 261 574,70	—		
н975О	—	—	—	492 281,86	1 261 572,64	—		
н976О	—	—	—	492 283,84	1 261 573,45	—		
н977О	—	—	—	492 285,17	1 261 570,19	—		
н978О	—	—	—	492 287,82	1 261 571,27	—		
н979О	—	—	—	492 286,53	1 261 574,45	—		
н980О	—	—	—	492 288,49	1 261 575,25	—		
н981О	—	—	—	492 287,58	1 261 577,49	—		
н982О	—	—	—	492 291,31	1 261 579,01	—		
н966О	—	—	—	492 288,41	1 261 586,38	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							67:25:0010332:168	:
№ 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					67:25:0010332:50		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					67:25:0010332		

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Смоленская область, Ярцевский р-н, Ярцево г, Мира** ул, д 6/5		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010332:168 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010332:170 :								
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
н847О	—	—	—	492 476,60	1 261 628,35	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н848О	—	—	—	492 472,97	1 261 637,23	—		
н849О	—	—	—	492 470,62	1 261 636,27	—		
н850О	—	—	—	492 470,15	1 261 637,41	—		
н851О	—	—	—	492 467,46	1 261 636,30	—		
н852О	—	—	—	492 468,80	1 261 633,06	—		
н853О	—	—	—	492 459,48	1 261 629,20	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н8540	—	—	—	492 459,63	1 261 628,84	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н8550	—	—	—	492 457,20	1 261 627,83	—		
н8560	—	—	—	492 459,71	1 261 621,81	—		
н8570	—	—	—	492 462,13	1 261 622,81	—		
н8580	—	—	—	492 462,26	1 261 622,49	—		
н8470	—	—	—	492 476,60	1 261 628,35	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 67:25:0010332:170 :

№ 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	67:25:0010332:22
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	67:25:0010332
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, Ярцевский р-н, Ярцево г, Мира** ул, д 13/7
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 67:25:0010332:170 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010332:171 :

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
н1033О	—	—	—	492 260,51	1 261 644,05	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н1034О	—	—	—	492 257,93	1 261 653,22	—		
н1035О	—	—	—	492 248,08	1 261 650,45	—		
н1036О	—	—	—	492 250,66	1 261 641,28	—		
н1033О	—	—	—	492 260,51	1 261 644,05	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010332:171 :

№ 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	67:25:0010332:14
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	67:25:0010332

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Смоленская область, Ярцевский р-н, Ярцево г, Прохорова** ул, д 18/1		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010332:171 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010332:174 :								
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
н1092О	—	—	—	492 173,61	1 261 413,49	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н1093О	—	—	—	492 164,75	1 261 410,23	—		
н1094О	—	—	—	492 166,79	1 261 404,68	—		
н1095О	—	—	—	492 175,60	1 261 407,91	—		
н1096О	—	—	—	492 176,56	1 261 405,31	—		
н1097О	—	—	—	492 180,92	1 261 406,90	—		
н1098О	—	—	—	492 177,70	1 261 415,68	—		



1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1099О	—	—	—	492 175,99	1 261 415,05	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н1100О	—	—	—	492 175,70	1 261 415,85	—		
н1101О	—	—	—	492 174,54	1 261 415,43	—		
н1102О	—	—	—	492 174,82	1 261 414,65	—		
н1103О	—	—	—	492 173,38	1 261 414,13	—		
н1092О	—	—	—	492 173,61	1 261 413,49	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 67:25:0010332:174 :

№ 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	67:25:0010332:29
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	67:25:0010332
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, Ярцевский р-н, Ярцево г, 1-я Новая** ул, д 14/12
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 67:25:0010332:174 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010332:176 :

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
н952О	—	—	—	492 244,79	1 261 460,99	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н953О	—	—	—	492 242,51	1 261 467,04	—		
н954О	—	—	—	492 232,71	1 261 463,35	—		
н955О	—	—	—	492 234,99	1 261 457,30	—		
н952О	—	—	—	492 244,79	1 261 460,99	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010332:176 :

№ 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	67:25:0010332:30
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	67:25:0010332

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Смоленская область, Ярцевский р-н, Ярцево г, 3-я Новая** ул, д 12		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010332:176 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010332:177 :								
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
н993О	—	—	—	492 202,61	1 261 506,44	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н994О	—	—	—	492 192,29	1 261 502,80	—		
н995О	—	—	—	492 192,62	1 261 501,86	—		
н996О	—	—	—	492 191,73	1 261 501,56	—		
н997О	—	—	—	492 192,08	1 261 500,54	—		
н998О	—	—	—	492 192,95	1 261 500,83	—		
н999О	—	—	—	492 195,78	1 261 492,48	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1000О	—	—	—	492 206,29	1 261 496,03	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н993О	—	—	—	492 202,61	1 261 506,44	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 67:25:0010332:177 :

№ 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	67:25:0010332:18
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	67:25:0010332
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, Ярцевский р-н, Ярцево г, 3-я Новая** ул, д 3
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 67:25:0010332:177 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010332:180 :

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
н888О	—	—	—	492 314,10	1 261 594,26	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н889О	—	—	—	492 311,60	1 261 599,97	—		
н890О	—	—	—	492 302,53	1 261 596,00	—		
н891О	—	—	—	492 305,02	1 261 590,29	—		
н888О	—	—	—	492 314,10	1 261 594,26	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010332:180 :

№ 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	67:25:0010332:105
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	67:25:0010332

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Смоленская область, Ярцевский р-н, Ярцево г, Мира** ул, д 8/4, сооружение 2		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010332:180 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010332:181 :								
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
н777О	—	—	—	492 489,86	1 261 571,27	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н778О	—	—	—	492 484,12	1 261 569,82	—		
н779О	—	—	—	492 486,25	1 261 561,39	—		
н780О	—	—	—	492 483,44	1 261 560,68	—		
н781О	—	—	—	492 485,20	1 261 553,70	—		
н782О	—	—	—	492 493,76	1 261 555,86	—		
н777О	—	—	—	492 489,86	1 261 571,27	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010332:181 :

№ 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	67:25:0010332:46
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	67:25:0010332
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Ярцевский, г. Ярцево, пер. Первомайский, д. 11/30
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 67:25:0010332:181 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010332:182 :

Система координат МСК-67, зона 1							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10590	—	—	—	492 211,88	1 261 458,71	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10600	—	—	—	492 218,84	1 261 461,59	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н10610	—	—	—	492 215,07	1 261 470,69	—		
н10620	—	—	—	492 213,41	1 261 470,00	—		
н10630	—	—	—	492 213,61	1 261 469,51	—		
н10640	—	—	—	492 208,35	1 261 467,36	—		
н10650	—	—	—	492 209,64	1 261 464,14	—		
н10660	—	—	—	492 208,69	1 261 463,76	—		
н10670	—	—	—	492 209,70	1 261 461,25	—		
н10680	—	—	—	492 210,67	1 261 461,64	—		
н10590	—	—	—	492 211,88	1 261 458,71	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 67:25:0010332:182 :

№ 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	67:25:0010332:91
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	67:25:0010332



1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Смоленская область, Ярцевский р-н, Ярцево г, 3-я Новая** ул, д 1		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010332:182 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010332:183 :								
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
н1213О	—	—	—	492 474,04	1 261 538,09	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н1214О	—	—	—	492 467,43	1 261 535,88	—		
н1215О	—	—	—	492 468,49	1 261 532,72	—		
н1216О	—	—	—	492 471,27	1 261 533,66	—		
н1216О	—	—	—	492 473,99	1 261 525,10	—		
н1217О	—	—	—	492 479,39	1 261 526,82	—		
н1218О	—	—	—	492 476,41	1 261 536,19	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1219О	—	—	—	492 474,85	1 261 535,67	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н1213О	—	—	—	492 474,04	1 261 538,09	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 67:25:0010332:183 :

№ 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	67:25:0010332:89
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	67:25:0010332
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Смоленская область, Ярцевский район, Ярцевское городское поселение, г. Ярцево, ул. Фомченкова, д. 28/1
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** 67:25:0010332:183 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							67:25:0010332:185		:
Система координат				МСК-67, зона 1			Зона №		1
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н1082О	—	—	—	492 160,76	1 261 449,43	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н1083О	—	—	—	492 158,93	1 261 454,49	—			
н1084О	—	—	—	492 157,64	1 261 454,04	—			
н1085О	—	—	—	492 157,33	1 261 454,90	—			
н1086О	—	—	—	492 156,03	1 261 454,43	—			
н1087О	—	—	—	492 156,34	1 261 453,59	—			
н1088О	—	—	—	492 149,96	1 261 451,29	—			
н1089О	—	—	—	492 153,80	1 261 440,66	—			
н1090О	—	—	—	492 159,92	1 261 442,87	—			
н1091О	—	—	—	492 157,92	1 261 448,40	—			
н1082О	—	—	—	492 160,76	1 261 449,43	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							67:25:0010332:185		:
№ 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	67:25:0010332:76
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	67:25:0010332
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, Ярцевский р-н, Ярцево г, 1-я Новая ул, д 12а
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 67:25:0010332:185 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 67:25:0010332:186 :

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
n112O	—	—	—	492 140,71	1 261 505,07	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
n113O	—	—	—	492 130,88	1 261 501,61	—		
n114O	—	—	—	492 134,58	1 261 491,09	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1115О	—	—	—	492 140,71	1 261 493,25	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н1116О	—	—	—	492 141,68	1 261 490,50	—		
н1117О	—	—	—	492 145,39	1 261 491,81	—		
н1112О	—	—	—	492 140,71	1 261 505,07	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 67:25:0010332:186 :

№ 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	67:25:0010332:74
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	67:25:0010332
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, Ярцевский р-н, Ярцево г, 1-я Новая ул, д 10
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 67:25:0010332:186 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							67:25:0010332:189		:
Система координат			МСК-67, зона 1				Зона №		1
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н862О	—	—	—	492 487,16	1 261 584,26	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н863О	—	—	—	492 483,39	1 261 596,95	—			
н864О	—	—	—	492 479,87	1 261 595,90	—			
н865О	—	—	—	492 479,49	1 261 597,16	—			
н866О	—	—	—	492 474,33	1 261 595,60	—			
н867О	—	—	—	492 477,90	1 261 583,80	—			
н868О	—	—	—	492 476,06	1 261 583,24	—			
н869О	—	—	—	492 477,24	1 261 579,37	—			
н870О	—	—	—	492 482,32	1 261 580,92	—			
н871О	—	—	—	492 481,80	1 261 582,62	—			
н862О	—	—	—	492 487,16	1 261 584,26	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							67:25:0010332:189		:
№ 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	67:25:0010332:44, 67:25:0010332:45
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	67:25:0010332
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	215801, Российская Федерация, Смоленская область, Ярцевский р-н, Ярцево г, Первомайский пер, д 9
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010332:189 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							67:25:0010332:197		:
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	
н1069О	—	—	—	492 212,83	1 261 405,92	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н1070О	—	—	—	492 208,57	1 261 417,55	—			
н1071О	—	—	—	492 200,13	1 261 414,47	—			





1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							67:25:0010332:199		:
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	
н941О	—	—	—	492 228,37	1 261 495,63	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н942О	—	—	—	492 220,94	1 261 492,86	—			
н943О	—	—	—	492 223,52	1 261 485,94	—			
н944О	—	—	—	492 221,37	1 261 485,14	—			
н945О	—	—	—	492 223,72	1 261 478,82	—			
н946О	—	—	—	492 226,92	1 261 480,01	—			
н947О	—	—	—	492 225,94	1 261 482,63	—			
н948О	—	—	—	492 229,57	1 261 483,99	—			
н949О	—	—	—	492 228,37	1 261 487,19	—			
н950О	—	—	—	492 231,13	1 261 488,23	—			
н941О	—	—	—	492 228,37	1 261 495,63	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							67:25:0010332:199		:
№ 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	67:25:0010332:88
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	67:25:0010332
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, Ярцевский р-н, Ярцево г, 3-я Новая ул, д 10
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 67:25:0010332:199 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 67:25:0010332:322 :

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
н958О	—	—	—	492 256,95	1 261 432,85	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н959О	—	—	—	492 251,19	1 261 442,55	—		
н960О	—	—	—	492 249,65	1 261 441,63	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н961О	—	—	—	492 248,66	1 261 443,29	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н962О	—	—	—	492 246,30	1 261 441,88	—		
н963О	—	—	—	492 247,28	1 261 440,24	—		
н964О	—	—	—	492 245,42	1 261 439,13	—		
н965О	—	—	—	492 251,20	1 261 429,44	—		
н958О	—	—	—	492 256,95	1 261 432,85	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 67:25:0010332:322 :

№ 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	67:25:0010332:102
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	67:25:0010332
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Смоленская область, Ярцевский район, г. Ярцево, ул. 3-я Новая, д. 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** 67:25:0010332:322 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							67:25:0010332:325	
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
n1043O	—	—	—	492 140,26	1 261 595,07	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
n1044O	—	—	—	492 131,93	1 261 591,33	—		
n1045O	—	—	—	492 136,33	1 261 581,54	—		
n1046O	—	—	—	492 144,66	1 261 585,28	—		
n1047O	—	—	—	492 144,40	1 261 585,85	—		
n1048O	—	—	—	492 145,40	1 261 586,31	—		
n1049O	—	—	—	492 143,16	1 261 591,17	—		
n1050O	—	—	—	492 142,25	1 261 590,75	—		
n1043O	—	—	—	492 140,26	1 261 595,07	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							67:25:0010332:325	
№ 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					67:25:0010332:79				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					67:25:0010332				
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					215801, Российская Федерация, Смоленская область, Ярцевский р-н, Ярцево г, 2-я Новая ул, д 4				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					Российская Федерация				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010332:325 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010332:330 :										
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		
н1037О	—	—	—	492 265,36	1 261 634,08	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$		
н1038О	—	—	—	492 255,38	1 261 630,17	—				
н1039О	—	—	—	492 258,93	1 261 621,11	—				
н1040О	—	—	—	492 268,91	1 261 625,02	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10370	—	—	—	492 265,36	1 261 634,08	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером								67:25:0010332:330
№ 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					67:25:0010332:60		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					67:25:0010332		
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, Ярцевский р-н, Ярцевское р-н, Ярцево г, 1-й Новый проезд, д 3		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					Российская Федерация		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером								67:25:0010332:330
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером								67:25:0010331:115
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
н808О	—	—	—	492 361,09	1 261 491,18	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н809О	—	—	—	492 358,71	1 261 497,97	—		
н810О	—	—	—	492 345,23	1 261 493,25	—		
н811О	—	—	—	492 347,61	1 261 486,46	—		
н812О	—	—	—	492 358,02	1 261 490,11	—		
н813О	—	—	—	492 358,44	1 261 488,91	—		
н814О	—	—	—	492 360,23	1 261 489,54	—		
н815О	—	—	—	492 359,81	1 261 490,73	—		
н808О	—	—	—	492 361,09	1 261 491,18	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 67:25:0010331:115 :

№ 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	67:25:0010332:5
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	67:25:0010332

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Смоленская область, Ярцевский р-н, Ярцево г, Фомченкова** ул, д 20/12		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010331:115 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010332:175 :								
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
n1183O	—	—	—	492 100,83	1 261 610,13	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
n1184O	—	—	—	492 091,39	1 261 607,05	—		
n1185O	—	—	—	492 095,01	1 261 595,96	—		
n1186O	—	—	—	492 104,46	1 261 599,04	—		
n1183O	—	—	—	492 100,83	1 261 610,13	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010332:175 :								
№ 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	67:25:0010332:65
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	67:25:0010332
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, Ярцевский р-н, Ярцево г, 1-я Новая** ул, д 2/26
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010332:175 :</b>		
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 <span>здания</span>									
с кадастровым номером <span>67:25:0010329:110</span> : <span>вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)</span>									
Система координат <span>МСК-67, зона 1</span>					Зона № <span>1</span>				
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	
581	492 316,65	1 261 495,81	—	492 316,95	1 261 495,81	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
582	492 312,67	1 261 508,19	—	492 312,97	1 261 508,19	—			
583	492 307,34	1 261 506,48	—	492 307,64	1 261 506,48	—			
584	492 310,14	1 261 497,77	—	492 310,44	1 261 497,77	—			
585	492 307,43	1 261 496,90	—	492 307,73	1 261 496,90	—			
586	492 308,04	1 261 494,99	—	492 308,34	1 261 494,99	—			
587	492 307,80	1 261 494,91	—	492 308,10	1 261 494,91	—			
588	492 308,29	1 261 493,39	—	492 308,59	1 261 493,39	—			
589	492 311,24	1 261 494,34	—	492 311,54	1 261 494,34	—			
590	492 311,32	1 261 494,10	—	492 311,62	1 261 494,10	—			
581	492 316,65	1 261 495,81	—	492 316,95	1 261 495,81	—			

2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером										67:25:0010329:110										:	
1.										—											
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером										67:25:0010329:110										:	
1.										—											
1. Сведения о характерных точках контура										здания											
										вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)											
с кадастровым номером										67:25:0010332:133										:	
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													
591	492 394,13	1 261 685,50	—	492 394,29	1 261 685,41	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$													
592	492 391,70	1 261 691,91	—	492 392,11	1 261 691,91	—															
593	492 378,49	1 261 687,48	—	492 379,16	1 261 687,57	—															
594	492 380,93	1 261 681,07	—	492 381,34	1 261 681,07	—															
591	492 394,13	1 261 685,50	—	492 394,29	1 261 685,41	—															
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером										67:25:0010332:133										:	
1.										—											
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером										67:25:0010332:133										:	
1.										—											

1. Сведения о характерных точках контура				здания				
с кадастровым номером				вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)				
67:25:0010332:136				:				
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
595	492 408,74	1 261 688,82	—	492 409,17	1 261 688,40	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
596	492 406,49	1 261 696,91	—	492 406,80	1 261 696,91	—		
597	492 400,35	1 261 694,86	—	492 400,57	1 261 695,18	—		
598	492 401,86	1 261 689,41	—	492 402,03	1 261 689,90	—		
599	492 399,85	1 261 688,74	—	492 400,27	1 261 689,41	—		
600	492 400,59	1 261 686,09	—	492 401,18	1 261 686,18	—		
595	492 408,74	1 261 688,82	—	492 409,17	1 261 688,40	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером				67:25:0010332:136				:
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером				67:25:0010332:136				:
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура							здания	
с кадастровым номером							вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)	
67:25:0010332:144							:	
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
601	492 214,10	1 261 541,10	—	492 214,10	1 261 540,92	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
602	492 212,11	1 261 546,31	—	492 212,11	1 261 546,13	—		
603	492 210,34	1 261 545,63	—	492 210,34	1 261 545,45	—		
604	492 209,52	1 261 547,76	—	492 209,52	1 261 547,58	—		
605	492 208,86	1 261 547,50	—	492 208,86	1 261 547,32	—		
606	492 208,12	1 261 549,45	—	492 208,12	1 261 549,27	—		
607	492 209,73	1 261 550,06	—	492 209,73	1 261 549,88	—		
608	492 207,02	1 261 557,16	—	492 207,02	1 261 556,98	—		
609	492 205,20	1 261 556,47	—	492 205,20	1 261 556,29	—		
610	492 204,30	1 261 558,80	—	492 204,30	1 261 558,62	—		
611	492 201,69	1 261 557,80	—	492 201,69	1 261 557,62	—		
612	492 202,58	1 261 555,47	—	492 202,58	1 261 555,29	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
613	492 201,46	1 261 555,04	—	492 201,46	1 261 554,86	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
614	492 202,86	1 261 551,37	—	492 202,86	1 261 551,19	—		
615	492 198,68	1 261 549,77	—	492 198,68	1 261 549,59	—		
616	492 200,73	1 261 544,40	—	492 200,73	1 261 544,22	—		
617	492 200,85	1 261 544,44	—	492 200,85	1 261 544,26	—		
618	492 203,01	1 261 538,79	—	492 203,01	1 261 538,61	—		
619	492 207,09	1 261 540,35	—	492 207,09	1 261 540,17	—		
620	492 207,73	1 261 538,67	—	492 207,73	1 261 538,49	—		
601	492 214,10	1 261 541,10	—	492 214,10	1 261 540,92	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							67:25:0010332:144	:
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							67:25:0010332:144	:
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура здания								
с кадастровым номером 67:25:0010332:146 : вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)								
Система координат				МСК-67, зона 1			Зона № 1	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

1	2	3	4	5	6	7	8	9
621	492 483,91	1 261 528,47	—	492 484,58	1 261 528,47	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
622	492 482,32	1 261 533,48	—	492 482,99	1 261 533,48	—		
623	492 485,37	1 261 534,45	—	492 486,04	1 261 534,45	—		
624	492 484,11	1 261 538,46	—	492 484,65	1 261 538,82	—		
625	492 481,02	1 261 537,62	—	492 481,62	1 261 537,85	—		
626	492 476,14	1 261 536,30	—	492 476,41	1 261 536,19	—		
627	492 478,72	1 261 526,82	—	492 479,39	1 261 526,82	—		
621	492 483,91	1 261 528,47	—	492 484,58	1 261 528,47	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							67:25:0010332:146	:
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							67:25:0010332:146	:
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура							здания	
с кадастровым номером							67:25:0010332:149	
с кадастровым номером							67:25:0010332:149	
Система координат							МСК-67, зона 1	
Система координат							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
628	492 100,11	1 261 445,01	—	492 100,43	1 261 444,72	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8	9
629	492 099,41	1 261 446,44	—	492 099,73	1 261 446,15	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
630	492 099,98	1 261 446,72	—	492 100,30	1 261 446,43	—		
631	492 095,94	1 261 454,99	—	492 096,26	1 261 454,70	—		
632	492 092,79	1 261 453,45	—	492 093,11	1 261 453,16	—		
633	492 094,11	1 261 450,75	—	492 094,43	1 261 450,46	—		
634	492 087,87	1 261 447,69	—	492 088,19	1 261 447,40	—		
635	492 090,60	1 261 442,13	—	492 090,92	1 261 441,84	—		
636	492 096,54	1 261 445,03	—	492 096,86	1 261 444,74	—		
637	492 097,24	1 261 443,60	—	492 097,56	1 261 443,31	—		
628	492 100,11	1 261 445,01	—	492 100,43	1 261 444,72	—		
<b>2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером</b>							<u>67:25:0010332:149</u>	:
1.	—							
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b>							<u>67:25:0010332:149</u>	:
1.	—							



1. Сведения о характерных точках контура				здания				
с кадастровым номером				вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)				
67:25:0010332:150				:				
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
638	492 451,60	1 261 678,01	—	492 451,99	1 261 678,01	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
643	492 450,15	1 261 680,79	—	492 450,54	1 261 680,79	—		
642	492 448,06	1 261 679,69	—	492 448,45	1 261 679,69	—		
641	492 442,77	1 261 689,82	—	492 443,16	1 261 689,82	—		
640	492 436,80	1 261 686,70	—	492 437,19	1 261 686,70	—		
639	492 443,53	1 261 673,80	—	492 443,92	1 261 673,80	—		
638	492 451,60	1 261 678,01	—	492 451,99	1 261 678,01	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером				67:25:0010332:150				:
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером				67:25:0010332:150				:
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура				здания				
с кадастровым номером				вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)				
67:25:0010332:178				:				
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
644	492 156,97	1 261 540,94	—	492 157,03	1 261 540,77	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
645	492 155,03	1 261 546,21	—	492 155,03	1 261 546,21	—		
646	492 158,17	1 261 547,37	—	492 158,00	1 261 547,31	—		
647	492 156,15	1 261 552,86	—	492 155,98	1 261 552,80	—		
648	492 147,66	1 261 549,73	—	492 147,66	1 261 549,73	—		
649	492 151,62	1 261 538,97	—	492 151,68	1 261 538,80	—		
644	492 156,97	1 261 540,94	—	492 157,03	1 261 540,77	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером				67:25:0010332:178				:
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером				67:25:0010332:178				:
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура				здания				
с кадастровым номером				вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)				
67:25:0010332:179								
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
650	492 319,07	1 261 588,87	—	492 319,14	1 261 588,87	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
651	492 317,44	1 261 592,60	—	492 317,51	1 261 592,60	—		
652	492 314,61	1 261 591,37	—	492 315,29	1 261 591,63	—		
653	492 313,47	1 261 593,97	—	492 314,10	1 261 594,26	—		
654	492 305,01	1 261 590,28	—	492 305,02	1 261 590,29	—		
655	492 307,44	1 261 584,71	—	492 307,51	1 261 584,71	—		
656	492 312,91	1 261 587,10	—	492 312,98	1 261 587,10	—		
657	492 313,25	1 261 586,32	—	492 313,32	1 261 586,32	—		
650	492 319,07	1 261 588,87	—	492 319,14	1 261 588,87	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером				67:25:0010332:179				
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером				67:25:0010332:179				
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура				здания				
				вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)				
с кадастровым номером				67:25:0010332:198				
Система координат				МСК-67, зона 1		Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
658	492 152,80	1 261 562,95	—	492 153,11	1 261 562,95	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
659	492 148,34	1 261 574,35	—	492 148,65	1 261 574,35	—		
660	492 141,04	1 261 571,48	—	492 141,35	1 261 571,48	—		
661	492 145,50	1 261 560,09	—	492 145,81	1 261 560,09	—		
658	492 152,80	1 261 562,95	—	492 153,11	1 261 562,95	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером				67:25:0010332:198				
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером				67:25:0010332:198				
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура				здания				
с кадастровым номером				вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)				
67:25:0010332:200				:				
Система координат				МСК-67, зона 1		Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
662	492 322,36	1 261 554,35	—	492 322,78	1 261 554,35	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
663	492 325,67	1 261 555,71	—	492 326,09	1 261 555,71	—		
664	492 324,07	1 261 559,59	—	492 324,49	1 261 559,59	—		
665	492 322,92	1 261 559,12	—	492 323,34	1 261 559,12	—		
666	492 319,93	1 261 566,40	—	492 320,35	1 261 566,40	—		
667	492 314,43	1 261 564,14	—	492 314,85	1 261 564,14	—		
668	492 318,54	1 261 554,12	—	492 318,96	1 261 554,12	—		
669	492 321,89	1 261 555,50	—	492 322,31	1 261 555,50	—		
662	492 322,36	1 261 554,35	—	492 322,78	1 261 554,35	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером				67:25:0010332:200				:
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером				67:25:0010332:200				:
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура				здания				
				вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)				
с кадастровым номером				67:25:0010332:203 :				
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
670	492 296,36	1 261 651,15	—	492 296,58	1 261 650,97	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
671	492 292,28	1 261 661,72	—	492 292,50	1 261 661,54	—		
672	492 280,57	1 261 657,51	—	492 280,61	1 261 656,95	—		
673	492 284,48	1 261 646,56	—	492 284,70	1 261 646,38	—		
670	492 296,36	1 261 651,15	—	492 296,58	1 261 650,97	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером								67:25:0010332:203 :
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером								67:25:0010332:203 :
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура							здания	
с кадастровым номером							вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)	
67:25:0010332:321							:	
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
676	492 327,42	1 261 529,86	—	492 327,42	1 261 529,51	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
677	492 331,47	1 261 531,48	—	492 331,47	1 261 531,13	—		
678	492 332,36	1 261 529,26	—	492 332,36	1 261 528,91	—		
679	492 333,38	1 261 528,94	—	492 333,38	1 261 528,59	—		
680	492 335,55	1 261 529,81	—	492 335,55	1 261 529,46	—		
681	492 336,07	1 261 530,75	—	492 336,07	1 261 530,40	—		
682	492 335,18	1 261 532,96	—	492 335,18	1 261 532,61	—		
683	492 343,01	1 261 536,12	—	492 343,01	1 261 535,77	—		
684	492 340,70	1 261 541,87	—	492 340,70	1 261 541,52	—		
685	492 336,99	1 261 540,38	—	492 336,99	1 261 540,03	—		
686	492 334,53	1 261 546,50	—	492 334,53	1 261 546,15	—		
687	492 322,65	1 261 541,73	—	492 322,65	1 261 541,38	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
676	492 327,42	1 261 529,86	—	492 327,42	1 261 529,51	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							67:25:0010332:321	:
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							67:25:0010332:321	:
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура здания								
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)								
с кадастровым номером 67:25:0010332:324 :								
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
690	492 242,84	1 261 519,05	—	492 243,22	1 261 519,05	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
691	492 253,40	1 261 523,50	—	492 253,78	1 261 523,50	—		
692	492 248,55	1 261 535,02	—	492 248,93	1 261 535,02	—		
693	492 243,84	1 261 533,04	—	492 244,22	1 261 533,04	—		
694	492 242,78	1 261 535,55	—	492 243,16	1 261 535,55	—		
695	492 234,95	1 261 532,25	—	492 235,33	1 261 532,25	—		
696	492 238,47	1 261 523,90	—	492 238,85	1 261 523,90	—		
697	492 240,44	1 261 524,74	—	492 240,82	1 261 524,74	—		



1	2	3	4	5	6	7	8	9
690	492 242,84	1 261 519,05	—	492 243,22	1 261 519,05	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							67:25:0010332:324	:
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							67:25:0010332:324	:
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура здания								
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)								
с кадастровым номером 67:25:0010332:328								
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
701	492 110,51	1 261 509,46	—	492 110,86	1 261 509,14	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
702	492 105,94	1 261 521,02	—	492 106,29	1 261 520,70	—		
703	492 095,74	1 261 516,98	—	492 096,09	1 261 516,66	—		
704	492 100,31	1 261 505,42	—	492 100,66	1 261 505,10	—		
701	492 110,51	1 261 509,46	—	492 110,86	1 261 509,14	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							67:25:0010332:328	:
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							67:25:0010332:328	:
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура				здания					
с кадастровым номером				вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)					
67:25:0010332:329				:					
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	
705	492 400,26	1 261 579,49	—	492 400,26	1 261 579,26	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
706	492 396,92	1 261 588,01	—	492 396,92	1 261 587,78	—			
707	492 388,42	1 261 584,68	—	492 388,42	1 261 584,45	—			
708	492 391,76	1 261 576,16	—	492 391,76	1 261 575,93	—			
705	492 400,26	1 261 579,49	—	492 400,26	1 261 579,26	—			
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером				67:25:0010332:329				:	
1.									
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером				67:25:0010332:329				:	
1.									

1. Сведения о характерных точках контура							здания	
с кадастровым номером							вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)	
67:25:0010332:331							:	
Система координат				МСК-67, зона 1			Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1								
709	492 099,74	1 261 474,52	—	492 101,06	1 261 474,24	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
710	492 097,12	1 261 479,29	—	492 098,69	1 261 479,14	—		
711	492 097,30	1 261 479,38	—	492 098,87	1 261 479,22	—		
712	492 099,08	1 261 480,36	—	492 100,70	1 261 480,11	—		
713	492 097,03	1 261 484,09	—	492 098,85	1 261 483,94	—		
714	492 095,24	1 261 483,13	—	492 097,01	1 261 483,07	—		
715	492 095,07	1 261 483,03	—	492 096,83	1 261 482,98	—		
716	492 088,12	1 261 479,23	—	492 089,70	1 261 479,54	—		
717	492 088,03	1 261 479,40	—	492 089,62	1 261 479,72	—		
718	492 087,10	1 261 481,08	—	492 088,77	1 261 481,44	—		
719	492 083,87	1 261 479,31	—	492 085,46	1 261 479,84	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
720	492 085,63	1 261 476,11	—	492 087,05	1 261 476,56	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
721	492 087,09	1 261 476,91	—	492 088,55	1 261 477,28	—		
722	492 087,26	1 261 477,00	—	492 088,73	1 261 477,36	—		
723	492 088,84	1 261 474,14	—	492 090,16	1 261 474,42	—		
724	492 091,20	1 261 469,83	—	492 092,29	1 261 470,00	—		
709	492 099,74	1 261 474,52	—	492 101,06	1 261 474,24	—		
2								
709	492 099,74	1 261 474,52	—	492 101,06	1 261 474,24	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
710	492 097,12	1 261 479,29	—	492 098,69	1 261 479,14	—		
715	492 095,07	1 261 483,03	—	492 096,83	1 261 482,98	—		
716	492 088,12	1 261 479,23	—	492 089,70	1 261 479,54	—		
725	492 086,53	1 261 478,35	—	492 088,07	1 261 478,75	—		
722	492 087,26	1 261 477,00	—	492 088,73	1 261 477,36	—		
723	492 088,84	1 261 474,14	—	492 090,16	1 261 474,42	—		
724	492 091,20	1 261 469,83	—	492 092,29	1 261 470,00	—		
709	492 099,74	1 261 474,52	—	492 101,06	1 261 474,24	—		
3								
726	492 100,01	1 261 474,44	—	492 101,33	1 261 474,15	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8	9
711	492 097,30	1 261 479,38	—	492 098,87	1 261 479,22	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
712	492 099,08	1 261 480,36	—	492 100,70	1 261 480,11	—		
713	492 097,03	1 261 484,09	—	492 098,85	1 261 483,94	—		
714	492 095,24	1 261 483,13	—	492 097,01	1 261 483,07	—		
729	492 095,15	1 261 483,30	—	492 096,93	1 261 483,25	—		
717	492 088,03	1 261 479,40	—	492 089,62	1 261 479,72	—		
728	492 086,26	1 261 478,43	—	492 087,80	1 261 478,84	—		
721	492 087,09	1 261 476,91	—	492 088,55	1 261 477,28	—		
727	492 091,12	1 261 469,56	—	492 092,20	1 261 469,73	—		
726	492 100,01	1 261 474,44	—	492 101,33	1 261 474,15	—		
<b>2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером</b>							<u>67:25:0010332:331</u>	:
1.	—							
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b>							<u>67:25:0010332:331</u>	:
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура							здания	
с кадастровым номером							вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)	
67:25:0010332:333							:	
Система координат				МСК-67, зона 1			Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1								
736	492 309,46	1 261 522,99	—	492 311,72	1 261 523,38	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
737	492 308,05	1 261 527,08	—	492 310,31	1 261 527,47	—		
738	492 304,95	1 261 526,02	—	492 307,21	1 261 526,41	—		
739	492 303,49	1 261 530,28	—	492 305,75	1 261 530,67	—		
740	492 299,81	1 261 529,02	—	492 302,07	1 261 529,41	—		
741	492 297,10	1 261 528,09	—	492 299,36	1 261 528,48	—		
742	492 293,53	1 261 526,87	—	492 295,79	1 261 527,26	—		
743	492 297,98	1 261 513,89	—	492 300,24	1 261 514,28	—		
744	492 300,25	1 261 514,67	—	492 302,51	1 261 515,06	—		
745	492 305,45	1 261 516,45	—	492 307,71	1 261 516,84	—		
746	492 305,79	1 261 516,56	—	492 308,05	1 261 516,95	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
747	492 305,75	1 261 516,67	—	492 308,01	1 261 517,06	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
748	492 307,90	1 261 517,41	—	492 310,16	1 261 517,80	—		
749	492 306,36	1 261 521,93	—	492 308,62	1 261 522,32	—		
736	492 309,46	1 261 522,99	—	492 311,72	1 261 523,38	—		
2								
736	492 309,46	1 261 522,99	—	492 311,72	1 261 523,38	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
737	492 308,05	1 261 527,08	—	492 310,31	1 261 527,47	—		
738	492 304,95	1 261 526,02	—	492 307,21	1 261 526,41	—		
750	492 303,00	1 261 525,36	—	492 305,26	1 261 525,75	—		
751	492 302,47	1 261 526,88	—	492 304,73	1 261 527,27	—		
752	492 300,74	1 261 526,29	—	492 303,00	1 261 526,68	—		
740	492 299,81	1 261 529,02	—	492 302,07	1 261 529,41	—		
741	492 297,10	1 261 528,09	—	492 299,36	1 261 528,48	—		
753	492 296,11	1 261 526,75	—	492 298,37	1 261 527,14	—		
744	492 300,25	1 261 514,67	—	492 302,51	1 261 515,06	—		
745	492 305,45	1 261 516,45	—	492 307,71	1 261 516,84	—		
754	492 303,86	1 261 521,08	—	492 306,12	1 261 521,47	—		
749	492 306,36	1 261 521,93	—	492 308,62	1 261 522,32	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
736	492 309,46	1 261 522,99	—	492 311,72	1 261 523,38	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							67:25:0010332:333	:
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							67:25:0010332:333	:
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура здания								
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)								
с кадастровым номером 67:25:0010332:334 :								
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
1								
755	492 073,78	1 261 492,27	—	492 074,48	1 261 491,94	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
756	492 064,98	1 261 502,16	—	492 065,68	1 261 501,83	—		
757	492 062,76	1 261 500,19	—	492 063,46	1 261 499,86	—		
758	492 062,33	1 261 499,81	—	492 063,03	1 261 499,48	—		
759	492 060,29	1 261 502,11	—	492 060,99	1 261 501,78	—		
760	492 057,59	1 261 499,71	—	492 058,29	1 261 499,38	—		
761	492 059,64	1 261 497,41	—	492 060,34	1 261 497,08	—		









1	2	3	4	5	6	7	8	9
762	492 059,15	1 261 496,98	—	492 059,85	1 261 496,65	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
763	492 056,99	1 261 495,06	—	492 057,69	1 261 494,73	—		
764	492 065,79	1 261 485,16	—	492 066,49	1 261 484,83	—		
765	492 067,93	1 261 487,07	—	492 068,63	1 261 486,74	—		
766	492 071,56	1 261 490,30	—	492 072,26	1 261 489,97	—		
755	492 073,78	1 261 492,27	—	492 074,48	1 261 491,94	—		
2								
766	492 071,56	1 261 490,30	—	492 072,26	1 261 489,97	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
767	492 067,52	1 261 494,85	—	492 068,22	1 261 494,52	—		
768	492 068,56	1 261 495,78	—	492 069,26	1 261 495,45	—		
769	492 067,60	1 261 496,86	—	492 068,30	1 261 496,53	—		
770	492 066,55	1 261 495,93	—	492 067,25	1 261 495,60	—		
757	492 062,76	1 261 500,19	—	492 063,46	1 261 499,86	—		
758	492 062,33	1 261 499,81	—	492 063,03	1 261 499,48	—		
759	492 060,29	1 261 502,11	—	492 060,99	1 261 501,78	—		
760	492 057,59	1 261 499,71	—	492 058,29	1 261 499,38	—		
761	492 059,64	1 261 497,41	—	492 060,34	1 261 497,08	—		
762	492 059,15	1 261 496,98	—	492 059,85	1 261 496,65	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
771	492 062,87	1 261 492,79	—	492 063,57	1 261 492,46	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
772	492 063,42	1 261 493,28	—	492 064,12	1 261 492,95	—		
773	492 065,19	1 261 491,29	—	492 065,89	1 261 490,96	—		
774	492 064,62	1 261 490,79	—	492 065,32	1 261 490,46	—		
765	492 067,93	1 261 487,07	—	492 068,63	1 261 486,74	—		
766	492 071,56	1 261 490,30	—	492 072,26	1 261 489,97	—		
<b>2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером</b>							<u>67:25:0010332:334</u>	:
1.	—							
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b>							<u>67:25:0010332:334</u>	:
1.	—							

:827

Масштаб 1:3 000

**Условные обозначения:**

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







: 46

# Схема геодезических построений



Масштаб 1:3 000

## Условные обозначения:

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