

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:

Российская Федерация, Ярцевское муниципальное образование Смоленской области, город Ярцево, квартал 67:25:0010326

(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: 1 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:

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

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

Аглиуллина Венера Рифгатовна

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

—

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

108-200-921-08

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

А-1700, 5 июля 2016 г.

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

Ассоциация "Союз кадастровых инженеров"

Контактный телефон:

79872900307, 89053156360

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

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

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

№ п/п	Реквизиты документа				
	Вид	Дата	Номер	Наименование	Иные сведения
1	2	3	4	5	6
1	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-001/2025-164107869	Кадастровый план территории	—

7. Пояснения к карте-плану территории:

Пояснительная записка

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 67:25:0010326 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».

Сведения о кадастровом инженеру:

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	
3	Астрономо-геодезическая сеть. 1	Горки, сигн., 13.000 м, 58 оп, б/№		480 791,57	1 262 469,45			
2. Сведения об использованных средствах измерений:								
№ п/п	Наименование и обозначение типа средства измерений - прибора (инструмента, аппаратуры)		Заводской или серийный номер средства измерений		Реквизиты свидетельства о поверке прибора (инструмента, аппаратуры) и (или) срок действия поверки			
1	2		3		4			
1	Аппаратура геодезическая спутниковая PrinCe i30		3491933		№С-ГФК/30-08-2024/366349251 от 30.08.2024г.			
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 67:25:0010326:1 :							
Система координат МСК-67, зона 1				Зона № 1			
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
9	492 257,51	1 260 824,37	492 257,51	1 260 824,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
10	492 255,31	1 260 848,02	492 255,31	1 260 848,02			
11	492 213,09	1 260 847,19	492 213,09	1 260 847,19			
12	492 216,16	1 260 820,13	492 216,16	1 260 820,13			
9	492 257,51	1 260 824,37	492 257,51	1 260 824,37			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:25:0010326:1 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
9	10	23,75	—	согласовано			
10	11	42,23					
11	12	27,23					
12	9	41,57					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:25:0010326:1 :							
№ 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	215801, Российская Федерация, Смоленская область, Ярцевский р-н, Ярцево г, Муравьева ул, д 23
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$1\,066 \pm 11,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,066)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 066,00
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	67:25:0000000:790; 67:25:0010326:80
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>67:25:0010326:1</u> :		
1.	—	

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

67:25:0010326:2

:

Система координат

МСК-67, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
12	492 216,16	1 260 820,13	492 216,16	1 260 820,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
13	492 216,31	1 260 818,77	492 216,31	1 260 818,77			
14	492 260,71	1 260 823,04	492 260,71	1 260 823,04			
15	492 258,38	1 260 848,09	492 258,38	1 260 848,09			
10	492 255,31	1 260 848,02	492 255,31	1 260 848,02			
9	492 257,51	1 260 824,37	492 257,51	1 260 824,37			
12	492 216,16	1 260 820,13	492 216,16	1 260 820,13			

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

67:25:0010326:2

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
12	13	1,37	—	согласовано
13	14	44,60		
14	15	25,16		
15	10	3,07		
10	9	23,75		
9	12	41,57		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>67:25:0010326:2</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	215801, Российская Федерация, Смоленская область, Ярцевский р-н, Ярцево г, Муравьева ул, д 23
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$140 \pm 4,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(140)} = 4$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	140,00
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 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	67:25:0010326:80
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>67:25:0010326:2</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:25:0010326:4
:

Система координат
МСК-67, зона 1
Зона №
1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
17	492 234,06	1 260 998,39	492 234,06	1 260 998,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
22	492 236,55	1 260 998,60	—	—		0,30	
н23У	—	—	492 236,50	1 260 998,59		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
24	492 230,70	1 261 035,69	492 230,70	1 261 035,69			
18	492 228,22	1 261 035,29	492 228,22	1 261 035,29			
17	492 234,06	1 260 998,39	492 234,06	1 260 998,39			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:25:0010326:4
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
17	н23У	2,45	—	согласовано
н23У	24	37,55		
24	18	2,51		
18	17	37,36		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:25:0010326:4
:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	215801, Российская Федерация, Смоленская область, Ярцевский р-н, Ярцево г, Муравьева 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 ²	$93 \pm 3,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{93} = 3$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	93,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	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	—
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>67:25:0010326:4</u> :		
1.	—	

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

67:25:0010326:7

:

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
44	491 907,87	1 260 965,23	491 907,87	1 260 965,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	Закрепление отсутствует
43	491 916,55	1 260 963,76	491 916,55	1 260 963,76			—
42	491 916,72	1 260 964,74	491 916,72	1 260 964,74			Закрепление отсутствует
41	491 925,81	1 260 963,19	491 925,81	1 260 963,19			
40	491 925,97	1 260 964,18	491 925,97	1 260 964,18			
39	491 933,88	1 260 962,84	491 933,88	1 260 962,84			—
48	491 937,25	1 260 978,95	491 937,25	1 260 978,95			
49	491 910,78	1 260 984,27	491 910,78	1 260 984,27			
44	491 907,87	1 260 965,23	491 907,87	1 260 965,23			

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

67:25:0010326:7

:

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
44	43	8,80	—	согласовано
43	42	0,99		

1	2	3	4	5
42	41	9,22	—	согласовано
41	40	1,00		
40	39	8,02		
39	48	16,46		
48	49	27,00		
49	44	19,26		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:25:0010326:7 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	215801, Российская Федерация, Смоленская область, Ярцевский р-н, Ярцево г, Прохорова ул, д 33
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$474 \pm 8,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(474)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	474,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Магазины
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	67:25:0010327:56
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 67:25:0010326:7 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:25:0010326:11 :
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
н93У	—	—	491 960,47	1 260 895,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	Временный межевой знак
н94У	—	—	491 951,96	1 260 896,50			—
н95У	—	—	491 948,78	1 260 880,91			
н96У	—	—	491 958,00	1 260 879,37			
н97У	—	—	492 000,05	1 260 877,81			
н98У	—	—	491 999,12	1 260 885,95			Временный межевой знак
99	—	—	491 997,58	1 260 886,00			
н100У	—	—	491 977,70	1 260 889,10			—
н101У	—	—	491 978,03	1 260 892,90			
н93У	—	—	491 960,47	1 260 895,61			Временный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				67:25:0010326:11		:	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н93У	н94У	8,56	—	согласовано			
н94У	н95У	15,91					
н95У	н96У	9,35					
н96У	н97У	42,08					
н97У	н98У	8,19					
н98У	99	1,54					
99	н100У	20,12					
н100У	н101У	3,81					
н101У	н93У	17,77					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером							67:25:0010326:11
№ 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 56/1				
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—				
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²		630 ± 9,00				
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(630) = 9				
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		630,00				
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0				
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = 400 Рмакс = 1 200				
7.	Вид (виды) разрешенного использования		Индивидуальное жилищное строительство				
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—				

1	2				3		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				67:25:0010326:82		
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 67:25:0010326:11 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:25:0010326:13 :							
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
н117У	—	—	492 002,11	1 260 846,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
118	492 001,76	1 260 846,99	—	—		0,30	
119	492 002,13	1 260 857,63	—	—			
120	491 999,63	1 260 878,32	—	—			
121	491 957,98	1 260 879,07	—	—			
н122У	—	—	492 002,47	1 260 858,10		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н97У	—	—	492 000,05	1 260 877,81			

1	2	3	4	5
н117У	н122У	12,00	—	согласовано
н122У	н97У	19,86		
н97У	н96У	42,08		
н96У	123	14,00		
123	124	1,07		
124	н126У	3,02		
н126У	н127У	13,83		
н127У	н128У	10,02		
н128У	129	18,89		
129	н131У	2,57		
н131У	132	11,36		
132	133	39,99		
133	н135У	21,51		
н135У	н117У	1,64		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:25:0010326:13 :

№ 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 58
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$2\,748 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\,748)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 748,00
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				67:25:0010326:70		
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					67:25:0010326:13 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:25:0010326:15 :		
Система координат МСК-67, зона 1					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н139У	—	—	492 104,82	1 261 015,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
142	492 107,06	1 261 015,47	492 107,06	1 261 015,47			
143	492 104,76	1 261 045,31	—	—		0,30	
н144У	—	—	492 104,65	1 261 045,34			
145	492 074,80	1 261 045,21	492 074,80	1 261 045,21		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
141	492 074,91	1 261 043,54	492 074,91	1 261 043,54			

1	2	3	4	5	6	7	8
140	492 102,48	1 261 043,75	492 102,48	1 261 043,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
146	492 104,76	1 261 015,36	—	—		0,10	
н139У	—	—	492 104,82	1 261 015,36		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:25:0010326:15 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н139У	142	2,24	—	согласовано
142	н144У	29,97		
н144У	145	29,85		
145	141	1,67		
141	140	27,57		
140	н139У	28,49		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:25:0010326:15 :

№ 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, 1-я Рабочая ул, д 11/7
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$113 \pm 4,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(113)} = 4$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	113,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	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	67:25:0010326:79
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 67:25:0010326:15 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:25:0010326:16 :
Система координат МСК-67, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
137	492 077,03	1 261 013,79	492 077,03	1 261 013,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
141	492 074,91	1 261 043,54	492 074,91	1 261 043,54			
147	492 054,68	1 261 044,11	—	—		0,30	
145	492 074,80	1 261 045,21	492 074,80	1 261 045,21		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н148У	—	—	492 054,85	1 261 045,96			Временный межевой знак

1	2	3	4	5	6	7	8
н149У	—	—	492 054,90	1 261 044,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	Временный межевой знак
150	492 057,23	1 261 012,64	492 057,23	1 261 012,64			
137	492 077,03	1 261 013,79	492 077,03	1 261 013,79			—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:25:0010326:16 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
137	141	29,83	—	согласовано
141	145	1,67		
145	н148У	19,96		
н148У	н149У	1,86		
н149У	150	31,55		
150	137	19,83		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:25:0010326:16 :

№ 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, 2-й Рабочий пер, д 5
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$645 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(645)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	613,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	32

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	67:25:0010326:73
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 67:25:0010326:16 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:25:0010326:17 :
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
151	492 030,17	1 261 044,86	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	Временный межевой знак
152	491 993,84	1 261 040,36	491 993,84	1 261 040,36		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
153	491 992,66	1 261 029,95	—	—		0,30	
н154У	—	—	491 993,58	1 261 029,95		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
32	491 992,24	1 261 012,83	491 992,24	1 261 012,83			

1	2	3	4	5	6	7	8
н30У	—	—	492 019,36	1 261 010,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
31	492 019,76	1 261 009,76	—	—		0,10	
155	492 031,37	1 261 008,60	—	—		0,30	
н29У	—	—	492 031,38	1 261 008,76		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	Временный межевой знак
156	492 031,54	1 261 013,53	492 031,54	1 261 013,53			
157	492 031,00	1 261 019,49	492 031,00	1 261 019,49			
н158У	—	—	492 030,17	1 261 045,58			—
н159У	—	—	492 008,98	1 261 042,81			
151	492 030,17	1 261 044,86	—	—		0,30	Временный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:25:0010326:17
:

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
152	н154У	10,41	—	согласовано
н154У	32	17,17		
32	н30У	27,27		
н30У	н29У	12,09		
н29У	156	4,77		
156	157	5,98		
157	н158У	26,10		
н158У	н159У	21,37		
н159У	152	15,34		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:25:0010326:17
:

№ 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	215801, Российская Федерация, Смоленская область, Ярцевский р-н, Ярцево г, 2-й Рабочий пер, 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 ²	$1\,215 \pm 12,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,215)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 215,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	— —
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	67:25:0010326:72
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>67:25:0010326:17</u> :		
1.	—	

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

67:25:0010326:18

:

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
160	491 960,05	1 260 940,49	491 960,05	1 260 940,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
161	491 956,42	1 260 919,72	491 956,42	1 260 919,72			
90	491 975,75	1 260 915,58	491 975,75	1 260 915,58			
89	491 977,97	1 260 927,56	491 977,97	1 260 927,56			
88	491 978,92	1 260 932,61	491 978,92	1 260 932,61			
162	491 965,69	1 260 934,96	491 965,69	1 260 934,96			
163	491 966,44	1 260 939,40	491 966,44	1 260 939,40			
160	491 960,05	1 260 940,49	491 960,05	1 260 940,49			

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

67:25:0010326:18

:

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
160	161	21,08	—	согласовано
161	90	19,77		
90	89	12,18		
89	88	5,14		

1	2	3	4	5
88	162	13,44	—	согласовано
162	163	4,50		
163	160	6,48		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:25:0010326:18 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	215801, Российская Федерация, Смоленская область, Ярцевский р-н, Ярцево г, Прохорова ул, д 52А
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$366 \pm 7,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(366)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	366,00
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 магазин и кафе
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	67:25:0010326:96
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 67:25:0010326:18 :

1.	—
----	---

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

67:25:0010326:23

:

Система координат

МСК-67, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
184	492 144,76	1 261 024,56	492 144,76	1 261 024,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
185	492 139,43	1 261 051,19	492 139,43	1 261 051,19			
186	492 117,76	1 261 047,90	492 117,76	1 261 047,90			
187	492 116,08	1 261 047,64	492 116,08	1 261 047,64			
188	492 116,64	1 261 022,64	492 116,64	1 261 022,64			
189	492 118,95	1 261 022,80	492 118,95	1 261 022,80			
184	492 144,76	1 261 024,56	492 144,76	1 261 024,56			

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

67:25:0010326:23

:

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
184	185	27,16	—	согласовано
185	186	21,92		
186	187	1,70		
187	188	25,01		
188	189	2,32		
189	184	25,87		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:25:0010326:23 :		
№ 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, 1-я Рабочая ул, д 10/9
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$672 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(672)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	672,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 400 Рмакс = 1 200
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	67:25:0010326:78
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 67:25:0010326:23 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:25:0010326:25		
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
208	492 167,20	1 261 026,06	492 167,20	1 261 026,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
184	492 144,76	1 261 024,56	492 144,76	1 261 024,56			
189	492 118,95	1 261 022,80	492 118,95	1 261 022,80			
188	492 116,64	1 261 022,64	492 116,64	1 261 022,64			
201	492 116,79	1 261 004,77	492 116,79	1 261 004,77			Долговременный межевой знак
200	492 119,73	1 261 004,94	492 119,73	1 261 004,94			
199	492 121,64	1 261 005,09	492 121,64	1 261 005,09			
198	492 126,41	1 261 005,25	492 126,41	1 261 005,25			
197	492 127,11	1 261 004,55	492 127,11	1 261 004,55			—
н196У	—	—	492 128,92	1 261 004,64			
195	492 131,53	1 261 004,77	492 131,53	1 261 004,77			
194	492 131,99	1 261 005,51	492 131,99	1 261 005,51			

1	2	3	4	5	6	7	8
193	492 138,42	1 261 005,96	492 138,42	1 261 005,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	Долговременный межевой знак
192	492 138,49	1 261 009,75	492 138,49	1 261 009,75			
191	492 169,44	1 261 012,74	492 169,44	1 261 012,74			
208	492 167,20	1 261 026,06	492 167,20	1 261 026,06			—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:25:0010326:25 :

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
208	184	22,49	—	согласовано
184	189	25,87		
189	188	2,32		
188	201	17,87		
201	200	2,94		
200	199	1,92		
199	198	4,77		
198	197	0,99		
197	н196У	1,81		
н196У	195	2,61		
195	194	0,87		
194	193	6,45		
193	192	3,79		
192	191	31,09		
191	208	13,51		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:25:0010326:25 :

№ 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	215801, Российская Федерация, Смоленская область, Ярцевский р-н, Ярцево г, 1-я Рабочая ул, д 12, кв 1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$813 \pm 10,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(813)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	813,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Под частью 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	67:25:0010326:87
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>67:25:0010326:25</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:25:0010326:26		
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
н209У	—	—	492 109,89	1 260 985,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н210У	—	—	492 107,81	1 261 015,47			
142	—	—	492 107,06	1 261 015,47			
н139У	—	—	492 104,82	1 261 015,36			
137	—	—	492 077,03	1 261 013,79			
150	—	—	492 057,23	1 261 012,64			Временный межевой знак
н27У	—	—	492 057,01	1 261 006,23			
26	—	—	492 058,85	1 260 981,20			—
211	—	—	492 060,04	1 260 981,38			
212	—	—	492 080,12	1 260 983,07			
213	—	—	492 107,69	1 260 984,98			
н209У	—	—	492 109,89	1 260 985,13			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				67:25:0010326:26		:
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		
н209У	н210У	30,41	—	согласовано		
н210У	142	0,75				
142	н139У	2,24				
н139У	137	27,83				
137	150	19,83				
150	н27У	6,41				
н27У	26	25,10				
26	211	1,20				
211	212	20,15				
212	213	27,64				
213	н209У	2,21				
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		215801, Российская Федерация, Смоленская область, Ярцевский р-н, Ярцево г, 1-я Рабочая ул, д 13			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
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		1 500,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		80			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = 400 Рмакс = 1 200			

1	2				3		
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				67:25:0010326:91		
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 67:25:0010326:26 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:25:0010326:28 :							
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
213	492 107,69	1 260 984,98	492 107,69	1 260 984,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
212	492 080,12	1 260 983,07	492 080,12	1 260 983,07			
211	492 060,04	1 260 981,38	492 060,04	1 260 981,38			
26	492 058,85	1 260 981,20	492 058,85	1 260 981,20			
25	492 060,83	1 260 955,84	492 060,83	1 260 955,84			
224	492 060,98	1 260 953,94	492 060,98	1 260 953,94			Долговременный межевой знак

1	2	3	4	5	6	7	8
225	492 066,16	1 260 946,33	492 066,16	1 260 946,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	Долговременный межевой знак
226	492 066,90	1 260 946,47	492 066,90	1 260 946,47			
227	492 086,64	1 260 949,70	—	—			
228	492 109,14	1 260 952,97	—	—			
н229У	—	—	492 086,63	1 260 950,00			
н230У	—	—	492 109,14	1 260 953,06			
231	492 111,61	1 260 953,33	492 111,61	1 260 953,33			
232	492 109,46	1 260 985,11	—	—			
н209У	—	—	492 109,89	1 260 985,13			
213	492 107,69	1 260 984,98	492 107,69	1 260 984,98		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:25:0010326:28
:

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
213	212	27,64	—	согласовано
212	211	20,15		
211	26	1,20		
26	25	25,44		
25	224	1,91		
224	225	9,21		
225	226	0,75		
226	н229У	20,04		
н229У	н230У	22,72		
н230У	231	2,48		

1	2	3	4	5
231	н209У	31,85	—	согласовано
н209У	213	2,21		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:25:0010326:28 :				
№ 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, 1-я Рабочая ул, д 15	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		1 690 ± 14,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(1 690) = 14	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		1 690,00	
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		67:25:0010326:89	
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 67:25:0010326:28 :				
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:25:0010326:29		
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
н233У	—	—	492 170,00	1 260 934,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
234	492 169,62	1 260 935,84	492 169,62	1 260 935,84			
235	492 166,30	1 260 951,57	492 166,30	1 260 951,57			
236	492 164,39	1 260 964,59	—	—		0,30	Долговременный межевой знак
н214У	—	—	492 164,54	1 260 963,56		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
222	492 144,24	1 260 961,41	492 144,24	1 260 961,41			
221	492 121,91	1 260 959,05	492 121,91	1 260 959,05		0,30	
237	492 119,03	1 260 958,74	—	—			
238	492 121,64	1 260 928,26	—	—		—	
239	492 169,90	1 260 934,52	—	—			
н220У	—	—	492 119,45	1 260 958,79		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	Долговременный межевой знак
н240У	—	—	492 121,66	1 260 928,05			—

1	2	3	4	5	6	7	8
н233У	—	—	492 170,00	1 260 934,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:25:0010326:29 :

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
н233У	234	1,84	—	согласовано
234	235	16,08		
235	н214У	12,12		
н214У	222	20,41		
222	221	22,45		
221	н220У	2,47		
н220У	н240У	30,82		
н240У	н233У	48,71		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:25:0010326:29 :

№ 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, 1-я Рабочая ул, д 16/12
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$1\,421 \pm 13,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\,421)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 421,00
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				67:25:0010326:88		
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					67:25:0010326:29 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:25:0010326:32 :		
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
241	492 145,23	1 260 919,64	492 145,23	1 260 919,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
242	492 126,87	1 260 916,46	492 126,87	1 260 916,46			
243	492 121,18	1 260 914,67	—	—		0,30	
н244У	—	—	492 121,11	1 260 915,07		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
245	492 117,09	1 260 913,38	492 117,09	1 260 913,38			
246	492 115,21	1 260 912,80	492 115,21	1 260 912,80			

1	2	3	4	5	6	7	8
247	492 109,85	1 260 909,17	492 109,85	1 260 909,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
248	492 108,52	1 260 907,35	492 108,52	1 260 907,35			
249	492 106,84	1 260 902,99	492 106,84	1 260 902,99			
250	492 105,93	1 260 897,67	492 105,93	1 260 897,67			
251	492 104,96	1 260 880,32	—	—		0,30	
н62У	—	—	492 105,16	1 260 880,36		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
60	492 113,78	1 260 880,53	492 113,78	1 260 880,53			
59	492 117,72	1 260 880,61	492 117,72	1 260 880,61			
58	492 152,49	1 260 881,37	492 152,49	1 260 881,37			
252	492 146,35	1 260 914,55	492 146,35	1 260 914,55			
241	492 145,23	1 260 919,64	492 145,23	1 260 919,64			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:25:0010326:32
:

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
241	242	18,63	—	согласовано
242	н244У	5,93		
н244У	245	4,36		
245	246	1,97		
246	247	6,47		
247	248	2,25		
248	249	4,67		
249	250	5,40		
250	н62У	17,33		

1	2	3	4	5
н62У	60	8,62	—	согласовано
60	59	3,94		
59	58	34,78		
58	252	33,74		
252	241	5,21		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:25:0010326:32 :

№ 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, 1-я Рабочая ул, д 18/9
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$1\,487 \pm 13,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,487)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 487,00
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	67:25:0010327:84
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 67:25:0010326:32 :

1.							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:25:0010326:33 :		
Система координат МСК-67, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н253У	—	—	492 091,24	1 260 860,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н254У	—	—	492 085,17	1 260 903,50			
н167У	—	—	492 061,63	1 260 899,90			
164	492 066,29	1 260 857,39	492 066,29	1 260 857,39			
н253У	—	—	492 091,24	1 260 860,95			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:25:0010326:33 :		
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		
н253У	н254У	42,98	—		согласовано		
н254У	н167У	23,81					
н167У	164	42,76					
164	н253У	25,20					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:25:0010326:33 :		
№ 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	215801, Российская Федерация, Смоленская область, Ярцевский р-н, Ярцево г, 1-я Рабочая ул, д 19/7
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$1\ 050 \pm 11,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 050)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	50
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 400$ $P_{макс} = 1\ 200$
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 <u>67:25:0010326:33</u> :		
1.	—	

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

67:25:0010326:34

:

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
н255У	—	—	492 094,48	1 260 839,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н253У	—	—	492 091,24	1 260 860,95			
164	492 066,29	1 260 857,39	492 066,29	1 260 857,39			
н177У	—	—	492 061,79	1 260 856,23			
н176У	—	—	492 062,13	1 260 853,29			
н256У	—	—	492 064,71	1 260 834,77			
н255У	—	—	492 094,48	1 260 839,99			

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

67:25:0010326:34

:

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
н255У	н253У	21,21	—	согласовано
н253У	164	25,20		
164	н177У	4,65		
н177У	н176У	2,96		
н176У	н256У	18,70		
н256У	н255У	30,22		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:25:0010326:34 :		
№ 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, 1-я Рабочая ул, д 21
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$650 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(650)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	50
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	—
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 67:25:0010326:34 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:25:0010326:35 :
Система координат МСК-67, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н257У	—	—	492 069,07	1 260 803,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н258У	—	—	492 099,81	1 260 809,57			
н255У	—	—	492 094,48	1 260 839,99			
н256У	—	—	492 064,71	1 260 834,77			
н257У	—	—	492 069,07	1 260 803,35			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:25:0010326:35 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н257У	н258У	31,36	—	согласовано
н258У	н255У	30,88		
н255У	н256У	30,22		
н256У	н257У	31,72		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:25:0010326:35 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	215801, Российская Федерация, Смоленская область, Ярцевский р-н, Ярцево г, 1-я Рабочая ул, д 23/8
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$963 \pm 11,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(963)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	963,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 400$ $P_{макс} = 1\ 200$
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	67:25:0010326:127
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>67:25:0010326:35</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:25:0010326:37		
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	492 036,74	1 260 850,03	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
264	492 034,09	1 260 895,83	—	—			
н169У	—	—	492 034,06	1 260 896,28		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
265	491 998,76	1 260 891,94	491 998,76	1 260 891,94			
266	491 999,50	1 260 887,10	491 999,50	1 260 887,10			
267	491 998,71	1 260 885,96	—	—			
268	491 999,63	1 260 878,32	—	—		0,30	
269	492 002,13	1 260 857,63	—	—			
н98У	—	—	491 999,12	1 260 885,95			
н97У	—	—	492 000,05	1 260 877,81			
н122У	—	—	492 002,47	1 260 858,10		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н117У	—	—	492 002,11	1 260 846,11			

1	2	3	4	5	6	7	8
118	492 001,76	1 260 846,99	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
270	492 033,33	1 260 848,92	—	—			
271	—	—	492 033,28	1 260 849,28		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
170	—	—	492 036,74	1 260 850,02			
171	492 036,74	1 260 850,03	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:25:0010326:37
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н169У	265	35,57	—	согласовано
265	266	4,90		
266	н98У	1,21		
н98У	н97У	8,19		
н97У	н122У	19,86		
н122У	н117У	12,00		
н117У	271	31,33		
271	170	3,54		
170	н169У	46,34		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:25:0010326:37
:

№ 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, 3-й Рабочий пер, д 3
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	1 604 ± 14,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 604)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 604,00
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	67:25:0010326:85
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 67:25:0010326:37 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:25:0010326:39 :

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
279	—	—	492 047,44	1 260 956,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	Закрепление отсутствует

1	2	3	4	5	6	7	8
н273У	—	—	492 028,92	1 260 958,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н272У	—	—	492 028,35	1 260 908,94			
н280У	—	—	492 054,61	1 260 911,31			
н281У	—	—	492 054,57	1 260 911,67			Закрепление отсутствует
н282У	—	—	492 053,01	1 260 923,83			
н283У	—	—	492 051,75	1 260 923,67			
279	—	—	492 047,44	1 260 956,72			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:25:0010326:39 :

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
279	н273У	18,57	—	согласовано
н273У	н272У	49,09		
н272У	н280У	26,37		
н280У	н281У	0,36		
н281У	н282У	12,26		
н282У	н283У	1,27		
н283У	279	33,33		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:25:0010326:39 :

№ 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, 3-й Рабочий пер, д 6
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2				3			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				1 047 ± 11,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(1 047) = 11			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				955,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				92			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = 400 Рмакс = 1 200			
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				67:25:0010326:74			
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 67:25:0010326:39 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:25:0010326:41 :								
Система координат МСК-67, зона 1 Зона № 1								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	

1	2	3	4	5	6	7	8
58	492 152,49	1 260 881,37	492 152,49	1 260 881,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
57	492 161,34	1 260 881,64	492 161,34	1 260 881,64			
н56У	—	—	492 167,10	1 260 882,45			
291	492 162,12	1 260 884,55	—	—		0,30	
292	492 166,88	1 260 884,90	492 166,88	1 260 884,90		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
293	492 166,28	1 260 890,10	492 166,28	1 260 890,10			
294	492 166,04	1 260 897,48	492 166,04	1 260 897,48			
295	492 163,67	1 260 919,39	492 163,67	1 260 919,39			
296	492 162,74	1 260 923,28	492 162,74	1 260 923,28			
297	492 159,76	1 260 922,56	492 159,76	1 260 922,56			
298	492 148,40	1 260 920,13	492 148,40	1 260 920,13			
241	492 145,23	1 260 919,64	492 145,23	1 260 919,64			
252	492 146,35	1 260 914,55	492 146,35	1 260 914,55			
58	492 152,49	1 260 881,37	492 152,49	1 260 881,37			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				67:25:0010326:41		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.					
1	2	3	4	5		
58	57	8,85	—	согласовано		
57	н56У	5,82				
н56У	292	2,46				

1	2	3	4	5
292	293	5,23	—	согласовано
293	294	7,38		
294	295	22,04		
295	296	4,00		
296	297	3,07		
297	298	11,62		
298	241	3,21		
241	252	5,21		
252	58	33,74		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:25:0010326:41 :

№ 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, 3-й Рабочий пер, 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 ²	$662 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(662)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	648,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	14
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
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	67:25:0010326:125

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 67:25:0010326:41 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:25:0010326:42 :							
Система координат МСК-67, зона 1 Зона № 1							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
296	—	—	492 162,74	1 260 923,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
295	—	—	492 163,67	1 260 919,39			
294	—	—	492 166,04	1 260 897,48			
293	—	—	492 166,28	1 260 890,10			
292	—	—	492 166,88	1 260 884,90			
н56У	—	—	492 167,10	1 260 882,45			
55	—	—	492 168,94	1 260 882,71			
54	—	—	492 169,43	1 260 883,12			

1	2	3	4	5	6	7	8
н53У	—	—	492 184,45	1 260 884,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н299У	—	—	492 185,29	1 260 896,54			
н300У	—	—	492 184,89	1 260 903,50			
н301У	—	—	492 180,15	1 260 927,30			
296	—	—	492 162,74	1 260 923,28			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:25:0010326:42
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
296	295	4,00	—	согласовано
295	294	22,04		
294	293	7,38		
293	292	5,23		
292	н56У	2,46		
н56У	55	1,86		
55	54	0,64		
54	н53У	15,09		
н53У	н299У	11,98		
н299У	н300У	6,97		
н300У	н301У	24,27		
н301У	296	17,87		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:25:0010326:42
:

№ 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	215801, Российская Федерация, Смоленская область, Ярцевский р-н, Ярцево г, 3-й Рабочий пер, д 13
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$777 \pm 10,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(777)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	740,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	37
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 400$ $P_{макс} = 1\ 200$
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	67:25:0010326:240
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>67:25:0010326:42</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:25:0010326:43			:		
Система координат					МСК-67, зона 1				Зона №	1
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки			
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н233У	—	—	492 170,00	1 260 934,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—			
н302У	—	—	492 184,78	1 260 936,04						
н303У	—	—	492 176,93	1 260 980,87						
н217У	—	—	492 173,84	1 260 980,87			Долговременный межевой знак			
215	—	—	492 162,44	1 260 979,35						
н214У	—	—	492 164,54	1 260 963,56						
235	—	—	492 166,30	1 260 951,57			—			
234	—	—	492 169,62	1 260 935,84						
н233У	—	—	492 170,00	1 260 934,04						
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:25:0010326:43			:		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)					
от т.	до т.									
1	2	3	4		5					
н233У	н302У	14,91	—		согласовано					
н302У	н303У	45,51								

1	2	3	4	5
н303У	н217У	3,09	—	согласовано
н217У	215	11,50		
215	н214У	15,93		
н214У	235	12,12		
235	234	16,08		
234	н233У	1,84		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:25:0010326:43 :

№ 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, 3-й Рабочий пер, д 14
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$694 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(694)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	560,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	134
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 400$ $P_{макс} = 1\ 200$
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	67:25:0010326:103
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 67:25:0010326:43 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:25:0010326:44 :
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
н301У	—	—	492 180,15	1 260 927,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н300У	—	—	492 184,89	1 260 903,50			
н299У	—	—	492 185,29	1 260 896,54			
н53У	—	—	492 184,45	1 260 884,59			
52	—	—	492 206,51	1 260 886,73			
н304У	—	—	492 205,29	1 260 899,27			
н305У	—	—	492 204,42	1 260 907,56			
н306У	—	—	492 207,03	1 260 908,11			
н307У	—	—	492 202,40	1 260 932,44			
н301У	—	—	492 180,15	1 260 927,30			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				67:25:0010326:44		:
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		
н301У	н300У	24,27	—	согласовано		
н300У	н299У	6,97				
н299У	н53У	11,98				
н53У	52	22,16				
52	н304У	12,60				
н304У	н305У	8,34				
н305У	н306У	2,67				
н306У	н307У	24,77				
н307У	н301У	22,84				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				67:25:0010326:44		:
№ 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		215801, Российская Федерация, Смоленская область, Ярцевский р-н, Ярцево г, 3-й Рабочий пер, д 15			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		968 ± 11,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(968) = 11			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		914,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		54			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = 400 Рмакс = 1 200			
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 67:25:0010326:44 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:25:0010326:45 :							
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
н302У	—	—	492 184,78	1 260 936,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н308У	—	—	492 207,11	1 260 939,83			
н309У	—	—	492 204,21	1 260 955,07			
н310У	—	—	492 200,89	1 260 954,57			
н311У	—	—	492 199,42	1 260 963,12			
н16У	—	—	492 196,07	1 260 995,61			
20	—	—	492 194,93	1 261 005,25			

1	2	3	4	5	6	7	8
190	—	—	492 171,59	1 260 999,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	Долговременный межевой знак
н217У	—	—	492 173,84	1 260 980,87			
н303У	—	—	492 176,93	1 260 980,87			—
н302У	—	—	492 184,78	1 260 936,04			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:25:0010326:45
:

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
н302У	н308У	22,65	—	согласовано
н308У	н309У	15,51		
н309У	н310У	3,36		
н310У	н311У	8,68		
н311У	н16У	32,66		
н16У	20	9,71		
20	190	24,14		
190	н217У	18,37		
н217У	н303У	3,09		
н303У	н302У	45,51		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:25:0010326:45
:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	215801, Российская Федерация, Смоленская область, Ярцевский р-н, Ярцево г, 3-й Рабочий пер, д 16
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	1 413 ± 13,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 413)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	13
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 400 Рмакс = 1 200
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 67:25:0010326:45 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:25:0010326:46 :
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
312	492 162,00	1 261 053,99	492 162,00	1 261 053,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
313	492 157,81	1 261 053,51	492 157,81	1 261 053,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
185	492 139,43	1 261 051,19	492 139,43	1 261 051,19			
184	492 144,76	1 261 024,56	492 144,76	1 261 024,56			
208	492 167,20	1 261 026,06	492 167,20	1 261 026,06			
314	492 165,72	1 261 031,31	492 165,72	1 261 031,31			
315	492 164,74	1 261 037,59	492 164,74	1 261 037,59			
316	492 162,85	1 261 048,42	492 162,85	1 261 048,42			
312	492 162,00	1 261 053,99	492 162,00	1 261 053,99			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:25:0010326:46
:

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
312	313	4,22	—	согласовано
313	185	18,53		
185	184	27,16		
184	208	22,49		
208	314	5,45		
314	315	6,36		
315	316	10,99		
316	312	5,63		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:25:0010326:46
:

№ 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	215801, Российская Федерация, Смоленская область, Ярцевский р-н, Ярцево г, 2-й Рабочий пер, 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 ²	$619 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(619)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	619,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	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	67:25:0010326:238
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>67:25:0010326:46</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:25:0010326:47		
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
20	492 194,93	1 261 005,25	492 194,93	1 261 005,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
19	492 191,12	1 261 029,15	492 191,12	1 261 029,15			
н317У	—	—	492 189,86	1 261 028,96			
н318У	—	—	492 186,92	1 261 058,17			
312	492 162,00	1 261 053,99	492 162,00	1 261 053,99			
316	492 162,85	1 261 048,42	492 162,85	1 261 048,42			
315	492 164,74	1 261 037,59	492 164,74	1 261 037,59			
314	492 165,72	1 261 031,31	492 165,72	1 261 031,31			
208	492 167,20	1 261 026,06	492 167,20	1 261 026,06			
191	492 169,44	1 261 012,74	492 169,44	1 261 012,74			
190	492 171,59	1 260 999,10	492 171,59	1 260 999,10			Долговременный межевой знак
20	492 194,93	1 261 005,25	492 194,93	1 261 005,25			—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				67:25:0010326:47		:
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		
20	19	24,20	—	согласовано		
19	н317У	1,27				
н317У	н318У	29,36				
н318У	312	25,27				
312	316	5,63				
316	315	10,99				
315	314	6,36				
314	208	5,45				
208	191	13,51				
191	190	13,81				
190	20	24,14				
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		215801, Российская Федерация, Смоленская область, Ярцевский р-н, Ярцево г, 2-й Рабочий пер, д 13			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		1 320 ± 13,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(1 320) = 13			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		1 320,00			
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				67:25:0010326:83		
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 67:25:0010326:47 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:25:0010326:48 :							
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	—	—	492 230,70	1 261 035,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н319У	—	—	492 225,83	1 261 063,79			
н318У	—	—	492 186,92	1 261 058,17			
н317У	—	—	492 189,86	1 261 028,96			
19	—	—	492 191,12	1 261 029,15			
18	—	—	492 228,22	1 261 035,29			

1	2	3	4	5	6	7	8
24	—	—	492 230,70	1 261 035,69	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 67:25:0010326:48 :

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	н319У	28,52	—	согласовано
н319У	н318У	39,31		
н318У	н317У	29,36		
н317У	19	1,27		
19	18	37,60		
18	24	2,51		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:25:0010326:48 :

№ 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, Муравьева ул, д 9/15
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$1\ 167 \pm 12,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 167)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 109,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	58
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 1 200
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				67:25:0010326:116		
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 67:25:0010326:48 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:25:0010326:49 :							
Система координат МСК-67, зона 1 Зона № 1							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н23У	—	—	492 236,50	1 260 998,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
17	—	—	492 234,06	1 260 998,39			
н16У	—	—	492 196,07	1 260 995,61			
н311У	—	—	492 199,42	1 260 963,12			
н320У	—	—	492 241,70	1 260 969,11			
н23У	—	—	492 236,50	1 260 998,59			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				67:25:0010326:49		:
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		
н23У	17	2,45	—	согласовано		
17	н16У	38,09				
н16У	н311У	32,66				
н311У	н320У	42,70				
н320У	н23У	29,94				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				67:25:0010326:49		:
№ 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, Муравьева ул, д 13			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		1 300 ± 13,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(1 300) = 13			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		1 300,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = 400 Рмакс = 1 200			
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		67:25:0010326:64			

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 67:25:0010326:49 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:25:0010326:50 :							
Система координат МСК-67, зона 1 Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н320У	—	—	492 241,70	1 260 969,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н311У	—	—	492 199,42	1 260 963,12			
н310У	—	—	492 200,89	1 260 954,57			
н309У	—	—	492 204,21	1 260 955,07			
н308У	—	—	492 207,11	1 260 939,83			
н321У	—	—	492 244,80	1 260 946,32			
н320У	—	—	492 241,70	1 260 969,11			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:25:0010326:50 :							
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
н320У	н311У	42,70	—	согласовано
н311У	н310У	8,68		
н310У	н309У	3,36		
н309У	н308У	15,51		
н308У	н321У	38,24		
н321У	н320У	23,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:25:0010326:50 :

№ 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, Муравьева ул, д 15/16
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$945 \pm 11,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(945)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	945,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 400$ $P_{макс} = 1\ 200$
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 67:25:0010326:50 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:25:0010326:51 :
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
н322У	—	—	492 250,84	1 260 912,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н323У	—	—	492 246,75	1 260 935,51			
н324У	—	—	492 246,16	1 260 937,96			
н325У	—	—	492 244,80	1 260 939,11			
н326У	—	—	492 242,57	1 260 939,11			
н327У	—	—	492 230,39	1 260 937,66			
н307У	—	—	492 202,40	1 260 932,44			
н306У	—	—	492 207,03	1 260 908,11			
н305У	—	—	492 204,42	1 260 907,56			
н304У	—	—	492 205,29	1 260 899,27			
н328У	—	—	492 220,70	1 260 902,08			

1	2	3	4	5	6	7	8
н329У	—	—	492 219,76	1 260 906,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н322У	—	—	492 250,84	1 260 912,33			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:25:0010326:51
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н322У	н323У	23,54	—	согласовано
н323У	н324У	2,52		
н324У	н325У	1,78		
н325У	н326У	2,23		
н326У	н327У	12,27		
н327У	н307У	28,47		
н307У	н306У	24,77		
н306У	н305У	2,67		
н305У	н304У	8,34		
н304У	н328У	15,66		
н328У	н329У	4,81		
н329У	н322У	31,57		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:25:0010326:51
:

№ 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, Муравьева ул, д 17/13
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	1 328 ± 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*√(1 328) = 13		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				1 112,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				216		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = 400 Рмакс = 1 200		
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				67:25:0010326:112		
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 67:25:0010326:51 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:25:0010326:52 :							
Система координат МСК-67, зона 1 Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
50	—	—	492 210,88	1 260 870,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	√(0,08² + 0,06²) = 0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8
330	—	—	492 222,88	1 260 871,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
331	—	—	492 227,53	1 260 872,71			
332	—	—	492 234,48	1 260 873,27			
333	—	—	492 252,68	1 260 874,65			
334	—	—	492 252,75	1 260 873,57			
335	—	—	492 255,74	1 260 873,77			
н336У	—	—	492 257,96	1 260 873,77			
н322У	—	—	492 250,84	1 260 912,33			
н329У	—	—	492 219,76	1 260 906,80			
н328У	—	—	492 220,70	1 260 902,08			
н304У	—	—	492 205,29	1 260 899,27			
52	—	—	492 206,51	1 260 886,73			
51	—	—	492 209,09	1 260 887,11			
50	—	—	492 210,88	1 260 870,20			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:25:0010326:52 :				
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
50	330	12,11	—	согласовано
330	331	4,73		
331	332	6,97		

1	2	3	4	5
332	333	18,25	—	согласовано
333	334	1,08		
334	335	3,00		
335	н336У	2,22		
н336У	н322У	39,21		
н322У	н329У	31,57		
н329У	н328У	4,81		
н328У	н304У	15,66		
н304У	52	12,60		
52	51	2,61		
51	50	17,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:25:0010326:52 :

№ 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, Муравьева ул, д 19
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$1\,612 \pm 14,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,612)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 790,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	178
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 400 Рмакс = 1 200
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 67:25:0010326:52 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:25:0010326:53 :							
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
10	492 255,31	1 260 848,02	492 255,31	1 260 848,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
337	492 254,80	1 260 855,94	492 254,80	1 260 855,94			
338	492 254,54	1 260 860,85	492 254,54	1 260 860,85			
339	492 256,53	1 260 861,03	492 256,53	1 260 861,03			
340	492 256,23	1 260 867,20	492 256,23	1 260 867,20			
335	492 255,74	1 260 873,77	492 255,74	1 260 873,77			
334	492 252,75	1 260 873,57	492 252,75	1 260 873,57			

1	2	3	4	5	6	7	8
333	492 252,68	1 260 874,65	492 252,68	1 260 874,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
332	492 234,48	1 260 873,27	492 234,48	1 260 873,27			
331	492 227,53	1 260 872,71	492 227,53	1 260 872,71			
330	492 222,88	1 260 871,85	492 222,88	1 260 871,85			
50	492 210,88	1 260 870,20	492 210,88	1 260 870,20			
11	492 213,09	1 260 847,19	492 213,09	1 260 847,19			
10	492 255,31	1 260 848,02	492 255,31	1 260 848,02			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:25:0010326:53 :

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
10	337	7,94	—	согласовано
337	338	4,92		
338	339	2,00		
339	340	6,18		
340	335	6,59		
335	334	3,00		
334	333	1,08		
333	332	18,25		
332	331	6,97		
331	330	4,73		
330	50	12,11		
50	11	23,12		
11	10	42,23		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:25:0010326:53 :

№ 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	215801, Российская Федерация, Смоленская область, Ярцевский р-н, Ярцево г, Муравьева ул, д 21
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 102 \pm 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 102)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 102,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	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	67:25:0010326:65
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>67:25:0010326:53</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:25:0010326:54		
Система координат					МСК-67, зона 1		
					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н131У	—	—	491 952,58	1 260 822,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
129	—	—	491 950,01	1 260 822,94			
н341У	—	—	491 946,59	1 260 822,94			
н342У	—	—	491 957,16	1 260 785,97			
н343У	—	—	491 983,48	1 260 790,34			
н344У	—	—	492 006,35	1 260 794,14			
345	—	—	492 006,30	1 260 795,07			
346	—	—	492 005,44	1 260 809,93			
347	—	—	492 005,11	1 260 818,70			
348	—	—	492 004,70	1 260 818,65			
133	—	—	492 003,93	1 260 823,07			
132	—	—	491 963,94	1 260 822,93			

1	2	3	4	5	6	7	8
н131У	—	—	491 952,58	1 260 822,94	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						67:25:0010326:54 :	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н131У	129	2,57	—		согласовано		
129	н341У	3,42					
н341У	н342У	38,45					
н342У	н343У	26,68					
н343У	н344У	23,18					
н344У	345	0,93					
345	346	14,88					
346	347	8,78					
347	348	0,41					
348	133	4,49					
133	132	39,99					
132	н131У	11,36					
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				215801, Российская Федерация, Смоленская область, Ярцевский р-н, Ярцево г, 4-й Рабочий пер, д 2		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²				1 790 ± 15,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 790)} = 15$		

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 790,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 400 Рмакс = 1 200
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	—
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 67:25:0010326:54 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:25:0010326:57 :
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
349	—	—	492 039,44	1 260 800,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
350	492 051,32	1 260 801,47	—	—		0,30	
351	492 067,36	1 260 803,35	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
н257У	—	—	492 069,07	1 260 803,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н256У	—	—	492 064,71	1 260 834,77			
352	492 063,55	1 260 835,01	—	—		0,30	
353	492 061,53	1 260 853,19	—	—		0,10	
н176У	—	—	492 062,13	1 260 853,29		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
175	492 047,37	1 260 850,84	492 047,37	1 260 850,84			
172	492 046,60	1 260 850,71	492 046,60	1 260 850,71			
170	492 036,74	1 260 850,02	492 036,74	1 260 850,02		0,30	
354	492 033,33	1 260 848,92	—	—			
355	492 036,72	1 260 799,97	—	—			
271	—	—	492 033,28	1 260 849,28		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н356У	—	—	492 036,14	1 260 822,72			
н357У	—	—	492 037,26	1 260 817,41			
349	—	—	492 039,44	1 260 800,41			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:25:0010326:57		:
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			
349	н257У	29,78	—	согласовано			
н257У	н256У	31,72					
н256У	н176У	18,70					

1	2	3	4	5
н176У	175	14,96	—	согласовано
175	172	0,78		
172	170	9,88		
170	271	3,54		
271	н356У	26,71		
н356У	н357У	5,43		
н357У	349	17,14		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:25:0010326:57 :

№ 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, 4-й Рабочий пер, д №6
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$1\,472 \pm 13,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,472)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 472,00
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	67:25:0010610:1785
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования

1	2				3		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:25:0010326:57 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:25:0010326:61 :							
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
349	—	—	492 039,44	1 260 800,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н357У	—	—	492 037,26	1 260 817,41			
н356У	—	—	492 036,14	1 260 822,72			
271	—	—	492 033,28	1 260 849,28			
118	492 001,76	1 260 846,99	—	—		0,30	
358	492 001,58	1 260 845,27	—	—			
359	492 002,87	1 260 844,65	—	—			
н117У	—	—	492 002,11	1 260 846,11		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н135У	—	—	492 002,58	1 260 844,54			
133	492 003,93	1 260 823,07	492 003,93	1 260 823,07			

1	2	3	4	5	6	7	8
348	492 004,70	1 260 818,65	492 004,70	1 260 818,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
347	492 005,11	1 260 818,70	492 005,11	1 260 818,70			
346	492 005,44	1 260 809,93	492 005,44	1 260 809,93			
345	492 006,30	1 260 795,07	492 006,30	1 260 795,07			
360	492 036,72	1 260 799,97	—	—			
361	492 033,33	1 260 848,92	—	—			
349	—	—	492 039,44	1 260 800,41		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:25:0010326:61
:

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
349	н357У	17,14	—	согласовано
н357У	н356У	5,43		
н356У	271	26,71		
271	н117У	31,33		
н117У	н135У	1,64		
н135У	133	21,51		
133	348	4,49		
348	347	0,41		
347	346	8,78		
346	345	14,88		
345	349	33,57		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:25:0010326:61
:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	215801, Российская Федерация, Смоленская область, Ярцевский р-н, Ярцево г, 4-й Рабочий пер, д 4
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$1\,609 \pm 14,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,609)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 556,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	53
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
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	67:25:0010326:84
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>67:25:0010326:61</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:25:0010326:62		
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
225	492 066,16	1 260 946,33	492 066,16	1 260 946,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	Долговременный межевой знак
286	492 069,18	1 260 935,55	492 069,18	1 260 935,55			
285	492 073,41	1 260 926,04	492 073,41	1 260 926,04			
284	492 075,52	1 260 914,76	492 075,52	1 260 914,76			
362	492 093,38	1 260 917,12	—	—		0,30	—
н363У	—	—	492 093,42	1 260 917,40		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
364	492 095,44	1 260 917,40	—	—		0,30	
365	492 107,88	1 260 919,31	—	—			
н366У	—	—	492 107,94	1 260 919,67		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
367	492 110,15	1 260 925,96	492 110,15	1 260 925,96			
368	492 111,92	1 260 933,04	492 111,92	1 260 933,04			
369	492 112,18	1 260 942,78	492 112,18	1 260 942,78			

1	2	3	4	5	6	7	8
231	492 111,61	1 260 953,33	492 111,61	1 260 953,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
370	492 109,14	1 260 952,97	—	—		0,30	
371	492 086,64	1 260 949,70	—	—			
н230У	—	—	492 109,14	1 260 953,06		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н229У	—	—	492 086,63	1 260 950,00			
226	492 066,90	1 260 946,47	492 066,90	1 260 946,47			
225	492 066,16	1 260 946,33	492 066,16	1 260 946,33			Долговременный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:25:0010326:62 :

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
225	286	11,20	—	согласовано
286	285	10,41		
285	284	11,48		
284	н363У	18,09		
н363У	н366У	14,70		
н366У	367	6,67		
367	368	7,30		
368	369	9,74		
369	231	10,57		
231	н230У	2,48		
н230У	н229У	22,72		
н229У	226	20,04		
226	225	0,75		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:25:0010326:62 :

№ 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	215801, Российская Федерация, Смоленская область, Ярцевский р-н, Ярцево г, 1-я Рабочая ул, д 17/10
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$1\,338 \pm 13,00$
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 ²	1 338,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	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	67:25:0010326:90
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>67:25:0010326:62</u> :		
1.	—	

Сведения об образуемых земельных участках

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

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

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:25:0000000:799 :
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	491 896,22	1 260 773,14	491 896,22	1 260 773,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
2	491 907,71	1 260 821,92	491 907,71	1 260 821,92			Закрепление отсутствует
3	491 879,57	1 260 826,83	491 879,57	1 260 826,83			
4	491 868,67	1 260 828,51	491 868,67	1 260 828,51			
5	491 859,97	1 260 778,57	—	—		0,10	—
6	491 891,94	1 260 772,71	—	—			
н7У	—	—	491 860,03	1 260 778,93		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н8У	—	—	491 891,87	1 260 772,39			
1	491 896,22	1 260 773,14	491 896,22	1 260 773,14			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:25:0000000:799 :

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	50,11	—	согласовано

1	2	3	4	5
2	3	28,57	—	согласовано
3	4	11,03		
4	н7У	50,33		
н7У	н8У	32,50		
н8У	1	4,41		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:25:0000000:799 :

№ 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 39
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$1\,941 \pm 15,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,941)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 941,00
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	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	культурное развитие
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 67:25:0000000:799 :

1.	—											
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						67:25:0010326:3					:	
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					
н16У	—	—	492 196,07	1 260 995,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—					
17	492 234,06	1 260 998,39	492 234,06	1 260 998,39								
18	492 228,22	1 261 035,29	492 228,22	1 261 035,29								
19	492 191,12	1 261 029,15	492 191,12	1 261 029,15								
20	492 194,93	1 261 005,25	492 194,93	1 261 005,25								
21	492 196,92	1 260 995,43	—	—		0,10						
н16У	—	—	492 196,07	1 260 995,61		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$						
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						67:25:0010326:3					:	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ			Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)						
от т.	до т.											
1	2	3	4			5						
н16У	17	38,09	—			согласовано						
17	18	37,36										
18	19	37,60										
19	20	24,20										
20	н16У	9,71										

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:25:0010326:3 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	215801, Российская Федерация, Смоленская область, Ярцевский р-н, Ярцево г, Муравьева ул, д 11
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	1 342 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 342)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 342,00
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	67:25:0010326:63
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 67:25:0010326:3 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						67:25:0010326:5		:
Система координат				МСК-67, зона 1		Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
25	492 060,83	1 260 955,84	492 060,83	1 260 955,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	Долговременный межевой знак	
26	492 058,85	1 260 981,20	492 058,85	1 260 981,20			—	
н27У	—	—	492 057,01	1 261 006,23			Временный межевой знак	
28	492 031,37	1 261 008,60	—	—		0,10	—	
н29У	—	—	492 031,38	1 261 008,76		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	Временный межевой знак	
н30У	—	—	492 019,36	1 261 010,02			—	
31	492 019,76	1 261 009,76	—	—		0,10		
32	491 992,24	1 261 012,83	491 992,24	1 261 012,83		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$		
33	491 966,89	1 261 015,51	—	—		0,10		
н34У	—	—	491 967,20	1 261 015,48		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$		
35	491 959,13	1 260 969,19	491 959,13	1 260 969,19				
36	492 055,56	1 260 959,85	492 055,56	1 260 959,85				

1	2	3	4	5	6	7	8
37	492 055,68	1 260 956,00	492 055,68	1 260 956,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	Закрепление отсутствует
25	492 060,83	1 260 955,84	492 060,83	1 260 955,84			Долговременный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:25:0010326:5
:

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
25	26	25,44	—	согласовано
26	н27У	25,10		
н27У	н29У	25,75		
н29У	н30У	12,09		
н30У	32	27,27		
32	н34У	25,18		
н34У	35	46,99		
35	36	96,88		
36	37	3,85		
37	25	5,15		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:25:0010326:5
:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	215801, Российская Федерация, Смоленская область, Ярцевский р-н, Ярцево г, Прохорова ул, д 50
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	4 487 ± 23,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	3,5*0,10*√(4 487) = 23

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	4 487,00
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	67:25:0000000:369; 67:25:0010326:68
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для церкви
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 67:25:0010326:5 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:25:0010326:6 :
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
н38У	—	—	491 930,71	1 260 943,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	Закрепление отсутствует
39	491 933,88	1 260 962,84	491 933,88	1 260 962,84			
40	491 925,97	1 260 964,18	491 925,97	1 260 964,18			

1	2	3	4	5	6	7	8
41	491 925,81	1 260 963,19	491 925,81	1 260 963,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	Закрепление отсутствует
42	491 916,72	1 260 964,74	491 916,72	1 260 964,74			—
43	491 916,55	1 260 963,76	491 916,55	1 260 963,76			Закрепление отсутствует
44	491 907,87	1 260 965,23	491 907,87	1 260 965,23			
45	491 905,06	1 260 947,66	—	—			
46	491 930,53	1 260 943,31	—	—			
н47У	—	—	491 905,26	1 260 947,62			
н38У	—	—	491 930,71	1 260 943,28		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:25:0010326:6
:

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
н38У	39	19,82	—	согласовано
39	40	8,02		
40	41	1,00		
41	42	9,22		
42	43	0,99		
43	44	8,80		
44	н47У	17,80		
н47У	н38У	25,82		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:25:0010326:6
:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, Ярцевский м.р-н, г.п. Ярцевское, г. Ярцево, ул. Прохорова, уч. 33
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$487 \pm 8,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(487)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	487,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	— —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	67:25:0010327:56
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Под отделение связи №1
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		67:25:0010326:6 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:25:0010326:8		
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
13	492 216,31	1 260 818,77	492 216,31	1 260 818,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
12	492 216,16	1 260 820,13	492 216,16	1 260 820,13			
11	492 213,09	1 260 847,19	492 213,09	1 260 847,19			
50	492 210,88	1 260 870,20	492 210,88	1 260 870,20			
51	492 209,09	1 260 887,11	492 209,09	1 260 887,11			
52	492 206,51	1 260 886,73	492 206,51	1 260 886,73			
н53У	—	—	492 184,45	1 260 884,59			
54	492 169,43	1 260 883,12	492 169,43	1 260 883,12			
55	492 168,94	1 260 882,71	492 168,94	1 260 882,71			
н56У	—	—	492 167,10	1 260 882,45			
57	492 161,34	1 260 881,64	492 161,34	1 260 881,64			
58	492 152,49	1 260 881,37	492 152,49	1 260 881,37			

1	2	3	4	5	6	7	8
59	492 117,72	1 260 880,61	492 117,72	1 260 880,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
60	492 113,78	1 260 880,53	492 113,78	1 260 880,53			
61	492 104,96	1 260 880,32	—	—		0,10	
н62У	—	—	492 105,16	1 260 880,36		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
63	492 103,86	1 260 880,13	492 103,86	1 260 880,13			
64	492 116,29	1 260 810,56	492 116,29	1 260 810,56			
65	492 142,75	1 260 812,52	492 142,75	1 260 812,52			
66	492 166,62	1 260 811,48	492 166,62	1 260 811,48			
67	492 208,11	1 260 817,89	492 208,11	1 260 817,89			
68	492 210,16	1 260 818,35	492 210,16	1 260 818,35			
69	492 208,90	1 260 822,19	492 208,90	1 260 822,19			
70	492 212,24	1 260 823,40	492 212,24	1 260 823,40			
71	492 213,51	1 260 818,76	492 213,51	1 260 818,76			
13	492 216,31	1 260 818,77	492 216,31	1 260 818,77			
Вырез 1 из 2							
72	492 115,53	1 260 873,50	492 115,53	1 260 873,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
73	492 115,53	1 260 873,80	492 115,53	1 260 873,80			
74	492 115,23	1 260 873,80	492 115,23	1 260 873,80			

1	2	3	4	5	6	7	8
75	492 115,23	1 260 873,50	492 115,23	1 260 873,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
72	492 115,53	1 260 873,50	492 115,53	1 260 873,50			

Вырез 2 из 2							
76	492 122,29	1 260 834,13	492 122,29	1 260 834,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
77	492 122,29	1 260 834,43	492 122,29	1 260 834,43			
78	492 121,99	1 260 834,43	492 121,99	1 260 834,43			
79	492 121,99	1 260 834,13	492 121,99	1 260 834,13			
76	492 122,29	1 260 834,13	492 122,29	1 260 834,13			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:25:0010326:8
:

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
13	12	1,37	—	согласовано
12	11	27,23		
11	50	23,12		
50	51	17,00		
51	52	2,61		
52	н53У	22,16		
н53У	54	15,09		
54	55	0,64		
55	н56У	1,86		
н56У	57	5,82		
57	58	8,85		
58	59	34,78		
59	60	3,94		
60	н62У	8,62		
н62У	63	1,32		

1	2	3	4	5
63	64	70,67	—	согласовано
64	65	26,53		
65	66	23,89		
66	67	41,98		
67	68	2,10		
68	69	4,04		
69	70	3,55		
70	71	4,81		
71	13	2,80		

Вырез 1 из 2				
72	73	0,30	—	согласовано
73	74	0,30		
74	75	0,30		
75	72	0,30		

Вырез 2 из 2				
76	77	0,30	—	согласовано
77	78	0,30		
78	79	0,30		
79	76	0,30		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:25:0010326:8
:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	215801, Российская Федерация, Смоленская область, Ярцевский р-н, Ярцево г, 1-я Рабочая ул, д 20/10
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	7 136 ± 30,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	3,5*0,10*√(7 136) = 30

1	2				3		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				7 136,00		
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				67:25:0000000:790; 67:25:0010326:81		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для школы №6		
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					67:25:0010326:8		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:25:0010326:10		
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
80	492 003,90	1 260 906,90	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
81	492 006,03	1 260 959,69	492 006,03	1 260 959,69		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
82	491 998,99	1 260 960,53	—	—		0,10	

1	2	3	4	5	6	7	8
н83У	—	—	491 998,97	1 260 960,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
84	491 997,73	1 260 943,81	491 997,73	1 260 943,81			
85	491 989,12	1 260 944,24	491 989,12	1 260 944,24			
86	491 986,54	1 260 931,38	—	—		0,10	
н87У	—	—	491 986,50	1 260 931,18		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
88	491 978,92	1 260 932,61	491 978,92	1 260 932,61			
89	491 977,97	1 260 927,56	491 977,97	1 260 927,56			
90	491 975,75	1 260 915,58	491 975,75	1 260 915,58			
91	491 974,88	1 260 910,07	491 974,88	1 260 910,07			
н92У	—	—	492 003,90	1 260 906,78			
80	492 003,90	1 260 906,90	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:25:0010326:10
:

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
81	н83У	7,09	—	согласовано
н83У	84	16,56		
84	85	8,62		
85	н87У	13,32		
н87У	88	7,71		
88	89	5,14		
89	90	12,18		
90	91	5,58		
91	н92У	29,21		

1	2	3	4	5
н92У	81	52,95	—	согласовано
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером			67:25:0010326:10	
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		—	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		215801, Российская Федерация, Смоленская область, Ярцевский р-н, Ярцево г, Прохорова ул, д 54/2	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		980 ± 11,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(980) = 11	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		980,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = 400 Рмакс = 1 200	
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		67:25:0010326:100	
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			67:25:0010326:10	
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:25:0010326:12		
Система координат					МСК-67, зона 1		
					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
99	491 997,58	1 260 886,00	491 997,58	1 260 886,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	Временный межевой знак
н102У	—	—	491 995,43	1 260 897,99			—
103	491 996,83	1 260 891,29	—	—		0,10	Временный межевой знак
104	491 994,46	1 260 898,35	—	—			
105	491 994,16	1 260 902,86	—	—			
106	491 949,35	1 260 904,94	—	—			
107	491 948,79	1 260 894,98	—	—			
108	491 976,10	1 260 892,92	—	—			
109	491 976,04	1 260 884,61	—	—			
110	491 979,04	1 260 884,67	—	—			
111	491 989,63	1 260 884,78	—	—			
н112У	—	—	491 994,82	1 260 903,56		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8
н113У	—	—	491 958,78	1 260 907,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н114У	—	—	491 952,01	1 260 907,53			
н115У	—	—	491 948,36	1 260 903,90			
н116У	—	—	491 946,89	1 260 897,02			Временный межевой знак
н94У	—	—	491 951,96	1 260 896,50			
н93У	—	—	491 960,47	1 260 895,61			
н101У	—	—	491 978,03	1 260 892,90			—
н100У	—	—	491 977,70	1 260 889,10			
99	491 997,58	1 260 886,00	491 997,58	1 260 886,00			Временный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:25:0010326:12
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
99	н102У	12,18	—	согласовано
н102У	н112У	5,60		
н112У	н113У	36,22		
н113У	н114У	6,78		
н114У	н115У	5,15		
н115У	н116У	7,04		
н116У	н94У	5,10		
н94У	н93У	8,56		
н93У	н101У	17,77		
н101У	н100У	3,81		
н100У	99	20,12		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:25:0010326:12 :		
№ 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, Прохорова ул, уч 56/1А
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$643 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(643)} = 9$
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	Рмин = 400 Рмакс = 1 200
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	67:25:0010326:82
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 67:25:0010326:12 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером67:25:0010326:14:

Система координатМСК-67, зона 1Зона №1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
137	492 077,03	1 261 013,79	492 077,03	1 261 013,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
138	492 104,76	1 261 015,36	—	—		0,10	
н139У	—	—	492 104,82	1 261 015,36		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
140	492 102,48	1 261 043,75	492 102,48	1 261 043,75			
141	492 074,91	1 261 043,54	492 074,91	1 261 043,54			
137	492 077,03	1 261 013,79	492 077,03	1 261 013,79			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером67:25:0010326:14:

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
137	н139У	27,83	—	согласовано
н139У	140	28,49		
140	141	27,57		
141	137	29,83		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером67:25:0010326:14:

№ 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, 1-я Рабочая ул, д 11/7
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$807 \pm 10,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(807)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	807,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	67:25:0010326:79
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		67:25:0010326:14 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:25:0010326:21		
Система координат					МСК-67, зона 1		
					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
164	492 066,29	1 260 857,39	492 066,29	1 260 857,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
165	492 061,70	1 260 899,25	—	—		0,10	
166	492 034,09	1 260 895,83	—	—			
н167У	—	—	492 061,63	1 260 899,90			
н168У	—	—	492 034,00	1 260 897,39		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н169У	—	—	492 034,06	1 260 896,28			
170	—	—	492 036,74	1 260 850,02			
171	492 036,74	1 260 850,03	—	—		0,10	
172	492 046,60	1 260 850,71	492 046,60	1 260 850,71		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
173	492 061,53	1 260 853,19	—	—		0,10	
174	492 061,40	1 260 856,13	—	—			
175	—	—	492 047,37	1 260 850,84		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8
н176У	—	—	492 062,13	1 260 853,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н177У	—	—	492 061,79	1 260 856,23			
164	492 066,29	1 260 857,39	492 066,29	1 260 857,39			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:25:0010326:21 :

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
164	н167У	42,76	—	согласовано
н167У	н168У	27,74		
н168У	н169У	1,11		
н169У	170	46,34		
170	172	9,88		
172	175	0,78		
175	н176У	14,96		
н176У	н177У	2,96		
н177У	164	4,65		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:25:0010326:21 :

№ 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, 3-й Рабочий пер, д 5
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$1\,349 \pm 13,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\,349)} = 13$

1	2				3		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				1 316,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				33		
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				67:25:0010326:75		
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					67:25:0010326:21		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:25:0010326:22		
Система координат МСК-67, зона 1					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н178У	—	—	491 992,04	1 260 958,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
179	491 990,95	1 260 961,21	491 990,95	1 260 961,21			
180	491 987,27	1 260 961,62	491 987,27	1 260 961,62			

1	2	3	4	5	6	7	8
181	491 989,11	1 260 957,34	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
182	491 992,02	1 260 958,54	—	—			
н183У	—	—	491 989,23	1 260 957,17		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н178У	—	—	491 992,04	1 260 958,33			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:25:0010326:22 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н178У	179	3,08	—	согласовано
179	180	3,70		
180	н183У	4,86		
н183У	н178У	3,04		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:25:0010326:22 :

№ 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	215801, Российская Федерация, Смоленская область, Ярцевский р-н, Ярцево г, Прохорова ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$12 \pm 1,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(12)} = 1$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	12,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	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				—		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Под нежилые здания (ТП-47)		
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					67:25:0010326:22 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:25:0010326:24 :		
Система координат МСК-67, зона 1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
190	492 171,59	1 260 999,10	492 171,59	1 260 999,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	Долговременный межевой знак
191	492 169,44	1 261 012,74	492 169,44	1 261 012,74			
192	492 138,49	1 261 009,75	492 138,49	1 261 009,75			
193	492 138,42	1 261 005,96	492 138,42	1 261 005,96			
194	492 131,99	1 261 005,51	492 131,99	1 261 005,51			

1	2	3	4	5	6	7	8
195	492 131,53	1 261 004,77	492 131,53	1 261 004,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	Долговременный межевой знак
н196У	—	—	492 128,92	1 261 004,64			—
197	492 127,11	1 261 004,55	492 127,11	1 261 004,55			
198	492 126,41	1 261 005,25	492 126,41	1 261 005,25			
199	492 121,64	1 261 005,09	492 121,64	1 261 005,09			
200	492 119,73	1 261 004,94	492 119,73	1 261 004,94			
201	492 116,79	1 261 004,77	492 116,79	1 261 004,77			
202	—	—	492 117,61	1 260 992,22			
203	492 117,56	1 260 992,22	—	—		0,10	
204	492 130,41	1 260 993,17	492 130,41	1 260 993,17		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
205	492 147,03	1 260 995,10	492 147,03	1 260 995,10			
206	492 160,04	1 260 996,74	—	—		0,10	
н207У	—	—	492 160,20	1 260 996,68		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
190	492 171,59	1 260 999,10	492 171,59	1 260 999,10			

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

67:25:0010326:24

:

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
190	191	13,81	—	согласовано
191	192	31,09		
192	193	3,79		

1	2	3	4	5
193	194	6,45	—	согласовано
194	195	0,87		
195	н196У	2,61		
н196У	197	1,81		
197	198	0,99		
198	199	4,77		
199	200	1,92		
200	201	2,94		
201	202	12,58		
202	204	12,84		
204	205	16,73		
205	н207У	13,26		
н207У	190	11,64		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:25:0010326:24 :

№ 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	215801, Российская Федерация, Смоленская область, Ярцевский р-н, Ярцево г, 1-я Рабочая ул, д 12, кв 2
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$743 \pm 10,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(743)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	743,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —

1	2				3			
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				67:25:0010326:99			
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					67:25:0010326:24			:
1.	—							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:25:0010326:27			:
Система координат					МСК-67, зона 1			Зона № 1
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
н214У	—	—	492 164,54	1 260 963,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	Долговременный межевой знак	
215	492 162,44	1 260 979,35	492 162,44	1 260 979,35				
216	492 173,90	1 260 980,40	—	—		0,10		
н217У	—	—	492 173,84	1 260 980,87		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$		
190	492 171,59	1 260 999,10	492 171,59	1 260 999,10				
218	492 160,04	1 260 996,74	—	—		0,10		

1	2	3	4	5	6	7	8
н207У	—	—	492 160,20	1 260 996,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	Долговременный межевой знак
205	492 147,03	1 260 995,10	492 147,03	1 260 995,10			
204	492 130,41	1 260 993,17	492 130,41	1 260 993,17			
202	492 117,61	1 260 992,22	492 117,61	1 260 992,22			
219	492 119,03	1 260 958,74	—	—		0,10	
н220У	—	—	492 119,45	1 260 958,79		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
221	492 121,91	1 260 959,05	492 121,91	1 260 959,05			
222	492 144,24	1 260 961,41	492 144,24	1 260 961,41			
223	492 164,39	1 260 964,59	—	—			
н214У	—	—	492 164,54	1 260 963,56		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	

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

67:25:0010326:27

:

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
н214У	215	15,93	—	согласовано
215	н217У	11,50		
н217У	190	18,37		
190	н207У	11,64		
н207У	205	13,26		
205	204	16,73		
204	202	12,84		
202	н220У	33,48		
н220У	221	2,47		
221	222	22,45		

1	2	3	4	5
222	н214У	20,41	—	согласовано
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером			67:25:0010326:27	
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		—	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		215801, Российская Федерация, Смоленская область, Ярцевский р-н, Ярцево г, 1-я Рабочая ул, д 14	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		1 671 ± 14,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(1 671) = 14	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		1 671,00	
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		67:25:0010326:113	
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		—	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером			67:25:0010326:27	
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:25:0010326:36		
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
н27У	—	—	492 057,01	1 261 006,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	Временный межевой знак
150	492 057,23	1 261 012,64	492 057,23	1 261 012,64		0,10	
259	492 054,68	1 261 044,11	—	—			
260	492 054,51	1 261 045,95	—	—			
261	492 030,19	1 261 045,99	—	—			
н149У	—	—	492 054,90	1 261 044,10		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н148У	—	—	492 054,85	1 261 045,96		0,30	
н158У	—	—	492 030,17	1 261 045,58			
151	492 030,17	1 261 044,86	—	—			
157	492 031,00	1 261 019,49	492 031,00	1 261 019,49		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
156	492 031,54	1 261 013,53	492 031,54	1 261 013,53		0,10	
262	492 031,37	1 261 008,60	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
263	492 056,79	1 261 006,43	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Временный межевой знак
н29У	—	—	492 031,38	1 261 008,76		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н27У	—	—	492 057,01	1 261 006,23			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:25:0010326:36
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н27У	150	6,41	—	согласовано
150	н149У	31,55		
н149У	н148У	1,86		
н148У	н158У	24,68		
н158У	157	26,10		
157	156	5,98		
156	н29У	4,77		
н29У	н27У	25,75		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:25:0010326:36
:

№ 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-й Рабочий пер, д 3
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	970 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	3,5*0,10*√(970) = 11

1	2				3			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				970,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = 400 Рмакс = 1 200			
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				67:25:0010326:104			
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					67:25:0010326:36			
1.	—							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:25:0010326:38			
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	
н272У	—	—	492 028,35	1 260 908,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—	
н273У	—	—	492 028,92	1 260 958,03				
81	492 006,03	1 260 959,69	492 006,03	1 260 959,69				

1	2	3	4	5	6	7	8
274	492 003,90	1 260 906,89	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н92У	—	—	492 003,90	1 260 906,78		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
275	492 010,03	1 260 906,66	492 010,03	1 260 906,66			
276	492 017,03	1 260 907,18	492 017,03	1 260 907,18			
277	492 028,12	1 260 908,90	—	—		0,10	
278	492 029,15	1 260 958,02	—	—			
н272У	—	—	492 028,35	1 260 908,94			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:25:0010326:38
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н272У	н273У	49,09	—	согласовано
н273У	81	22,95		
81	н92У	52,95		
н92У	275	6,13		
275	276	7,02		
276	н272У	11,46		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:25:0010326:38
:

№ 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-й Рабочий пер, д 4
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2				3			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				1 218 ± 12,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(1 218) = 12			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				1 218,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = 400 Рмакс = 1 200			
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				67:25:0010326:120			
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					67:25:0010326:38 :			
1.					—			
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:25:0010326:40 :			
Система координат					МСК-67, зона 1			
					Зона № 1			
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	

1	2	3	4	5
284	285	11,48	—	согласовано
285	286	10,41		
286	225	11,20		
225	224	9,21		
224	25	1,91		
25	37	5,15		
37	287	1,99		
287	279	6,30		
279	н283У	33,33		
н283У	н282У	1,27		
н282У	н281У	12,26		
н281У	284	21,18		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:25:0010326:40 :

№ 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	215801, Российская Федерация, Смоленская область, Ярцевский р-н, Ярцево г, 3-й Рабочий пер, д 8
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$808 \pm 10,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(808)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	808,00
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	67:25:0010326:86

1	2				3		
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				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					67:25:0010326:40 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:25:0010326:92 :		
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	491 907,71	1 260 821,92	491 907,71	1 260 821,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	Закрепление отсутствует
372	491 917,03	1 260 869,25	491 917,03	1 260 869,25		0,10	
373	491 880,94	1 260 876,32	—	—			
374	491 880,29	1 260 871,54	—	—			
н375У	—	—	491 881,06	1 260 876,29		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н376У	—	—	491 880,15	1 260 871,57			
377	491 876,70	1 260 872,09	491 876,70	1 260 872,09			

1	2	3	4	5	6	7	8
4	491 868,67	1 260 828,51	491 868,67	1 260 828,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	Закрепление отсутствует
3	491 879,57	1 260 826,83	491 879,57	1 260 826,83			
2	491 907,71	1 260 821,92	491 907,71	1 260 821,92			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:25:0010326:92 :

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	372	48,24	—	согласовано
372	н375У	36,65		
н375У	н376У	4,81		
н376У	377	3,49		
377	4	44,31		
4	3	11,03		
3	2	28,57		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:25:0010326:92 :

№ 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, Прохорова ул, д 37
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$1\,924 \pm 15,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{1\,924} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 924,00

1	2				3		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				— —		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				культурное развитие		
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					67:25:0010326:92 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:25:0010326:105 :		
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
378	492 213,10	1 260 818,22	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Закрепление отсутствует
379	492 212,46	1 260 822,56	—	—			
380	492 210,22	1 260 822,26	—	—			
381	492 210,93	1 260 817,91	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
н382У	—	—	492 213,05	1 260 818,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	Закрепление отсутствует
н383У	—	—	492 211,71	1 260 822,83			
н384У	—	—	492 209,55	1 260 822,17			
н385У	—	—	492 210,96	1 260 817,99			
378	492 213,10	1 260 818,22	—	—		0,10	

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

67:25:0010326:105

:

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
н382У	н383У	4,39	—	согласовано
н383У	н384У	2,26		
н384У	н385У	4,41		
н385У	н382У	2,19		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

67:25:0010326:105

:

№ 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, Муравьева ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	10 ± 1,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	3,5*0,10*√(10) = 1
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	10,00

1	2				3		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				— —		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				для размещения наземных объектов для эксплуатации газопровода (ШРП № 22)		
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					67:25:0010326:105 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:25:0010326:114 :		
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
386	491 950,86	1 260 841,79	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Закрепление отсутствует
387	491 950,98	1 260 851,80	—	—			
388	491 937,98	1 260 851,95	—	—			
389	491 937,86	1 260 841,95	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
н128У	—	—	491 951,25	1 260 841,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	Закрепление отсутствует
н127У	—	—	491 951,93	1 260 851,79			
н390У	—	—	491 938,95	1 260 852,67			
н391У	—	—	491 938,27	1 260 842,68			
386	491 950,86	1 260 841,79	—	—		0,10	

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

67:25:0010326:114

:

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
н128У	н127У	10,02	—	согласовано
н127У	н390У	13,01		
н390У	н391У	10,01		
н391У	н128У	13,01		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

67:25:0010326:114

:

№ 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, Прохорова ул, д 62
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	130 ± 4,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	3,5*0,10*√(130) = 4
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	130,00

1	2				3		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				— —		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				для строительства здания аптеки		
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					67:25:0010326:114 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:25:0010326:123 :		
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
372	491 917,03	1 260 869,25	491 917,03	1 260 869,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	Закрепление отсутствует
392	491 924,43	1 260 911,66	—	—		0,10	—
н393У	—	—	491 924,55	1 260 911,64		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
394	491 885,59	1 260 919,53	491 885,59	1 260 919,53			

1	2	3	4	5	6	7	8
395	491 879,83	1 260 888,99	491 879,83	1 260 888,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
396	491 882,98	1 260 888,44	—	—		0,10	
397	491 880,94	1 260 876,32	—	—			
н398У	—	—	491 883,19	1 260 888,40		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	Закрепление отсутствует
н375У	—	—	491 881,06	1 260 876,29			
372	491 917,03	1 260 869,25	491 917,03	1 260 869,25			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						67:25:0010326:123 :	
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		
372	н393У	43,05	—		согласовано		
н393У	394	39,75					
394	395	31,08					
395	н398У	3,41					
н398У	н375У	12,30					
н375У	372	36,65					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						67:25:0010326:123 :	
№ 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 35		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				1 683 ± 14,00		

1	2				3		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 683)} = 14$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				1 683,00		
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				культурное развитие		
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					67:25:0010326:123 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:25:0010326:126 :		
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
н87У	—	—	491 986,50	1 260 931,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8	
85	491 989,12	1 260 944,24	491 989,12	1 260 944,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—	
84	491 997,73	1 260 943,81	491 997,73	1 260 943,81				
399	491 998,99	1 260 960,53	—	—		0,10		
н83У	—	—	491 998,97	1 260 960,32		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$		
179	491 990,95	1 260 961,21	491 990,95	1 260 961,21				
400	491 992,02	1 260 958,54	—	—		0,10		
401	491 989,11	1 260 957,34	—	—				
н178У	—	—	491 992,04	1 260 958,33		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$		
н183У	—	—	491 989,23	1 260 957,17				
180	491 987,27	1 260 961,62	491 987,27	1 260 961,62				
402	491 958,67	1 260 965,18	491 958,67	1 260 965,18				
403	491 954,98	1 260 941,33	491 954,98	1 260 941,33				
160	491 960,05	1 260 940,49	491 960,05	1 260 940,49				
163	491 966,44	1 260 939,40	491 966,44	1 260 939,40				
162	491 965,69	1 260 934,96	491 965,69	1 260 934,96				
88	491 978,92	1 260 932,61	491 978,92	1 260 932,61				
404	491 986,54	1 260 931,38	—	—		0,10		

1	2	3	4	5	6	7	8	
н87У	—	—	491 986,50	1 260 931,18	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					67:25:0010326:126			:
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			
н87У	85	13,32	—		согласовано			
85	84	8,62						
84	н83У	16,56						
н83У	179	8,07						
179	н178У	3,08						
н178У	н183У	3,04						
н183У	180	4,86						
180	402	28,82						
402	403	24,13						
403	160	5,14						
160	163	6,48						
163	162	4,50						
162	88	13,44						
88	н87У	7,71						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером								67:25:0010326:126
№ 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, Прохорова ул, д 52			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²				1 045 ± 11,00			

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 045)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 045,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	67:25:0010333:78
8.	Вид (виды) разрешенного использования	предприятия общественного питания (под кафе)
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		67:25:0010326:126 :
1.	—	

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010326:63 :									
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	
н405О	—	—	—	492 225,01	1 261 027,24	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н406О	—	—	—	492 223,80	1 261 027,00	—			
н407О	—	—	—	492 223,94	1 261 026,29	—			
н408О	—	—	—	492 221,74	1 261 025,86	—			
н409О	—	—	—	492 222,24	1 261 023,30	—			
н410О	—	—	—	492 221,32	1 261 023,12	—			
н411О	—	—	—	492 223,47	1 261 012,12	—			
н412О	—	—	—	492 231,23	1 261 013,64	—			
н413О	—	—	—	492 229,08	1 261 024,63	—			
н414О	—	—	—	492 228,09	1 261 024,44	—			
н415О	—	—	—	492 227,62	1 261 026,89	—			
н416О	—	—	—	492 225,17	1 261 026,42	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н4050	—	—	—	492 225,01	1 261 027,24	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером								67:25:0010326:63 :	
№ 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					67:25:0010326:3			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					67:25:0010326			
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, Муравьева ул, д 11			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером								67:25:0010326:63 :	
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером								67:25:0010326:64 :	
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
н417О	—	—	—	492 234,81	1 260 970,05	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н418О	—	—	—	492 234,54	1 260 972,09	—		
н419О	—	—	—	492 238,00	1 260 972,54	—		
н420О	—	—	—	492 236,62	1 260 983,13	—		
н421О	—	—	—	492 227,22	1 260 981,90	—		
н422О	—	—	—	492 228,87	1 260 969,27	—		
н417О	—	—	—	492 234,81	1 260 970,05	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010326:64 :

№ 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	67:25:0010326:49
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	67:25:0010326
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, Муравьева ул, д 13
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010326:64 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010326:68 :

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
н429О	—	—	—	492 021,99	1 260 976,93	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н430О	—	—	—	492 022,92	1 260 984,36	—		
н431О	—	—	—	492 025,37	1 260 984,04	—		
н432О	—	—	—	492 026,01	1 260 989,01	—		
н433О	—	—	—	492 023,56	1 260 989,32	—		
н434О	—	—	—	492 023,96	1 260 992,71	—		
н435О	—	—	—	492 000,31	1 260 995,56	—		
н436О	—	—	—	492 000,67	1 260 998,58	—		
н437О	—	—	—	491 990,13	1 260 999,83	—		
н438О	—	—	—	491 989,72	1 260 996,35	—		
н439О	—	—	—	491 985,02	1 260 996,91	—		
н440О	—	—	—	491 984,62	1 260 993,57	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н441О	—	—	—	491 980,87	1 260 994,02	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н442О	—	—	—	491 980,61	1 260 991,79	—		
н443О	—	—	—	491 979,84	1 260 991,88	—		
н444О	—	—	—	491 979,25	1 260 986,75	—		
н445О	—	—	—	491 980,00	1 260 986,66	—		
н446О	—	—	—	491 979,79	1 260 984,84	—		
н447О	—	—	—	491 983,76	1 260 984,39	—		
н448О	—	—	—	491 983,37	1 260 980,98	—		
н449О	—	—	—	491 988,22	1 260 980,42	—		
н450О	—	—	—	491 987,82	1 260 976,95	—		
н451О	—	—	—	491 998,43	1 260 975,75	—		
н452О	—	—	—	491 998,85	1 260 979,53	—		
н429О	—	—	—	492 021,99	1 260 976,93	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером
67:25:0010326:68
:

№ 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					67:25:0010326:5					
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					67:25:0010326					
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 50					
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—					
6.	Иные сведения					—					
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером						67:25:0010326:68 :					
1.						—					
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером						67:25:0010326:72 :					
Система координат						МСК-67, зона 1			Зона №		1
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м			
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м					
	X	Y	R	X	Y	R					
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
н461О	—	—	—	492 016,87	1 261 032,07	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$			
н462О	—	—	—	492 016,24	1 261 038,21	—					
н463О	—	—	—	492 004,01	1 261 036,95	—					
н464О	—	—	—	492 005,43	1 261 023,22	—					

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н465О	—	—	—	492 006,69	1 261 023,35	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н466О	—	—	—	492 006,84	1 261 021,87	—		
н467О	—	—	—	492 017,29	1 261 022,93	—		
н468О	—	—	—	492 016,70	1 261 028,75	—		
н469О	—	—	—	492 013,94	1 261 028,47	—		
н470О	—	—	—	492 013,61	1 261 031,74	—		
н461О	—	—	—	492 016,87	1 261 032,07	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010326:72 :

№ 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	67:25:0010326:17
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	67:25:0010326
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-й Рабочий пер, д 1
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010326:72 :									
1.		—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010326:73 :									
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	
н471О	—	—	—	492 074,39	1 261 033,10	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н472О	—	—	—	492 074,02	1 261 040,75	—			
н473О	—	—	—	492 065,83	1 261 040,36	—			
н474О	—	—	—	492 066,19	1 261 032,71	—			
н471О	—	—	—	492 074,39	1 261 033,10	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010326:73 :									
№ 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				67:25:0010326:16				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				67:25:0010326				

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-й Рабочий пер, д 5		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010326:73 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010326:74 :								
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
н475О	—	—	—	492 039,93	1 260 919,04	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н476О	—	—	—	492 040,68	1 260 912,45	—		
н477О	—	—	—	492 044,45	1 260 912,88	—		
н478О	—	—	—	492 044,70	1 260 910,72	—		
н479О	—	—	—	492 049,53	1 260 911,28	—		
н480О	—	—	—	492 048,51	1 260 920,04	—		
н475О	—	—	—	492 039,93	1 260 919,04	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010326:74 :

№ 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	67:25:0010326:39
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	67:25:0010326
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-й Рабочий пер, д 6
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010326:74 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010326:75 :

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
н481О	—	—	—	492 051,38	1 260 894,61	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н482О	—	—	—	492 041,39	1 260 893,94	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н483О	—	—	—	492 041,87	1 260 886,71	—		
н484О	—	—	—	492 037,70	1 260 886,43	—		
н485О	—	—	—	492 038,01	1 260 881,78	—		
н486О	—	—	—	492 052,18	1 260 882,73	—		
н481О	—	—	—	492 051,38	1 260 894,61	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010326:75 :

№ 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	67:25:0010326:21
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	67:25:0010326
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-й Рабочий пер, д 5
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010326:75 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010326:78:

Система координат МСК-67, зона 1							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н487О	—	—	—	492 123,40	1 261 031,97	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н488О	—	—	—	492 123,40	1 261 034,16	—		
н489О	—	—	—	492 127,00	1 261 034,16	—		
н490О	—	—	—	492 127,00	1 261 042,00	—		
н491О	—	—	—	492 120,46	1 261 042,00	—		
н492О	—	—	—	492 120,46	1 261 031,97	—		
н487О	—	—	—	492 123,40	1 261 031,97	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010326:78:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	67:25:0010326:23

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	67:25:0010326
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 Рабочая ул, д 10/9
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010326:78 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010326:79 :		
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
н493О	—	—	—	492 104,21	1 261 029,92	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н494О	—	—	—	492 103,15	1 261 041,92	—		
н495О	—	—	—	492 095,89	1 261 041,28	—		
н496О	—	—	—	492 096,95	1 261 029,28	—		
н493О	—	—	—	492 104,21	1 261 029,92	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010326:79 :

№ 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	67:25:0010326:14, 67:25:0010326:15
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	67:25:0010326
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 Рабочая ул, д 11/7
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010326:79 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010326:80 :

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
н497О	—	—	—	492 249,36	1 260 840,01	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н498О	—	—	—	492 249,03	1 260 843,63	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н499О	—	—	—	492 235,45	1 260 842,39	—		
н500О	—	—	—	492 236,79	1 260 827,72	—		
н501О	—	—	—	492 242,00	1 260 828,20	—		
н502О	—	—	—	492 242,41	1 260 823,70	—		
н503О	—	—	—	492 245,75	1 260 824,00	—		
н504О	—	—	—	492 245,82	1 260 823,17	—		
н505О	—	—	—	492 255,00	1 260 824,00	—		
н506О	—	—	—	492 254,95	1 260 824,56	—		
н507О	—	—	—	492 257,81	1 260 824,82	—		
н508О	—	—	—	492 257,49	1 260 827,98	—		
н509О	—	—	—	492 259,82	1 260 828,22	—		
н510О	—	—	—	492 259,09	1 260 835,29	—		
н511О	—	—	—	492 256,79	1 260 835,05	—		
н512О	—	—	—	492 256,21	1 260 840,63	—		
н497О	—	—	—	492 249,36	1 260 840,01	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером					67:25:0010326:80				:
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики				
1	2				3				

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				67:25:0010326:1, 67:25:0010326:2			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				67:25:0010326			
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, Муравьева ул, д 23			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером								67:25:0010326:80 :
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером								67:25:0010326:81 :
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
н513О	—	—	—	492 180,89	1 260 847,73	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н514О	—	—	—	492 178,86	1 260 857,96	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5150	—	—	—	492 135,59	1 260 848,71	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5160	—	—	—	492 142,33	1 260 814,10	—		
н5170	—	—	—	492 158,90	1 260 817,33	—		
н5180	—	—	—	492 157,49	1 260 824,55	—		
н5190	—	—	—	492 152,12	1 260 823,50	—		
н5200	—	—	—	492 149,02	1 260 839,38	—		
н5210	—	—	—	492 159,29	1 260 841,38	—		
н5220	—	—	—	492 158,94	1 260 843,30	—		
н5230	—	—	—	492 162,32	1 260 844,01	—		
н5240	—	—	—	492 163,57	1 260 838,08	—		
н5250	—	—	—	492 178,64	1 260 841,03	—		
н5260	—	—	—	492 177,46	1 260 847,06	—		
н5130	—	—	—	492 180,89	1 260 847,73	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							67:25:0010326:81	:
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		

1	2					3					
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					67:25:0010326:8					
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					67:25:0010326					
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 Рабочая ул, д 20/10					
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—					
6.	Иные сведения					—					
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером						67:25:0010326:81 :					
1.						—					
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером						67:25:0010326:82 :					
Система координат						МСК-67, зона 1			Зона №		1
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м			
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м					
	X	Y	R	X	Y	R					
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
н527О	—	—	—	491 987,08	1 260 893,77	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$			
н528О	—	—	—	491 981,87	1 260 893,85	—					
н529О	—	—	—	491 981,87	1 260 892,60	—					
н530О	—	—	—	491 979,07	1 260 892,61	—					

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н531О	—	—	—	491 979,02	1 260 878,93	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н532О	—	—	—	491 986,79	1 260 878,69	—		
н533О	—	—	—	491 986,79	1 260 881,01	—		
н534О	—	—	—	491 988,93	1 260 881,01	—		
н535О	—	—	—	491 988,93	1 260 884,17	—		
н536О	—	—	—	491 989,51	1 260 884,17	—		
н537О	—	—	—	491 989,51	1 260 888,88	—		
н538О	—	—	—	491 987,08	1 260 888,88	—		
н527О	—	—	—	491 987,08	1 260 893,77	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010326:82 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	67:25:0010326:12, 67:25:0010326:11
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	67:25:0010326

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, Прохорова ул, д 56/1		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010326:82 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010326:83 :								
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
н539О	—	—	—	492 185,35	1 261 047,59	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н540О	—	—	—	492 184,53	1 261 053,43	—		
н541О	—	—	—	492 182,28	1 261 053,12	—		
н542О	—	—	—	492 182,24	1 261 053,43	—		
н543О	—	—	—	492 172,15	1 261 051,99	—		
н544О	—	—	—	492 173,06	1 261 045,58	—		
н545О	—	—	—	492 183,11	1 261 046,98	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н546О	—	—	—	492 183,07	1 261 047,30	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н539О	—	—	—	492 185,35	1 261 047,59	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010326:83 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	67:25:0010326:47
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	67:25:0010326
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-й Рабочий пер, д 13
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010326:83 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							67:25:0010326:84	
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
н547О	—	—	—	492 021,68	1 260 800,12	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н548О	—	—	—	492 020,70	1 260 809,12	—		
н549О	—	—	—	492 020,16	1 260 809,06	—		
н550О	—	—	—	492 020,01	1 260 810,48	—		
н551О	—	—	—	492 017,15	1 260 810,16	—		
н552О	—	—	—	492 017,31	1 260 808,76	—		
н553О	—	—	—	492 011,59	1 260 808,03	—		
н554О	—	—	—	492 012,56	1 260 799,13	—		
н547О	—	—	—	492 021,68	1 260 800,12	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							67:25:0010326:84	
№ 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					67:25:0010326:61					
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					67:25:0010326					
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, 4-й Рабочий пер, д 4					
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—					
6.	Иные сведения					—					
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером						67:25:0010326:84 :					
1.						—					
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером						67:25:0010326:85 :					
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			
н555О	—	—	—	492 026,04	1 260 885,98	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$			
н556О	—	—	—	492 025,40	1 260 891,61	—					
н557О	—	—	—	492 022,47	1 260 891,28	—					
н558О	—	—	—	492 022,44	1 260 891,65	—					

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5590	—	—	—	492 011,80	1 260 890,48	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5600	—	—	—	492 012,52	1 260 884,09	—		
н5610	—	—	—	492 019,42	1 260 884,86	—		
н5620	—	—	—	492 019,76	1 260 881,74	—		
н5630	—	—	—	492 023,55	1 260 882,16	—		
н5640	—	—	—	492 023,16	1 260 885,66	—		
н5550	—	—	—	492 026,04	1 260 885,98	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010326:85 :

№ 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	67:25:0010326:37
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	67:25:0010326
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-й Рабочий** пер, д 3
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010326:85:

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010326:87:

Система координат МСК-67, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н573О	—	—	—	492 121,49	1 261 009,57	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н574О	—	—	—	492 121,64	1 261 005,09	—		
н575О	—	—	—	492 126,41	1 261 005,25	—		
н576О	—	—	—	492 131,85	1 261 005,43	—		
н577О	—	—	—	492 131,72	1 261 009,25	—		
н578О	—	—	—	492 131,26	1 261 009,23	—		
н579О	—	—	—	492 131,15	1 261 012,56	—		
н580О	—	—	—	492 128,34	1 261 012,46	—		
н581О	—	—	—	492 128,43	1 261 009,80	—		
н573О	—	—	—	492 121,49	1 261 009,57	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010326:87:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

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				67:25:0010326:25			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				67:25:0010326			
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 Рабочая ул, д 12, сооружение 1			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером								67:25:0010326:87 :
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером								67:25:0010326:88 :
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
н582О	—	—	—	492 134,80	1 260 943,71	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н583О	—	—	—	492 134,11	1 260 952,78	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5840	—	—	—	492 125,19	1 260 952,10	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н5850	—	—	—	492 125,88	1 260 943,03	—		
н5820	—	—	—	492 134,80	1 260 943,71	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010326:88 :

№ 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	67:25:0010326:29
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	67:25:0010326
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 Рабочая ул, д 16/12
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010326:88 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							67:25:0010326:89		:
Система координат			МСК-67, зона 1				Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н586О	—	—	—	492 093,87	1 260 976,93	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н587О	—	—	—	492 089,77	1 260 976,82	—			
н588О	—	—	—	492 090,20	1 260 961,16	—			
н589О	—	—	—	492 101,64	1 260 961,47	—			
н590О	—	—	—	492 101,64	1 260 961,67	—			
н591О	—	—	—	492 103,49	1 260 961,72	—			
н592О	—	—	—	492 103,41	1 260 964,68	—			
н593О	—	—	—	492 102,89	1 260 964,67	—			
н594О	—	—	—	492 102,88	1 260 965,23	—			
н595О	—	—	—	492 103,40	1 260 965,24	—			
н596О	—	—	—	492 103,29	1 260 970,62	—			
н597О	—	—	—	492 102,76	1 260 970,61	—			
н598О	—	—	—	492 102,75	1 260 971,17	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н599О	—	—	—	492 103,27	1 260 971,18	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н600О	—	—	—	492 103,17	1 260 974,44	—		
н601О	—	—	—	492 102,33	1 260 974,41	—		
н602О	—	—	—	492 102,32	1 260 974,78	—		
н603О	—	—	—	492 100,13	1 260 974,72	—		
н604О	—	—	—	492 100,06	1 260 977,11	—		
н605О	—	—	—	492 095,75	1 260 976,98	—		
н606О	—	—	—	492 095,82	1 260 974,61	—		
н607О	—	—	—	492 093,94	1 260 974,55	—		
н586О	—	—	—	492 093,87	1 260 976,93	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010326:89 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	67:25:0010326:28
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	67:25:0010326

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, 1-я Рабочая ул, д 15		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010326:89 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010326:90 :								
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
н608О	—	—	—	492 109,74	1 260 930,78	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н609О	—	—	—	492 109,08	1 260 942,72	—		
н610О	—	—	—	492 105,98	1 260 942,55	—		
н611О	—	—	—	492 105,85	1 260 944,87	—		
н612О	—	—	—	492 100,14	1 260 944,55	—		
н613О	—	—	—	492 100,56	1 260 937,14	—		
н614О	—	—	—	492 103,19	1 260 937,29	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н615О	—	—	—	492 103,58	1 260 930,44	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н608О	—	—	—	492 109,74	1 260 930,78	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010326:90 :

№ 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	67:25:0010326:62
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	67:25:0010326
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 Рабочая** ул, д 17/10
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010326:90 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010326:91 :

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
н616О	—	—	—	492 100,43	1 260 997,15	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н617О	—	—	—	492 108,83	1 260 997,87	—		
н618О	—	—	—	492 107,95	1 261 008,17	—		
н619О	—	—	—	492 099,55	1 261 007,45	—		
н616О	—	—	—	492 100,43	1 260 997,15	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010326:91 :

№ 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	67:25:0010326:26
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	67:25:0010326

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, 1-я Рабочая ул, д 13		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010326:91 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010326:99 :								
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
н625О	—	—	—	492 130,69	1 260 998,88	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н626О	—	—	—	492 130,63	1 261 001,15	—		
н627О	—	—	—	492 129,11	1 261 001,11	—		
н628О	—	—	—	492 128,96	1 261 004,64	—		
н629О	—	—	—	492 127,11	1 261 004,55	—		
н630О	—	—	—	492 126,41	1 261 005,25	—		
н631О	—	—	—	492 121,64	1 261 005,09	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н632О	—	—	—	492 121,96	1 260 995,62	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н633О	—	—	—	492 126,96	1 260 995,79	—		
н634О	—	—	—	492 126,94	1 260 996,49	—		
н635О	—	—	—	492 129,22	1 260 996,56	—		
н636О	—	—	—	492 129,15	1 260 998,84	—		
н625О	—	—	—	492 130,69	1 260 998,88	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010326:99 :

№ 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	67:25:0010326:24
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	67:25:0010326
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 Рабочая** ул, д 12, сооружение 2
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010326:99 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010326:100 :

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
н637О	—	—	—	491 985,68	1 260 921,15	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н638О	—	—	—	491 985,68	1 260 911,85	—		
н639О	—	—	—	491 994,97	1 260 911,85	—		
н640О	—	—	—	491 994,97	1 260 914,06	—		
н641О	—	—	—	491 997,79	1 260 914,06	—		
н642О	—	—	—	491 997,79	1 260 917,12	—		
н643О	—	—	—	491 994,96	1 260 917,12	—		
н644О	—	—	—	491 994,96	1 260 921,15	—		
н637О	—	—	—	491 985,68	1 260 921,15	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010326:100 :

№ 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					67:25:0010326:10				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					67:25:0010326				
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 54/2				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010326:100 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010326:103 :										
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		
н645О	—	—	—	492 182,00	1 260 940,13	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$		
н646О	—	—	—	492 179,51	1 260 949,27	—				
н647О	—	—	—	492 170,59	1 260 946,84	—				
н648О	—	—	—	492 173,07	1 260 937,70	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н649О	—	—	—	492 178,64	1 260 939,21	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н650О	—	—	—	492 179,07	1 260 937,63	—		
н651О	—	—	—	492 180,82	1 260 938,11	—		
н652О	—	—	—	492 180,39	1 260 939,69	—		
н645О	—	—	—	492 182,00	1 260 940,13	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010326:103 :

№ 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	67:25:0010326:43
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	67:25:0010326
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-й Рабочий пер, д 14
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010326:103 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010326:104 :

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
н653О	—	—	—	492 043,34	1 261 040,90	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н654О	—	—	—	492 037,02	1 261 039,26	—		
н655О	—	—	—	492 040,18	1 261 027,10	—		
н656О	—	—	—	492 042,04	1 261 027,58	—		
н657О	—	—	—	492 042,35	1 261 026,37	—		
н658О	—	—	—	492 044,31	1 261 026,87	—		
н659О	—	—	—	492 044,02	1 261 028,04	—		
н660О	—	—	—	492 046,41	1 261 028,64	—		
н653О	—	—	—	492 043,34	1 261 040,90	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010326:104 :

№ 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					67:25:0010326:36				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					67:25:0010326				
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-й Рабочий пер, д 3				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010326:104 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010326:112 :										
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		
н661О	—	—	—	492 235,52	1 260 927,51	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$		
н662О	—	—	—	492 237,71	1 260 915,30	—				
н663О	—	—	—	492 248,04	1 260 917,15	—				
н664О	—	—	—	492 246,99	1 260 923,02	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н665О	—	—	—	492 245,17	1 260 922,69	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н666О	—	—	—	492 244,02	1 260 929,03	—		
н661О	—	—	—	492 235,52	1 260 927,51	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010326:112 :

№ 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	67:25:0010326:51
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	67:25:0010326
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, Муравьева ул, д 17/13
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010326:112 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010326:113 :

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
н667О	—	—	—	492 129,90	1 260 981,43	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н668О	—	—	—	492 123,11	1 260 981,16	—		
н669О	—	—	—	492 123,56	1 260 969,87	—		
н670О	—	—	—	492 123,92	1 260 969,87	—		
н671О	—	—	—	492 124,03	1 260 967,10	—		
н672О	—	—	—	492 125,27	1 260 967,15	—		
н673О	—	—	—	492 125,33	1 260 965,66	—		
н674О	—	—	—	492 130,53	1 260 965,87	—		
н667О	—	—	—	492 129,90	1 260 981,43	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010326:113 :

№ 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					67:25:0010326:27				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					67:25:0010326				
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 Рабочая ул, д 14				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010326:113 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010326:116 :										
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		
н675О	—	—	—	492 218,23	1 261 044,66	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$		
н676О	—	—	—	492 220,13	1 261 044,93	—				
н677О	—	—	—	492 220,03	1 261 045,60	—				
н678О	—	—	—	492 225,39	1 261 046,35	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н679О	—	—	—	492 223,43	1 261 060,26	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н680О	—	—	—	492 210,95	1 261 058,50	—		
н681О	—	—	—	492 212,91	1 261 044,56	—		
н682О	—	—	—	492 218,14	1 261 045,29	—		
н675О	—	—	—	492 218,23	1 261 044,66	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010326:116 :

№ 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	67:25:0010326:48
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	67:25:0010326
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, Муравьева ул, д 9/15
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010326:116 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							67:25:0010326:120		:
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	
н683О	—	—	—	492 010,03	1 260 910,08	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н684О	—	—	—	492 019,80	1 260 910,81	—			
н685О	—	—	—	492 019,76	1 260 911,35	—			
н686О	—	—	—	492 021,63	1 260 911,49	—			
н687О	—	—	—	492 021,26	1 260 916,45	—			
н688О	—	—	—	492 019,46	1 260 916,32	—			
н689О	—	—	—	492 018,90	1 260 924,14	—			
н690О	—	—	—	492 014,69	1 260 923,84	—			
н691О	—	—	—	492 015,21	1 260 916,58	—			
н692О	—	—	—	492 009,59	1 260 916,18	—			
н683О	—	—	—	492 010,03	1 260 910,08	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							67:25:0010326:120		:
№ 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	67:25:0010326:38
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	67:25:0010326
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-й Рабочий пер, д 4
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010326:120 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							67:25:0010326:125		:
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	
н693О	—	—	—	492 164,23	1 260 906,26	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н694О	—	—	—	492 162,32	1 260 913,65	—			
н695О	—	—	—	492 153,42	1 260 911,35	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н696О	—	—	—	492 155,99	1 260 901,41	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н697О	—	—	—	492 163,43	1 260 903,33	—		
н698О	—	—	—	492 162,77	1 260 905,88	—		
н693О	—	—	—	492 164,23	1 260 906,26	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010326:125 :

№ 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	67:25:0010326:41
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	67:25:0010326
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-й Рабочий пер, д 11
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010326:125 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010326:127 :

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
н699О	—	—	—	492 091,94	1 260 811,68	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н700О	—	—	—	492 089,43	1 260 826,45	—		
н701О	—	—	—	492 086,60	1 260 825,97	—		
н702О	—	—	—	492 087,05	1 260 823,29	—		
н703О	—	—	—	492 083,62	1 260 822,71	—		
н704О	—	—	—	492 083,92	1 260 820,95	—		
н705О	—	—	—	492 082,99	1 260 820,79	—		
н706О	—	—	—	492 083,32	1 260 818,86	—		
н707О	—	—	—	492 084,20	1 260 819,01	—		
н708О	—	—	—	492 085,63	1 260 810,61	—		
н699О	—	—	—	492 091,94	1 260 811,68	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010326:127 :

№ 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	67:25:0010326:35
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	67:25:0010326
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 Рабочая ул, д 23/8
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>67:25:0010326:127</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							67:25:0010326:238		:
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	
н709О	—	—	—	492 154,24	1 261 044,47	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н710О	—	—	—	492 153,92	1 261 046,35	—			
н711О	—	—	—	492 153,01	1 261 046,20	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н712О	—	—	—	492 152,69	1 261 048,19	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н713О	—	—	—	492 150,29	1 261 047,81	—		
н714О	—	—	—	492 150,23	1 261 048,17	—		
н715О	—	—	—	492 142,82	1 261 046,84	—		
н716О	—	—	—	492 143,93	1 261 040,02	—		
н717О	—	—	—	492 151,57	1 261 041,26	—		
н718О	—	—	—	492 151,51	1 261 041,62	—		
н719О	—	—	—	492 153,74	1 261 042,00	—		
н720О	—	—	—	492 153,35	1 261 044,33	—		
н709О	—	—	—	492 154,24	1 261 044,47	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010326:238 :

№ 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	67:25:0010326:46
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	67:25:0010326

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, 2-й Рабочий пер		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010326:238 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010326:240 :								
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
н721О	—	—	—	492 175,47	1 260 901,10	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н722О	—	—	—	492 184,78	1 260 903,09	—		
н723О	—	—	—	492 181,68	1 260 917,59	—		
н724О	—	—	—	492 174,84	1 260 916,13	—		
н725О	—	—	—	492 176,48	1 260 908,43	—		
н726О	—	—	—	492 174,78	1 260 908,07	—		
н727О	—	—	—	492 175,44	1 260 904,97	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н728О	—	—	—	492 174,68	1 260 904,81	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н721О	—	—	—	492 175,47	1 260 901,10	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010326:240 :

№ 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	67:25:0010326:42
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	67:25:0010326
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, Ярцевский р-н, Ярцево г, 3-й Рабочий пер, д 13
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Российская Федерация
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010326:240 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010327:84 :

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
н737О	—	—	—	492 139,46	1 260 897,33	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н738О	—	—	—	492 138,29	1 260 904,83	—		
н739О	—	—	—	492 129,40	1 260 903,44	—		
н740О	—	—	—	492 130,57	1 260 895,94	—		
н737О	—	—	—	492 139,46	1 260 897,33	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010327:84 :

№ 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	67:25:0010326:32
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	67:25:0010326

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, 1-я Рабочая ул, д 18/9
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>67:25:0010327:84</u> :		
1.	—	

Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения									
1. Сведения о характерных точках контура _____ здания _____									
с кадастровым номером _____ 67:25:0010326:70 _____ : _____ 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	
307/453	491 981,20	1 260 846,25	—	491 980,96	1 260 845,79	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
308/454	491 990,06	1 260 845,35	—	491 989,82	1 260 844,89	—			
309/455	491 990,50	1 260 850,34	—	491 990,26	1 260 849,88	—			
310/456	491 992,52	1 260 850,13	—	491 992,28	1 260 849,67	—			
311/457	491 992,77	1 260 852,93	—	491 992,53	1 260 852,47	—			
312/458	491 990,75	1 260 853,14	—	491 990,51	1 260 852,68	—			
313/459	491 991,00	1 260 856,01	—	491 990,76	1 260 855,55	—			
314/460	491 982,15	1 260 856,91	—	491 981,91	1 260 856,45	—			
307/453	491 981,20	1 260 846,25	—	491 980,96	1 260 845,79	—			
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером _____ 67:25:0010326:70 _____ :									
1.	_____								
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером _____ 67:25:0010326:70 _____ :									

1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура _____ здания _____ с кадастровым номером _____ 67:25:0010326:86 _____ : с кадастровым номером _____ 67:25:0010326:86 _____ : 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		
315/565	492 072,76	1 260 926,60	—	492 072,76	1 260 926,13	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$		
316/566	492 069,65	1 260 926,01	—	492 069,65	1 260 925,54	—				
317/567	492 069,38	1 260 927,42	—	492 069,38	1 260 926,95	—				
318/568	492 062,63	1 260 926,13	—	492 062,63	1 260 925,66	—				
319/569	492 064,59	1 260 915,86	—	492 064,59	1 260 915,39	—				
320/570	492 071,34	1 260 917,15	—	492 071,34	1 260 916,68	—				
321/571	492 071,11	1 260 918,33	—	492 071,11	1 260 917,86	—				
322/572	492 074,23	1 260 918,92	—	492 074,23	1 260 918,45	—				
315/565	492 072,76	1 260 926,60	—	492 072,76	1 260 926,13	—				
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером _____ 67:25:0010326:86 _____ :										
1.	—									
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером _____ 67:25:0010326:86 _____ :										
1.	—									

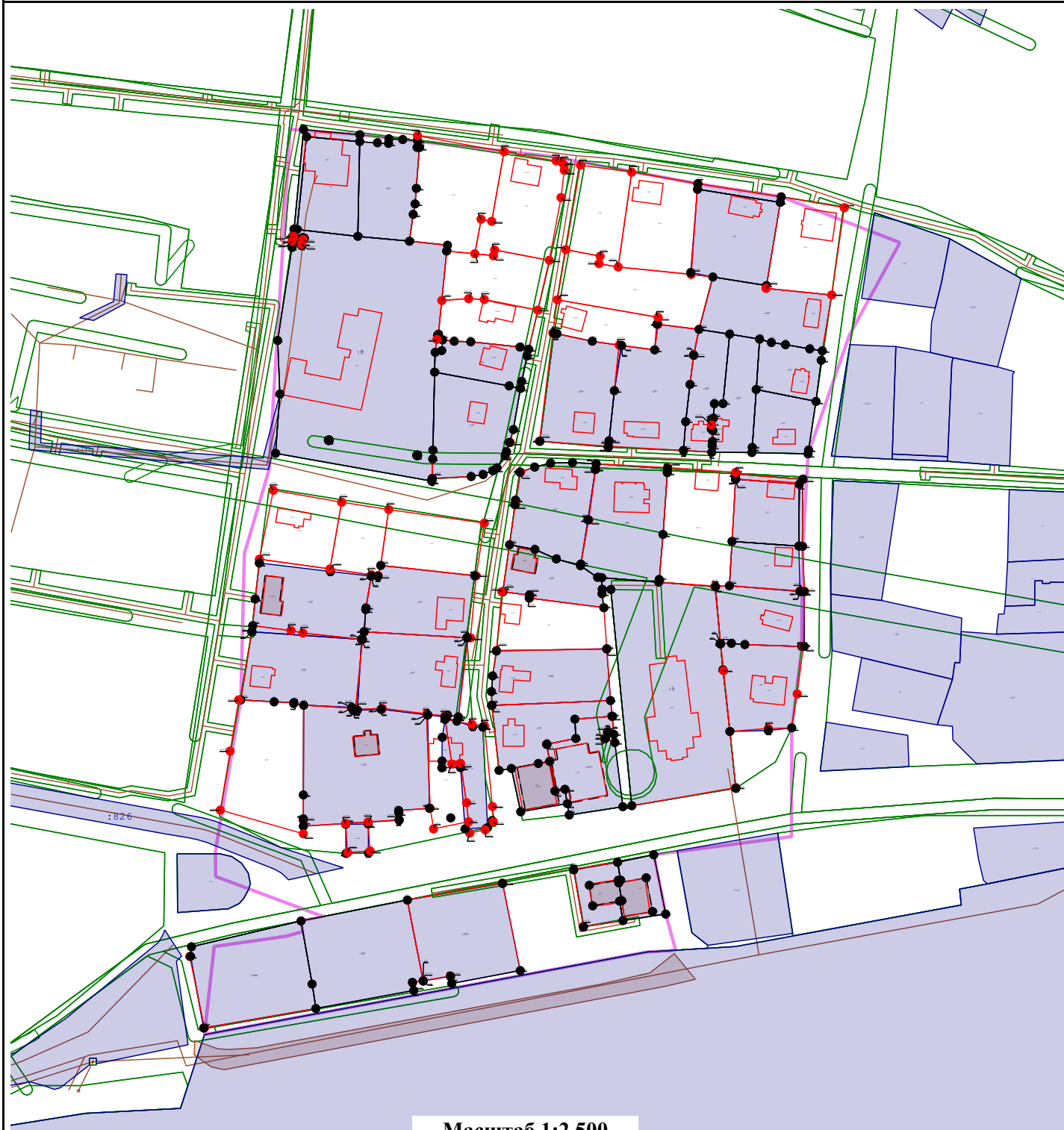
1. Сведения о характерных точках контура							здания	
с кадастровым номером							вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)	
67:25:0010326:96							:	
Система координат				МСК-67, зона 1			Зона № 1	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином 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
323/620	491 960,18	1 260 936,88	—	491 959,81	1 260 935,81	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
324/621	491 957,32	1 260 921,70	—	491 956,95	1 260 920,63	—		
325/622	491 976,22	1 260 918,14	—	491 975,85	1 260 917,07	—		
326/623	491 979,00	1 260 933,33	—	491 978,63	1 260 932,26	—		
327/624	491 965,89	1 260 935,81	—	491 965,52	1 260 934,74	—		
323/620	491 960,18	1 260 936,88	—	491 959,81	1 260 935,81	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							67:25:0010326:96	
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							67:25:0010326:96	
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура				здания				
с кадастровым номером				67:25:0010327:56				
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
480/729	491 911,91	1 260 978,40	—	491 911,72	1 260 977,29	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
730	491 909,89	1 260 965,75	—	491 909,89	1 260 965,75	—		
42/731	491 916,72	1 260 964,74	—	491 916,04	1 260 964,77	—		
483/732	491 914,48	1 260 951,78	—	491 914,10	1 260 951,47	—		
484/733	491 923,62	1 260 950,24	—	491 924,13	1 260 950,15	—		
485/734	491 925,84	1 260 963,18	—	491 926,14	1 260 963,13	—		
486/735	491 924,69	1 260 963,38	—	491 924,69	1 260 963,38	—		
487/736	491 926,97	1 260 975,58	—	491 926,70	1 260 974,92	—		
480/729	491 911,91	1 260 978,40	—	491 911,72	1 260 977,29	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером				67:25:0010327:56				
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером				67:25:0010327:56				
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура							здания	
с кадастровым номером							вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)	
67:25:0010333:78							:	
Система координат				МСК-67, зона 1			Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
488/741	491 984,39	1 260 935,37	—	491 984,29	1 260 934,52	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
489/742	491 987,08	1 260 949,67	—	491 987,03	1 260 949,09	—		
490/743	491 982,40	1 260 950,55	—	491 982,69	1 260 949,91	—		
491/744	491 983,22	1 260 954,77	—	491 983,56	1 260 954,37	—		
492/745	491 963,55	1 260 958,48	—	491 963,89	1 260 958,08	—		
493/746	491 960,50	1 260 942,38	—	491 960,84	1 260 941,98	—		
494/747	491 966,91	1 260 941,17	—	491 967,25	1 260 940,77	—		
495/748	491 965,89	1 260 935,81	—	491 966,23	1 260 935,41	—		
496/749	491 979,15	1 260 933,31	—	491 979,49	1 260 932,91	—		
497/750	491 979,71	1 260 936,25	—	491 979,95	1 260 935,34	—		
488/741	491 984,39	1 260 935,37	—	491 984,29	1 260 934,52	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							67:25:0010333:78	
1.							—	

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010333:78 :									
1.		—							
1. Сведения о характерных точках контура здания с кадастровым номером 67:25:0010610:1785 : с кадастровым номером 67:25:0010610:1785 : 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	
342/751	492 061,78	1 260 805,87	—	492 061,78	1 260 806,35	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
343/752	492 060,77	1 260 813,75	—	492 060,77	1 260 814,23	—			
344/753	492 050,41	1 260 812,42	—	492 050,41	1 260 812,90	—			
345/754	492 050,26	1 260 813,59	—	492 050,26	1 260 814,07	—			
346/755	492 043,86	1 260 812,78	—	492 043,86	1 260 813,26	—			
347/756	492 045,01	1 260 803,73	—	492 045,01	1 260 804,21	—			
348/757	492 051,41	1 260 804,55	—	492 051,41	1 260 805,03	—			
342/751	492 061,78	1 260 805,87	—	492 061,78	1 260 806,35	—			
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010610:1785 :									
1.		—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010610:1785 :									
1.		—							

Схема границ земельных участков



Масштаб 1:2 500

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

Схема геодезических построений



Масштаб 1:2 500

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