

## КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

### Пояснительная записка

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

*Российская Федерация, Ярцевское муниципальное образование Смоленской области, город Ярцево, квартал 67:25:0010334*

(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: 13 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	28 августа 2025 г.	КУВИ-001/2025-164462407	Кадастровый план территории	—

7. Пояснения к карте-плану территории:

Пояснительная записка

Комплексные кадастровые работы были проведены в отношении 59 объектов, расположенных на территории кадастрового квартала 67:25:0010334, из них:

- 12 земельных участков, местоположение которых уточнено;
- 16 земельных участков, в отношении которых исправлялась реестровая ошибка;
- 17 объектов капитального строительства, местоположение которых уточнено;
- 5 объектов капитального строительства, в отношении которых исправлялась реестровая ошибка;
- 9 не включены в карта-план по причинам, указанным далее.

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

Правила землепользования и застройки 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 67:25:0010334 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 инженерере:

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						67:25:0010334:1		:				
Система координат					МСК-67, зона 1				Зона №		1	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки					
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ									
	X	Y	X	Y								
1	2	3	4	5	6	7	8					
25	492 821,82	1 261 707,20	492 821,82	1 261 707,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—					
26	492 823,76	1 261 706,93	492 823,76	1 261 706,93								
27	492 825,06	1 261 703,42	492 825,06	1 261 703,42								
28	492 835,29	1 261 690,89	492 835,29	1 261 690,89								
29	492 854,80	1 261 696,80	492 854,80	1 261 696,80								
30	492 872,81	1 261 702,20	492 872,81	1 261 702,20								
31	492 870,68	1 261 708,77	492 870,68	1 261 708,77								
32	492 867,60	1 261 718,31	492 867,60	1 261 718,31								
33	492 864,19	1 261 728,70	492 864,19	1 261 728,70								
34	492 818,64	1 261 719,30	492 818,64	1 261 719,30								
25	492 821,82	1 261 707,20	492 821,82	1 261 707,20								

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				67:25:0010334:1		:
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		
25	26	1,96	—	согласовано		
26	27	3,74				
27	28	16,18				
28	29	20,39				
29	30	18,80				
30	31	6,91				
31	32	10,02				
32	33	10,94				
33	34	46,51				
34	25	12,51				
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		Российская Федерация, Смоленская область, Ярцевский район, г. Ярцево, ул. Кузнецова, д. 56			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²		1 322 ± 13,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(1 322) = 13			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		1 322,00			
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 законченные строительством объекты-магазина по продаже запасных частей для тракторов и сельхоз машин и склада для хранения автозапчастей		
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				67:25:0010334:24; 67:25:0010334:39		
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 67:25:0010334:1 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:25:0010334:3 :							
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
35	492 969,08	1 261 790,69	492 969,08	1 261 790,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
36	492 975,05	1 261 808,88	492 975,05	1 261 808,88			
37	492 971,81	1 261 831,29	—	—		0,30	
н38У	—	—	492 971,85	1 261 831,73		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
39	492 984,62	1 261 868,21	492 984,62	1 261 868,21			

1	2	3	4	5	6	7	8
40	492 997,85	1 261 890,75	492 997,85	1 261 890,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
41	493 000,43	1 261 902,85	493 000,43	1 261 902,85			Закрепление отсутствует
42	492 960,07	1 261 908,57	492 960,07	1 261 908,57			
43	492 954,56	1 261 891,13	492 954,56	1 261 891,13			
44	492 942,29	1 261 899,83	492 942,29	1 261 899,83			
45	492 941,51	1 261 897,04	492 941,51	1 261 897,04			
46	492 953,42	1 261 887,30	492 953,42	1 261 887,30			
47	492 944,69	1 261 858,07	492 944,69	1 261 858,07			
48	492 945,84	1 261 812,59	492 945,84	1 261 812,59			
35	492 969,08	1 261 790,69	492 969,08	1 261 790,69			—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:25:0010334:3
:

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
35	36	19,14	—	согласовано
36	н38У	23,07		
н38У	39	38,65		
39	40	26,14		
40	41	12,37		
41	42	40,76		
42	43	18,29		
43	44	15,04		
44	45	2,90		
45	46	15,39		



1	2	3	4	5
46	47	30,51	—	согласовано
47	48	45,49		
48	35	31,93		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 67:25:0010334:3 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Смоленская область, Ярцевский р-н, Ярцево г, Кузнецова 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	$3\,650 \pm 21,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\,650)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	3 650,00
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 автозаправочную станцию №45
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** 67:25:0010334:3 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:25:0010334:9		
Система координат					МСК-67, зона 1		
					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
33	492 864,19	1 261 728,70	492 864,19	1 261 728,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
32	492 867,60	1 261 718,31	492 867,60	1 261 718,31			
31	492 870,68	1 261 708,77	492 870,68	1 261 708,77			
30	492 872,81	1 261 702,20	492 872,81	1 261 702,20			
55	492 897,69	1 261 708,60	492 897,69	1 261 708,60			
56	492 926,22	1 261 718,06	492 926,22	1 261 718,06			
57	492 940,05	1 261 761,84	492 940,05	1 261 761,84			
н58У	—	—	492 941,84	1 261 788,30			
59	492 940,38	1 261 811,37	492 940,38	1 261 811,37			Закрепление отсутствует
60	492 937,26	1 261 856,62	492 937,26	1 261 856,62			
61	492 938,89	1 261 871,67	492 938,89	1 261 871,67			
62	492 933,65	1 261 914,01	—	—		—	—

1	2	3	4	5	6	7	8			
63	492 933,43	1 261 916,48	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—			
64	—	—	492 934,73	1 261 905,29		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	Закрепление отсутствует			
н65У	—	—	492 934,01	1 261 914,02						
н66У	—	—	492 933,56	1 261 918,23						
67	492 931,78	1 261 918,32	—	—						
68	492 930,83	1 261 920,75	—	—						
69	492 924,72	1 261 925,29	—	—						
н70У	—	—	492 930,69	1 261 920,53				$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$		
н71У	—	—	492 923,30	1 261 926,03						
72	492 923,52	1 261 927,47	—	—		—				
73	492 920,71	1 261 942,64	492 920,71	1 261 942,64		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$				
н74У	—	—	492 920,07	1 261 946,49						
75	492 915,18	1 261 975,56	492 915,18	1 261 975,56						
76	492 913,14	1 261 986,90	—	—					—	
77	492 912,80	1 261 986,75	—	—		0,30				
н78У	—	—	492 913,05	1 261 986,49		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$				
н79У	—	—	492 912,70	1 261 986,34						

1	2	3	4	5	6	7	8
80	492 900,91	1 261 981,66	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
81	492 878,74	1 261 972,16	—	—			
н82У	—	—	492 901,11	1 261 981,31		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	Закрепление отсутствует
н83У	—	—	492 878,94	1 261 970,88			столб забора
84	492 856,16	1 261 962,48	492 856,16	1 261 962,48			
н85У	—	—	492 833,73	1 261 953,07			—
86	492 808,94	1 261 942,24	492 808,94	1 261 942,24			
87	492 805,68	1 261 946,33	—	—			
88	492 795,95	1 261 942,08	—	—			
н89У	—	—	492 806,93	1 261 946,13			
н90У	—	—	492 796,46	1 261 941,22			
91	492 793,79	1 261 945,80	492 793,79	1 261 945,80			
н92У	—	—	492 772,61	1 261 933,48			
93	492 766,73	1 261 930,06	492 766,73	1 261 930,06			
н94У	—	—	492 765,55	1 261 929,22			
н95У	—	—	492 764,68	1 261 927,37			
96	492 767,44	1 261 928,84	—	—		—	

1	2	3	4	5	6	7	8
97	492 748,15	1 261 917,62	492 748,15	1 261 917,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
98	492 751,36	1 261 912,11	492 751,36	1 261 912,11			
99	492 756,26	1 261 905,15	492 756,26	1 261 905,15			
н100У	—	—	492 746,10	1 261 897,40			
101	—	—	492 733,53	1 261 887,80			
102	492 733,56	1 261 887,82	—	—		—	
103	492 740,97	1 261 878,12	—	—		0,10	
н104У	—	—	492 741,61	1 261 877,29		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
105	492 762,30	1 261 867,38	492 762,30	1 261 867,38			
106	492 766,23	1 261 865,40	492 766,23	1 261 865,40		0,10	
107	492 781,46	1 261 857,95	—	—			
н108У	—	—	492 781,19	1 261 858,75		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
109	492 786,51	1 261 843,16	492 786,51	1 261 843,16			
51	492 791,74	1 261 824,38	492 791,74	1 261 824,38			
50	492 795,50	1 261 809,61	492 795,50	1 261 809,61			
110	—	—	492 813,50	1 261 738,91			
111	492 817,06	1 261 724,97	492 817,06	1 261 724,97			

1	2	3	4	5	6	7	8
34	492 818,64	1 261 719,30	492 818,64	1 261 719,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
33	492 864,19	1 261 728,70	492 864,19	1 261 728,70			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:25:0010334:9 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
33	32	10,94	—	согласовано
32	31	10,02		
31	30	6,91		
30	55	25,69		
55	56	30,06		
56	57	45,91		
57	н58У	26,52		
н58У	59	23,12		
59	60	45,36		
60	61	15,14		
61	64	33,88		
64	н65У	8,76		
н65У	н66У	4,23		
н66У	н70У	3,68		
н70У	н71У	9,21		
н71У	73	16,81		
73	н74У	3,90		
н74У	75	29,48		
75	н78У	11,14		
н78У	н79У	0,38		
н79У	н82У	12,63		
н82У	н83У	24,50		
н83У	84	24,28		
84	н85У	24,32		
н85У	86	27,05		
86	н89У	4,38		

1	2	3	4	5
н89У	н90У	11,56	—	согласовано
н90У	91	5,30		
91	н92У	24,50		
н92У	93	6,80		
93	н94У	1,45		
н94У	н95У	2,04		
н95У	97	19,19		
97	98	6,38		
98	99	8,51		
99	н100У	12,78		
н100У	101	15,82		
101	н104У	13,26		
н104У	105	22,94		
105	106	4,40		
106	н108У	16,37		
н108У	109	16,47		
109	51	19,49		
51	50	15,24		
50	110	72,96		
110	111	14,39		
111	34	5,89		
34	33	46,51		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 67:25:0010334:9 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Смоленская область, Ярцевский р-н, Ярцево г, Кузнецова ул, уч 56
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	36 810 ± 67,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(36\ 810)} = 67$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	36 810,00
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 производственную базу
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** 67:25:0010334:9 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 67:25:0010334:15 :  
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
n147У	—	—	492 763,55	1 261 668,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—



1	2	3	4	5	6	7	8
148	492 761,36	1 261 674,27	492 761,36	1 261 674,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
149	492 747,04	1 261 669,39	—	—		0,30	
150	492 751,18	1 261 664,13	—	—			
151	492 762,71	1 261 667,81	—	—			
152	492 763,66	1 261 668,13	—	—			
н153У	—	—	492 746,93	1 261 669,54		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н154У	—	—	492 751,10	1 261 664,06			
н155У	—	—	492 762,61	1 261 668,10			
н147У	—	—	492 763,55	1 261 668,43			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:25:0010334:15 :

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
н147У	148	6,24	—	согласовано
148	н153У	15,19		
н153У	н154У	6,89		
н154У	н155У	12,20		
н155У	н147У	1,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:25:0010334:15 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Смоленская область, Ярцевский р-н, Ярцево г, Кузнецова ул, д 56
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$91 \pm 3,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{91} = 3$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	91,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Производственная территория
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>67:25:0010334:15</u> <b>:</b>		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:25:0010334:16		
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
148	492 761,36	1 261 674,27	492 761,36	1 261 674,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
152	492 763,66	1 261 668,13	—	—		0,30	
156	492 766,63	1 261 669,09	—	—		0,10	
н147У	—	—	492 763,55	1 261 668,43		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н157У	—	—	492 767,33	1 261 669,67		0,10	
158	492 770,29	1 261 679,29	—	—		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н159У	—	—	492 770,25	1 261 679,25		0,30	
160	492 765,40	1 261 680,09	492 765,40	1 261 680,09		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
161	492 761,32	1 261 691,33	—	—		0,30	
162	—	—	492 761,31	1 261 691,33		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
163	492 736,47	1 261 682,86	492 736,47	1 261 682,86		0,30	
149	492 747,04	1 261 669,39	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
н153У	—	—	492 746,93	1 261 669,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
148	492 761,36	1 261 674,27	492 761,36	1 261 674,27			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 67:25:0010334:16 :

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
148	н147У	6,24	—	согласовано
н147У	н157У	3,98		
н157У	н159У	10,02		
н159У	160	4,92		
160	162	11,96		
162	163	26,24		
163	н153У	16,94		
н153У	148	15,19		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 67:25:0010334:16 :

№ 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	Российская Федерация, Смоленская область, Ярцевский р-н, Ярцево г, Кузнецова ул, д 56
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$431 \pm 7,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{431} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	431,00
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	Производственная территория
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** 67:25:0010334:16 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 67:25:0010335:1 :  
Система координат МСК-67, зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
187	4 252,41	3 963,45	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
188	4 225,82	3 948,87	—	—			
189	4 230,73	3 921,40	—	—			
190	4 263,50	3 934,63	—	—			
н191У	—	—	492 942,73	1 261 990,07		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8
75	—	—	492 915,18	1 261 975,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н74У	—	—	492 920,07	1 261 946,49			
н192У	—	—	492 955,25	1 261 960,78			
187	4 252,41	3 963,45	—	—		0,10	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 67:25:0010335:1 :

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
н191У	75	31,14	—	согласовано
75	н74У	29,48		
н74У	н192У	37,97		
н192У	н191У	31,85		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 67:25:0010335:1 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Смоленская область, Ярцевский р-н, Ярцево г, Новый 2-й проезд
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$1\,041 \pm 11,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\,041)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	947,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	94

1	2				3		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				— —		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				под строительства 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				67:25:0010333:83		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:25:0010335:1 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:25:0010335:4 :							
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
н206У	—	—	492 669,83	1 261 890,36	—	0,10	—
н201У	—	—	492 650,79	1 261 879,28			
199	—	—	492 654,88	1 261 872,56			
198	—	—	492 662,03	1 261 859,10			
н132У	—	—	492 664,70	1 261 854,06			
н131У	—	—	492 684,51	1 261 863,96			
н206У	—	—	492 669,83	1 261 890,36			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:25:0010335:4 :				
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
н206У	н201У	22,03	—	согласовано
н201У	199	7,87		
199	198	15,24		
198	н132У	5,70		
н132У	н131У	22,15		
н131У	н206У	30,21		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:25:0010335:4 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		—	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Смоленская область, Ярцевский р-н, Ярцево г, Новый 2-й проезд, д 3	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		646 ± 9,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(646) = 9	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		621,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		25	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		— —	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		для индивидуального жилищного строительства	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—	



1	2				3		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:25:0010335:4 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:25:0010335:6 :							
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
н210У	—	—	492 689,06	1 261 901,65	—	0,10	—
н130У	—	—	492 704,39	1 261 873,90			
н129У	—	—	492 712,46	1 261 877,94			
н128У	—	—	492 713,46	1 261 876,14			
н127У	—	—	492 724,85	1 261 882,48			
н212У	—	—	492 709,17	1 261 910,65			
н213У	—	—	492 707,95	1 261 912,86			
н210У	—	—	492 689,06	1 261 901,65			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:25:0010335:6 :							
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			
н210У	н130У	31,70	—	согласовано			
н130У	н129У	9,02					
н129У	н128У	2,06					
н128У	н127У	13,04					

1	2	3	4	5
н127У	н212У	32,24	—	согласовано
н212У	н213У	2,52		
н213У	н210У	21,97		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 67:25:0010335:6 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Смоленская область, Ярцевский р-н, Ярцево г, 2-й Новый проезд, д 7
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$738 \pm 10,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(738)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	622,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	116
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для индивидуального жилищного строительства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	67:25:0010335:32
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 67:25:0010335:6 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером67:25:0010335:11:

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
н219У	—	—	492 807,97	1 261 949,91	—	0,10	—
н220У	—	—	492 805,75	1 261 948,62			
н89У	—	—	492 806,93	1 261 946,13			
86	—	—	492 808,94	1 261 942,24			
н85У	—	—	492 833,73	1 261 953,07			
н221У	—	—	492 821,06	1 261 975,61			
н222У	—	—	492 820,12	1 261 977,29		—	
н223У	—	—	492 799,17	1 261 965,34		0,10	
н219У	—	—	492 807,97	1 261 949,91			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером67:25:0010335:11:

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
н219У	н220У	2,57	—	согласовано
н220У	н89У	2,76		
н89У	86	4,38		
86	н85У	27,05		
н85У	н221У	25,86		
н221У	н222У	1,93		
н222У	н223У	24,12		
н223У	н219У	17,76		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером67:25:0010335:11:

№ 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	Российская Федерация, Смоленская область, Ярцевский р-н, Ярцево г, Новый 2-й проезд, д 15
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$657 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(657)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	57
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
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	67:25:0010335:36
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>67:25:0010335:11</u> :</b>		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:25:0010335:13			:	
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		
н224У	—	—	492 842,13	1 261 987,41	—	0,10	столб забора		
н221У	—	—	492 821,06	1 261 975,61			—		
н85У	—	—	492 833,73	1 261 953,07					
84	—	—	492 856,16	1 261 962,48					
н224У	—	—	492 842,13	1 261 987,41			столб забора		
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:25:0010335:13			:	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)				
от т.	до т.								
1	2	3	4		5				
н224У	н221У	24,15	—		согласовано				
н221У	н85У	25,86							
н85У	84	24,32							
84	н224У	28,61							
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:25:0010335:13			:	
№ 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			Российская Федерация, Смоленская область, Ярцевский р-н, Ярцево г, 2-й Новый проезд, д 17					
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			—					

1	2				3		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				658 ± 9,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(658) = 9		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				600,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				58		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				— —		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				под строительство индивидуального жилого дома		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				67:25:0010335:31		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					67:25:0010335:13 :		
1.					—		
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:25:0010335:17 :		
Система координат					МСК-67, зона 1		
					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
228	492 941,78	1 261 989,90	—	—	—	0,30	—

1	2	3	4	5	6	7	8
229	492 942,88	1 261 990,56	—	—	—	0,30	—
230	492 933,47	1 262 014,39	—	—			
231	492 916,07	1 262 004,55	—	—			
232	492 907,01	1 261 999,59	—	—			
77	492 912,80	1 261 986,75	—	—			
76	492 913,14	1 261 986,90	—	—		—	
н191У	—	—	492 942,73	1 261 990,07		0,10	
н233У	—	—	492 933,52	1 262 014,25			
н234У	—	—	492 916,20	1 262 004,38			
н235У	—	—	492 906,96	1 261 999,56			
н79У	—	—	492 912,70	1 261 986,34			
н78У	—	—	492 913,05	1 261 986,49			
75	492 915,18	1 261 975,56	492 915,18	1 261 975,56			
228	492 941,78	1 261 989,90	—	—		0,30	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:25:0010335:17
:

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
н191У	н233У	25,87	—	согласовано
н233У	н234У	19,93		
н234У	н235У	10,42		
н235У	н79У	14,41		
н79У	н78У	0,38		
н78У	75	11,14		
75	н191У	31,14		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:25:0010335:17
:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Смоленская область, Ярцевский р-н, Ярцево г, 2-й Новый проезд, д 27
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2				3		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				759 ± 10,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(759) = 10		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				759,00		
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				67:25:0010333:91		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:25:0010335:17 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:25:0010335:18 : Система координат МСК-67, зона 1 Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
236	4 019,25	3 885,03	—	—	—	0,30	—



1	2	3	4	5	6	7	8
237	4 033,47	3 860,41	—	—	—	0,30	—
238	4 044,58	3 864,27	—	—			
239	4 047,75	3 868,16	—	—			
240	4 050,71	3 871,80	—	—			
241	4 054,59	3 874,67	—	—			
242	4 052,65	3 877,70	—	—			
243	4 038,51	3 897,12	—	—			
Н212У	—	—	492 709,17	1 261 910,65		0,10	
Н127У	—	—	492 724,85	1 261 882,48			
Н126У	—	—	492 731,86	1 261 886,52			
101	—	—	492 733,53	1 261 887,80			
Н100У	—	—	492 746,10	1 261 897,40			
Н215У	—	—	492 736,88	1 261 911,14			
Н214У	—	—	492 729,28	1 261 922,74			
236	4 019,25	3 885,03	—	—		0,30	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:25:0010335:18
:

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
н212У	н127У	32,24	—	согласовано
н127У	н126У	8,09		
н126У	101	2,10		
101	н100У	15,82		
н100У	н215У	16,55		
н215У	н214У	13,87		
н214У	н212У	23,46		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:25:0010335:18
:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Смоленская область, Ярцевский р-н, Ярцево г, Новый 2-й проезд, д 9
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$781 \pm 10,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(781)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	710,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	71
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Под индивидуальный жилой дом
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	67:25:0010333:94
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>67:25:0010335:18</u> <b>:</b>		
1.	—	—

## Сведения об образуемых земельных участках

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

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

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

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

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

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

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

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

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

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 67:25:0010334:7 :  
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
49	492 738,52	1 261 787,28	492 738,52	1 261 787,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
50	492 795,50	1 261 809,61	492 795,50	1 261 809,61			
51	492 791,74	1 261 824,38	492 791,74	1 261 824,38			
52	492 787,95	1 261 821,90	492 787,95	1 261 821,90		0,10	
53	492 733,34	1 261 800,49	—	—			
н54У	—	—	492 733,26	1 261 800,48			
49	492 738,52	1 261 787,28	492 738,52	1 261 787,28		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 67:25:0010334:7 :

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
49	50	61,20	—	согласовано
50	51	15,24		
51	52	4,53		
52	н54У	58,74		
н54У	49	14,21		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:25:0010334:7 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Смоленская область, Ярцевский р-н, Ярцево г, Кузнецова ул, д 56
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$884 \pm 10,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(884)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	884,00
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	67:25:0010334:54
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Под производственную территорию
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 67:25:0010334:7 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:25:0010334:10		
Система координат					МСК-67, зона 1		
					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
112	492 777,18	1 261 672,60	492 777,18	1 261 672,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
28	492 835,29	1 261 690,89	492 835,29	1 261 690,89			
27	492 825,06	1 261 703,42	492 825,06	1 261 703,42			
26	492 823,76	1 261 706,93	492 823,76	1 261 706,93			
25	492 821,82	1 261 707,20	492 821,82	1 261 707,20			
34	492 818,64	1 261 719,30	492 818,64	1 261 719,30			
111	492 817,06	1 261 724,97	492 817,06	1 261 724,97			
113	492 770,21	1 261 712,63	—	—		0,10	
н114У	—	—	492 770,15	1 261 712,60		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
115	492 773,14	1 261 700,63	492 773,14	1 261 700,63			
116	492 774,59	1 261 695,14	492 774,59	1 261 695,14			
112	492 777,18	1 261 672,60	492 777,18	1 261 672,60			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				67:25:0010334:10		:
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		
112	28	60,92	—	согласовано		
28	27	16,18				
27	26	3,74				
26	25	1,96				
25	34	12,51				
34	111	5,89				
111	н114У	48,51				
н114У	115	12,34				
115	116	5,68				
116	112	22,69				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				67:25:0010334:10		:
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики			
1	2		3			
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Ярцевский, городское поселение Ярцевское, город Ярцево, улица Кузнецова, дом 56			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		2 036 ± 16,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(2 036) = 16			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		2 036,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		— —			



1	2				3		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				67:25:0010334:63		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				гостиничное обслуживание		
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					67:25:0010334:10 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:25:0010334:12 :		
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
117	492 745,96	1 261 824,41	492 745,96	1 261 824,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
118	492 751,46	1 261 826,92	492 751,46	1 261 826,92			
119	492 748,84	1 261 832,36	492 748,84	1 261 832,36			
120	492 743,41	1 261 829,75	492 743,41	1 261 829,75			
117	492 745,96	1 261 824,41	492 745,96	1 261 824,41			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				67:25:0010334:12		:
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		
117	118	6,05	—	согласовано		
118	119	6,04				
119	120	6,02				
120	117	5,92				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				67:25:0010334:12		:
№ 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		Российская Федерация, Смоленская область, Ярцевский р-н, Ярцево г			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		36 ± 2,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(36) = 2			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		36,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		— —			
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—			
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Под нежилые здания (ТП-82)			
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—			
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли (земельные участки) общего пользования			

1	2				3		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					67:25:0010334:12 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:25:0010334:13 :		
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
117	—	—	492 745,96	1 261 824,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
120	—	—	492 743,41	1 261 829,75			
121	492 734,48	1 261 852,80	492 734,48	1 261 852,80			
105	492 762,30	1 261 867,38	492 762,30	1 261 867,38			
103	492 740,97	1 261 878,12	—	—		0,10	
н104У	—	—	492 741,61	1 261 877,29		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
101	492 733,53	1 261 887,80	492 733,53	1 261 887,80			
122	492 731,66	1 261 890,62	—	—			
123	492 713,18	1 261 878,23	—	—		0,10	
124	492 657,53	1 261 849,51	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
125	492 646,99	1 261 837,42	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н126У	—	—	492 731,86	1 261 886,52		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н127У	—	—	492 724,85	1 261 882,48			
н128У	—	—	492 713,46	1 261 876,14			
н129У	—	—	492 712,46	1 261 877,94			
н130У	—	—	492 704,39	1 261 873,90			
н131У	—	—	492 684,51	1 261 863,96			
н132У	—	—	492 664,70	1 261 854,06			
н133У	—	—	492 647,67	1 261 843,91			
н134У	—	—	492 648,77	1 261 830,06			
н135У	—	—	492 654,56	1 261 817,72			
н136У	—	—	492 656,90	1 261 816,01			
137	—	—	492 667,66	1 261 795,55			
138	—	—	492 669,43	1 261 791,96			
н139У	—	—	492 674,12	1 261 783,00			
140	492 677,43	1 261 775,77	—	—		0,10	
141	492 682,41	1 261 777,86	492 682,41	1 261 777,86		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8
142	492 684,32	1 261 781,28	492 684,32	1 261 781,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
53	492 733,34	1 261 800,49	—	—		0,10	
н54У	—	—	492 733,26	1 261 800,48		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
52	492 787,95	1 261 821,90	492 787,95	1 261 821,90			
51	492 791,74	1 261 824,38	492 791,74	1 261 824,38			
109	492 786,51	1 261 843,16	492 786,51	1 261 843,16			
143	492 751,37	1 261 826,91	—	—		0,10	
144	492 746,11	1 261 824,10	—	—			
145	492 743,25	1 261 829,38	—	—			
118	—	—	492 751,46	1 261 826,92		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
117	—	—	492 745,96	1 261 824,41			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:25:0010334:13
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
117	120	5,92	—	согласовано
120	121	24,72		
121	105	31,41		
105	н104У	22,94		
н104У	101	13,26		
101	н126У	2,10		
н126У	н127У	8,09		
н127У	н128У	13,04		
н128У	н129У	2,06		

1	2	3	4	5
н129У	н130У	9,02	—	согласовано
н130У	н131У	22,23		
н131У	н132У	22,15		
н132У	н133У	19,83		
н133У	н134У	13,89		
н134У	н135У	13,63		
н135У	н136У	2,90		
н136У	137	23,12		
137	138	4,00		
138	н139У	10,11		
н139У	141	9,75		
141	142	3,92		
142	н54У	52,57		
н54У	52	58,74		
52	51	4,53		
51	109	19,49		
109	118	38,63		
118	117	6,05		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 67:25:0010334:13 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Смоленская область, Ярцевский р-н, Ярцево г, 2-й Новый проезд, д 1а
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$7\,917 \pm 31,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(7\,917)} = 31$

1	2				3		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				7 917,00		
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				67:25:0010333:93; 67:25:0010334:57; 67:25:0010334:58		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Под цех по выпуску пластмассовых изделий		
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					67:25:0010334:13		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:25:0010334:14		
Система координат МСК-67, зона 1					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
109	492 786,51	1 261 843,16	492 786,51	1 261 843,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
107	492 781,46	1 261 857,95	—	—		0,10	
н108У	—	—	492 781,19	1 261 858,75		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8
106	492 766,23	1 261 865,40	492 766,23	1 261 865,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
105	492 762,30	1 261 867,38	492 762,30	1 261 867,38			
121	492 734,48	1 261 852,80	492 734,48	1 261 852,80			
145	492 743,25	1 261 829,38	—	—		0,10	
146	492 748,51	1 261 832,23	—	—			
143	492 751,37	1 261 826,91	—	—			
120	—	—	492 743,41	1 261 829,75		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
119	—	—	492 748,84	1 261 832,36			
118	—	—	492 751,46	1 261 826,92			
109	492 786,51	1 261 843,16	492 786,51	1 261 843,16			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:25:0010334:14
:

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
109	н108У	16,47	—	согласовано
н108У	106	16,37		
106	105	4,40		
105	121	31,41		
121	120	24,72		
120	119	6,02		
119	118	6,04		
118	109	38,63		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:25:0010334:14
:

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



1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Смоленская область, Ярцевский р-н, Ярцево г, Кузнецова ул, строен 66
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$1\,289 \pm 13,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,289)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 289,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	— —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	67:25:0010334:44
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Под артезианскую скважину "Рейс"
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>67:25:0010334:14 :</b>
1.	—	

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

67:25:0010334:33

:

Система координат

МСК-67, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н164У	—	—	492 706,59	1 261 739,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
165	492 702,59	1 261 748,59	492 702,59	1 261 748,59		0,10	
166	492 697,14	1 261 746,07	—	—			
167	492 701,35	1 261 736,97	—	—			
168	492 706,84	1 261 739,49	—	—			
169	—	—	492 697,01	1 261 746,01			
н170У	—	—	492 701,08	1 261 737,01			
н164У	—	—	492 706,59	1 261 739,62			

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

67:25:0010334:33

:

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
н164У	165	9,82	—	согласовано
165	169	6,15		
169	н170У	9,88		
н170У	н164У	6,10		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:25:0010334:33 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Смоленская область, Ярцевский р-н, Ярцево г, Кузнецова ул, д 56
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$60 \pm 3,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(60)} = 3$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	60,00
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	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Под производственную территорию
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 67:25:0010334:33 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:25:0010334:52		
Система координат					МСК-67, зона 1		
					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
59	492 940,38	1 261 811,37	492 940,38	1 261 811,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	Закрепление отсутствует
48	492 945,84	1 261 812,59	492 945,84	1 261 812,59			
47	492 944,69	1 261 858,07	492 944,69	1 261 858,07			
46	492 953,42	1 261 887,30	492 953,42	1 261 887,30			
45	492 941,51	1 261 897,04	492 941,51	1 261 897,04			
44	492 942,29	1 261 899,83	492 942,29	1 261 899,83			
43	492 954,56	1 261 891,13	492 954,56	1 261 891,13			
42	492 960,07	1 261 908,57	492 960,07	1 261 908,57			
41	493 000,43	1 261 902,85	493 000,43	1 261 902,85			
171	493 002,05	1 261 915,91	—	—		0,10	
172	492 951,86	1 261 922,55	—	—			
н173У	—	—	493 001,94	1 261 915,01		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8
н174У	—	—	492 952,29	1 261 923,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	Закрепление отсутствует
175	492 942,07	1 261 904,40	492 942,07	1 261 904,40			
64	492 934,73	1 261 905,29	492 934,73	1 261 905,29			
61	492 938,89	1 261 871,67	492 938,89	1 261 871,67			
60	492 937,26	1 261 856,62	492 937,26	1 261 856,62			
59	492 940,38	1 261 811,37	492 940,38	1 261 811,37			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:25:0010334:52
:

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
59	48	5,59	—	согласовано
48	47	45,49		
47	46	30,51		
46	45	15,39		
45	44	2,90		
44	43	15,04		
43	42	18,29		
42	41	40,76		
41	н173У	12,25		
н173У	н174У	50,35		
н174У	175	21,56		
175	64	7,39		
64	61	33,88		
61	60	15,14		
60	59	45,36		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:25:0010334:52
:

№ 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, Кузнецова ул, уч 58А
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$1\,691 \pm 14,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,691)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 691,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для расширения территории АЗС
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>67:25:0010334:52 :</b>
1.	—	

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

67:25:0010334:60

Система координат

МСК-67, зона 1

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н159У	—	—	492 770,25	1 261 679,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
176	492 757,99	1 261 713,09	492 757,99	1 261 713,09			
177	492 755,95	1 261 718,74	492 755,95	1 261 718,74			
178	492 722,15	1 261 700,85	—	—		0,10	
н179У	—	—	492 722,05	1 261 700,80		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
163	492 736,47	1 261 682,86	492 736,47	1 261 682,86			
162	492 761,31	1 261 691,33	492 761,31	1 261 691,33			
160	492 765,40	1 261 680,09	492 765,40	1 261 680,09			
158	492 770,29	1 261 679,29	—	—		0,10	
н159У	—	—	492 770,25	1 261 679,25		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	

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

67:25:0010334:60

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

1	2	3	4	5
н159У	176	35,99	—	согласовано
176	177	6,01		
177	н179У	38,35		
н179У	163	23,02		
163	162	26,24		
162	160	11,96		
160	н159У	4,92		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 67:25:0010334:60 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	215801, Российская Федерация, Смоленская область, Ярцевский р-н, Ярцево г, Кузнецова ул, д 56
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$912 \pm 11,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(912)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	912,00
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	Под производственную территорию
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования



1	2				3		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:25:0010334:60 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:25:0010334:61 :							
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
177	492 755,95	1 261 718,74	492 755,95	1 261 718,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
180	492 750,22	1 261 724,75	492 750,22	1 261 724,75			
181	492 716,79	1 261 707,60	492 716,79	1 261 707,60			
178	492 722,15	1 261 700,85	—	—			
н179У	—	—	492 722,05	1 261 700,80			
177	492 755,95	1 261 718,74	492 755,95	1 261 718,74			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:25:0010334:61 :							
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		
177	180	8,30	—		согласовано		
180	181	37,57					
181	н179У	8,60					

1	2	3	4	5
н179У	177	38,35	—	согласовано
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером			67:25:0010334:61	
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		—	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		215801, Российская Федерация, Смоленская область, Ярцевский р-н, Ярцево г, Кузнецова ул, д 56	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		312 ± 6,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(312) = 6	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		312,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		— —	
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Под производственную территорию	
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			67:25:0010334:61	
1.	—			

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

67:25:0010334:178

:

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
182	492 771,28	1 261 670,64	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н183У	—	—	492 772,09	1 261 671,09		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
158	492 770,29	1 261 679,29	—	—		0,10	
156	492 766,63	1 261 669,09	—	—		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н159У	—	—	492 770,25	1 261 679,25			
н157У	—	—	492 767,33	1 261 669,67			
182	492 771,28	1 261 670,64	—	—		0,10	

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

67:25:0010334:178

:

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
н183У	н159У	8,36	—	согласовано
н159У	н157У	10,02		
н157У	н183У	4,97		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

67:25:0010334:178

:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Ярцевский, городское поселение Ярцевское, город Ярцево, улица Кузнецова, в районе дома 56
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$21 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(21)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	21,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Под производственную территорию
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>67:25:0010334:178 :</b>
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером67:25:0010334:180:

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
111	492 817,06	1 261 724,97	492 817,06	1 261 724,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
110	492 813,50	1 261 738,91	492 813,50	1 261 738,91			
184	492 766,80	1 261 726,46	492 766,80	1 261 726,46			
113	492 770,21	1 261 712,63	—	—		0,10	
н114У	—	—	492 770,15	1 261 712,60		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
111	492 817,06	1 261 724,97	492 817,06	1 261 724,97			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером67:25:0010334:180:

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
111	110	14,39	—	согласовано
110	184	48,33		
184	н114У	14,26		
н114У	111	48,51		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером67:25:0010334:180:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Смоленская область, Ярцевский р-н, Ярцево г, Кузнецова ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$693 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(693)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	693,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Под производственную территорию
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>67:25:0010334:180 :</b>
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:25:0010334:181		
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
50	492 795,50	1 261 809,61	492 795,50	1 261 809,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
49	492 738,52	1 261 787,28	492 738,52	1 261 787,28			
53	492 733,34	1 261 800,49	—	—		0,10	
н54У	—	—	492 733,26	1 261 800,48			
142	492 684,32	1 261 781,28	492 684,32	1 261 781,28		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
141	492 682,41	1 261 777,86	492 682,41	1 261 777,86			
166	492 697,14	1 261 746,07	—	—		0,10	
169	—	—	492 697,01	1 261 746,01		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
165	492 702,59	1 261 748,59	492 702,59	1 261 748,59			
168	492 706,84	1 261 739,49	—	—		0,10	
167	492 701,35	1 261 736,97	—	—			
185	492 712,39	1 261 713,13	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
н164У	—	—	492 706,59	1 261 739,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н170У	—	—	492 701,08	1 261 737,01			
н186У	—	—	492 712,55	1 261 713,24			
181	492 716,79	1 261 707,60	492 716,79	1 261 707,60			
180	492 750,22	1 261 724,75	492 750,22	1 261 724,75			
177	492 755,95	1 261 718,74	492 755,95	1 261 718,74			
176	492 757,99	1 261 713,09	492 757,99	1 261 713,09			
158	492 770,29	1 261 679,29	—	—		0,10	
182	492 771,28	1 261 670,64	—	—			
н159У	—	—	492 770,25	1 261 679,25		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н183У	—	—	492 772,09	1 261 671,09			
112	492 777,18	1 261 672,60	492 777,18	1 261 672,60			
116	492 774,59	1 261 695,14	492 774,59	1 261 695,14			
115	492 773,14	1 261 700,63	492 773,14	1 261 700,63			
113	492 770,21	1 261 712,63	—	—		0,10	
н114У	—	—	492 770,15	1 261 712,60		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
184	492 766,80	1 261 726,46	492 766,80	1 261 726,46			



1	2	3	4	5	6	7	8
110	492 813,50	1 261 738,91	492 813,50	1 261 738,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
50	492 795,50	1 261 809,61	492 795,50	1 261 809,61			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:25:0010334:181 :

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	49	61,20	—	согласовано
49	н54У	14,21		
н54У	142	52,57		
142	141	3,92		
141	169	35,04		
169	165	6,15		
165	н164У	9,82		
н164У	н170У	6,10		
н170У	н186У	26,39		
н186У	181	7,06		
181	180	37,57		
180	177	8,30		
177	176	6,01		
176	н159У	35,99		
н159У	н183У	8,36		
н183У	112	5,31		
112	116	22,69		
116	115	5,68		
115	н114У	12,34		
н114У	184	14,26		
184	110	48,33		
110	50	72,96		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:25:0010334:181 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Смоленская область, Ярцевский р-н, Ярцево г, Кузнецова ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	8 626 $\pm$ 33,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(8\ 626)} = 33$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	8 626,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Под производственную территорию
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>67:25:0010334:181 :</b>
1.	—	

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

67:25:0010335:2

:

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
193	492 882,28	1 262 015,08	492 882,28	1 262 015,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	Закрепление отсутствует
194	492 861,50	1 262 002,72	—	—		0,10	
195	492 874,29	1 261 981,75	—	—			
н196У	—	—	492 861,75	1 262 002,87		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	столб забора
н197У	—	—	492 874,25	1 261 981,44			
81	492 878,74	1 261 972,16	—	—			
80	492 900,91	1 261 981,66	—	—			
н83У	—	—	492 878,94	1 261 970,88			столб забора
н82У	—	—	492 901,11	1 261 981,31		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	Закрепление отсутствует
193	492 882,28	1 262 015,08	492 882,28	1 262 015,08			

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

67:25:0010335:2

:

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

1	2	3	4	5
193	н196У	23,89	—	согласовано
н196У	н197У	24,81		
н197У	н83У	11,55		
н83У	н82У	24,50		
н82У	193	38,66		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 67:25:0010335:2 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	215801, Российская Федерация, Смоленская область, Ярцевский р-н, Ярцево г, 2-й Новый проезд, уч 21
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$890 \pm 10,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(890)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	868,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	22
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	67:25:0010335:38
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** 67:25:0010335:2 :

1.	—												
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						67:25:0010335:15						:	
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						
н83У	—	—	492 878,94	1 261 970,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	столб забора						
н197У	—	—	492 874,25	1 261 981,44			Закрепление отсутствует						
н196У	—	—	492 861,75	1 262 002,87									
н225У	—	—	492 861,54	1 262 003,23			столб забора						
226	492 840,28	1 261 990,72	492 840,28	1 261 990,72									
н224У	—	—	492 842,13	1 261 987,41									
84	492 856,16	1 261 962,48	492 856,16	1 261 962,48		0,10	Закрепление отсутствует						
81	492 878,74	1 261 972,16	—	—									
195	492 874,29	1 261 981,75	—	—									
194	492 861,50	1 262 002,72	—	—			столб забора						
227	492 861,28	1 262 003,08	—	—									

1	2	3	4	5	6	7	8	
н83У	—	—	492 878,94	1 261 970,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	столб забора	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:25:0010335:15			:
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			
н83У	н197У	11,55	—		согласовано			
н197У	н196У	24,81						
н196У	н225У	0,42						
н225У	226	24,67						
226	н224У	3,79						
н224У	84	28,61						
84	н83У	24,28						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:25:0010335:15			:
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Адрес земельного участка				—			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Российская Федерация, Смоленская область, Ярцевский р-н, Ярцево г, Новый 2-й проезд, уч 19			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				857 ± 10,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5*0,10*\sqrt{(857)} = 10$			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				843,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				14			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				— —			

1	2				3		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				67:25:0010335:30		
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					67:25:0010335:15 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:25:0010335:5 :		
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
207	492 702,58	1 261 877,16	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
208	492 688,89	1 261 901,96	—	—			
209	492 669,69	1 261 890,62	—	—			
н210У	—	—	492 689,06	1 261 901,65			
н206У	—	—	492 669,83	1 261 890,36			
н131У	—	—	492 684,51	1 261 863,96			
						$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8
н130У	—	—	492 704,39	1 261 873,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
211	492 684,03	1 261 864,82	—	—		0,10	
207	492 702,58	1 261 877,16	—	—			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 67:25:0010335:5 :

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
н210У	н206У	22,30	—	согласовано
н206У	н131У	30,21		
н131У	н130У	22,23		
н130У	н210У	31,70		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 67:25:0010335:5 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Смоленская область, Ярцевский р-н, Ярцево г, Новый 2-й проезд, д 5
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$689 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(689)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	643,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	46
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	— —



1	2				3				
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				67:25:0010335:150				
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					67:25:0010335:5				:
1.	—								
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:25:0010335:3				:
Система координат					МСК-67, зона 1				Зона № 1
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки		
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ						
	X	Y	X	Y					
1	2	3	4	5	6	7	8		
н132У	—	—	492 664,70	1 261 854,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—		
198	492 662,03	1 261 859,10	492 662,03	1 261 859,10					
199	492 654,88	1 261 872,56	492 654,88	1 261 872,56					
200	492 650,64	1 261 879,52	—	—		0,10			
н201У	—	—	492 650,79	1 261 879,28		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$			
202	492 632,12	1 261 867,10	492 632,12	1 261 867,10					

1	2	3	4	5	6	7	8
203	492 632,77	1 261 864,31	492 632,77	1 261 864,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
204	492 644,68	1 261 842,08	492 644,68	1 261 842,08			
205	492 664,57	1 261 854,34	—	—		0,10	
н133У	—	—	492 647,67	1 261 843,91		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н132У	—	—	492 664,70	1 261 854,06			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:25:0010335:3
:

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
н132У	198	5,70	—	согласовано
198	199	15,24		
199	н201У	7,87		
н201У	202	22,29		
202	203	2,86		
203	204	25,22		
204	н133У	3,51		
н133У	н132У	19,83		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:25:0010335:3
:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Смоленская область, Ярцевский р-н, Ярцево г, Новый 2-й проезд, д 1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	660 ± 9,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(660)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	660,00
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	67:25:0010335:37
8.	Вид (виды) разрешенного использования	под строительство индивидуального жилого дома
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>67:25:0010335:3</b>
1.	—	

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010334:22 :									
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	
н264О	—	—	—	492 764,24	1 261 926,88	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н265О	—	—	—	492 748,26	1 261 917,60	—			
н266О	—	—	—	492 751,52	1 261 911,99	—			
н267О	—	—	—	492 764,83	1 261 919,81	—			
н268О	—	—	—	492 765,37	1 261 918,89	—			
н269О	—	—	—	492 767,99	1 261 920,42	—			
н264О	—	—	—	492 764,24	1 261 926,88	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010334:22 :									
№ 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				67:25:0010334:9				

1	2					3				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					67:25:0010334				
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, Кузнецова ул, д 56				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010334:22 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010334:23 :										
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		
н270О	—	—	—	492 819,23	1 261 904,75	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$		
н271О	—	—	—	492 815,09	1 261 913,96	—				
н272О	—	—	—	492 809,33	1 261 911,37	—				
н273О	—	—	—	492 813,47	1 261 902,16	—				
н270О	—	—	—	492 819,23	1 261 904,75	—				

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010334:23 :									
№ 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					67:25:0010334:9			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					67:25:0010334			
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, Кузнецова ул, д 56			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010334:23 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010334:24 :									
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	
н2740	—	—	—	492 849,39	1 261 712,33	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н275О	—	—	—	492 851,93	1 261 704,39	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н276О	—	—	—	492 850,63	1 261 703,97	—		
н277О	—	—	—	492 850,45	1 261 704,54	—		
н278О	—	—	—	492 848,88	1 261 704,04	—		
н279О	—	—	—	492 849,06	1 261 703,47	—		
н280О	—	—	—	492 848,72	1 261 703,36	—		
н281О	—	—	—	492 849,49	1 261 700,91	—		
н282О	—	—	—	492 860,34	1 261 704,58	—		
н283О	—	—	—	492 860,75	1 261 703,36	—		
н284О	—	—	—	492 863,83	1 261 704,40	—		
н285О	—	—	—	492 863,41	1 261 705,64	—		
н286О	—	—	—	492 870,45	1 261 708,03	—		
н287О	—	—	—	492 863,94	1 261 728,36	—		
н288О	—	—	—	492 851,96	1 261 725,76	—		
н289О	—	—	—	492 855,55	1 261 714,30	—		
н274О	—	—	—	492 849,39	1 261 712,33	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером					67:25:0010334:24				:
№ 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					67:25:0010334:1			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					67:25:0010334			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Смоленская область, р-н Ярцевский, г Ярцево, ул Кузнецова, д 56			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером						67:25:0010334:24 :			
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером						67:25:0010334:25 :			
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	
н290О	—	—	—	492 764,93	1 261 895,57	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н291О	—	—	—	492 757,35	1 261 905,59	—			



1	2	3	4	5	6	7	8	9
н292О	—	—	—	492 733,92	1 261 887,42	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н293О	—	—	—	492 741,40	1 261 877,78	—		
н290О	—	—	—	492 764,93	1 261 895,57	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 67:25:0010334:25 :

№ 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	67:25:0010334:9
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	67:25:0010334
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, Кузнецова ул, д 56
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 67:25:0010334:25 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010334:39 :

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
н2940	—	—	—	492 844,08	1 261 699,06	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н2950	—	—	—	492 840,19	1 261 710,76	—		
н2960	—	—	—	492 828,26	1 261 706,79	—		
н2970	—	—	—	492 832,15	1 261 695,09	—		
н2940	—	—	—	492 844,08	1 261 699,06	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010334:39 :

№ 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	67:25:0010334:1
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	67:25:0010334

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, Кузнецова ул, д 56		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010334:39 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010334:43 :								
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
н298О	—	—	—	492 894,78	1 261 716,41	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н299О	—	—	—	492 891,48	1 261 726,88	—		
н300О	—	—	—	492 874,97	1 261 721,68	—		
н301О	—	—	—	492 878,27	1 261 711,21	—		
н302О	—	—	—	492 878,89	1 261 711,40	—		
н303О	—	—	—	492 879,37	1 261 709,83	—		
н304О	—	—	—	492 882,56	1 261 710,80	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н305О	—	—	—	492 882,05	1 261 712,50	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н306О	—	—	—	492 885,00	1 261 713,39	—		
н307О	—	—	—	492 885,53	1 261 711,64	—		
н308О	—	—	—	492 888,72	1 261 712,61	—		
н309О	—	—	—	492 888,19	1 261 714,33	—		
н298О	—	—	—	492 894,78	1 261 716,41	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 67:25:0010334:43 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	67:25:0010334
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., Кузнецова ул., д 56
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 67:25:0010334:43 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							67:25:0010334:44	
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
н416О	—	—	—	492 756,76	1 261 847,03	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н417О	—	—	—	492 754,63	1 261 851,31	—		
н418О	—	—	—	492 750,57	1 261 849,29	—		
н419О	—	—	—	492 752,70	1 261 845,01	—		
н416О	—	—	—	492 756,76	1 261 847,03	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							67:25:0010334:44	
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики				
1	2			3				
1.	Вид объекта недвижимости			Сооружение				
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			67:25:0010334:14				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства			67:25:0010334				

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, Кузнецова ул, сооружение 66		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010334:44 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010334:46 :								
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
н310О	—	—	—	492 907,91	1 261 908,38	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н311О	—	—	—	492 896,78	1 261 949,25	—		
н312О	—	—	—	492 884,79	1 261 945,99	—		
н313О	—	—	—	492 895,16	1 261 907,85	—		
н314О	—	—	—	492 889,81	1 261 906,40	—		
н315О	—	—	—	492 881,37	1 261 937,53	—		
н316О	—	—	—	492 885,75	1 261 938,72	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н317О	—	—	—	492 881,06	1 261 955,97	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н318О	—	—	—	492 882,04	1 261 956,24	—		
н319О	—	—	—	492 881,53	1 261 958,09	—		
н320О	—	—	—	492 880,52	1 261 957,81	—		
н321О	—	—	—	492 879,52	1 261 961,43	—		
н322О	—	—	—	492 865,96	1 261 957,68	—		
н323О	—	—	—	492 872,33	1 261 934,63	—		
н324О	—	—	—	492 863,38	1 261 932,16	—		
н325О	—	—	—	492 862,72	1 261 934,54	—		
н326О	—	—	—	492 859,18	1 261 933,56	—		
н327О	—	—	—	492 859,83	1 261 931,21	—		
н328О	—	—	—	492 852,79	1 261 929,26	—		
н329О	—	—	—	492 856,11	1 261 917,54	—		
н330О	—	—	—	492 845,43	1 261 914,63	—		
н331О	—	—	—	492 850,04	1 261 898,11	—		
н332О	—	—	—	492 855,50	1 261 899,63	—		
н333О	—	—	—	492 863,38	1 261 871,24	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3340	—	—	—	492 887,03	1 261 877,81	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н3350	—	—	—	492 889,65	1 261 868,38	—		
н3360	—	—	—	492 899,23	1 261 871,04	—		
н3370	—	—	—	492 897,30	1 261 878,00	—		
н3380	—	—	—	492 899,37	1 261 878,57	—		
н3390	—	—	—	492 898,63	1 261 881,25	—		
н3400	—	—	—	492 896,59	1 261 880,69	—		
н3410	—	—	—	492 890,31	1 261 903,55	—		
н3100	—	—	—	492 907,91	1 261 908,38	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 67:25:0010334:46 :

№ 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	67:25:0010334:9
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	67:25:0010334



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., Кузнецова ул., д 56		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010334:46 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010334:47 :								
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
н342О	—	—	—	492 911,01	1 261 854,11	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н343О	—	—	—	492 908,47	1 261 853,39	—		
н344О	—	—	—	492 875,58	1 261 844,26	—		
н345О	—	—	—	492 888,41	1 261 797,98	—		
н346О	—	—	—	492 890,59	1 261 790,11	—		
н347О	—	—	—	492 877,27	1 261 786,42	—		
н348О	—	—	—	492 878,48	1 261 782,06	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3490	—	—	—	492 891,72	1 261 785,73	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н3500	—	—	—	492 895,60	1 261 771,92	—		
н3510	—	—	—	492 893,78	1 261 771,41	—		
н3520	—	—	—	492 893,41	1 261 772,73	—		
н3530	—	—	—	492 892,06	1 261 772,35	—		
н3540	—	—	—	492 892,43	1 261 771,02	—		
н3550	—	—	—	492 891,65	1 261 770,80	—		
н3560	—	—	—	492 893,28	1 261 764,99	—		
н3570	—	—	—	492 897,34	1 261 766,13	—		
н3580	—	—	—	492 896,75	1 261 768,25	—		
н3590	—	—	—	492 926,23	1 261 776,51	—		
н3600	—	—	—	492 921,58	1 261 793,10	—		
н3610	—	—	—	492 926,60	1 261 794,51	—		
н3620	—	—	—	492 925,50	1 261 798,52	—		
н3630	—	—	—	492 920,53	1 261 797,16	—		
н3640	—	—	—	492 918,01	1 261 806,40	—		
н3650	—	—	—	492 923,61	1 261 807,93	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н342О	—	—	—	492 911,01	1 261 854,11	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером								67:25:0010334:47 :	
№ 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					67:25:0010334:9			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					67:25:0010334			
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., Кузнецова ул., д 56			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером								67:25:0010334:47 :	
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером								67:25:0010334:50 :	
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
н366О	—	—	—	492 760,63	1 261 673,30	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н367О	—	—	—	492 749,41	1 261 669,42	—		
н368О	—	—	—	492 751,22	1 261 664,19	—		
н369О	—	—	—	492 762,53	1 261 668,19	—		
н366О	—	—	—	492 760,63	1 261 673,30	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 67:25:0010334:50 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	67:25:0010334
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, Кузнецова ул, д 56, корп 1
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 67:25:0010334:50 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							67:25:0010334:56	
Система координат				МСК-67, зона 1			Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
181/370	492 888,78	1 261 797,98	—	492 888,41	1 261 797,98	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
182/371	492 875,95	1 261 844,26	—	492 875,58	1 261 844,26	—		
183/372	492 908,84	1 261 853,39	—	492 908,47	1 261 853,39	—		
184/373	492 905,49	1 261 865,46	—	492 905,12	1 261 865,46	—		
185/374	492 860,15	1 261 852,89	—	492 859,78	1 261 852,89	—		
186/375	492 872,22	1 261 809,34	—	492 871,85	1 261 809,34	—		
187/376	492 877,79	1 261 810,88	—	492 877,42	1 261 810,88	—		
188/377	492 881,90	1 261 796,07	—	492 881,53	1 261 796,07	—		
181/370	492 888,78	1 261 797,98	—	492 888,41	1 261 797,98	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							67:25:0010334:56	
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики				
1	2			3				
1.	Вид объекта недвижимости			Здание				
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства			—				

1	2					3					
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					67:25:0010334:9					
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					67:25:0010334					
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, Кузнецова ул, д 56					
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—					
6.	Иные сведения					—					
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером						67:25:0010334:56 :					
1.						—					
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером						67:25:0010334:58 :					
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			
193/378	492 668,99	1 261 812,96	—	492 668,55	1 261 812,96	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$			
194/379	492 664,71	1 261 821,46	—	492 664,27	1 261 821,46	—					
195/380	492 658,78	1 261 818,46	—	492 658,34	1 261 818,46	—					
196/381	492 663,06	1 261 809,97	—	492 662,62	1 261 809,97	—					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	
193/378	492 668,99	1 261 812,96	—	492 668,55	1 261 812,96	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером								67:25:0010334:58 :	
№ 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					67:25:0010334:13			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					67:25:0010334			
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 Новый проезд, д 1А			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером								67:25:0010334:58 :	
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером								67:25:0010334:63 :	
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
н3820	—	—	—	492 818,21	1 261 718,80	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н3830	—	—	—	492 814,58	1 261 717,87	—		
н3840	—	—	—	492 814,03	1 261 720,02	—		
н3850	—	—	—	492 807,32	1 261 718,30	—		
н3860	—	—	—	492 807,87	1 261 716,15	—		
н3870	—	—	—	492 805,91	1 261 715,65	—		
н3880	—	—	—	492 805,17	1 261 718,56	—		
н3890	—	—	—	492 800,05	1 261 717,26	—		
н3900	—	—	—	492 800,79	1 261 714,34	—		
н3910	—	—	—	492 777,10	1 261 708,27	—		
н3920	—	—	—	492 780,02	1 261 696,87	—		
н3930	—	—	—	492 783,65	1 261 697,80	—		
н3940	—	—	—	492 784,73	1 261 693,59	—		
н3950	—	—	—	492 785,21	1 261 693,71	—		
н3960	—	—	—	492 785,87	1 261 691,09	—		
н3970	—	—	—	492 788,53	1 261 691,76	—		
н3980	—	—	—	492 786,81	1 261 698,60	—		



1	2	3	4	5	6	7	8	9
н399О	—	—	—	492 800,89	1 261 702,14	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н400О	—	—	—	492 802,14	1 261 697,16	—		
н401О	—	—	—	492 814,92	1 261 700,37	—		
н402О	—	—	—	492 815,36	1 261 698,62	—		
н403О	—	—	—	492 820,26	1 261 699,85	—		
н404О	—	—	—	492 818,48	1 261 706,94	—		
н405О	—	—	—	492 821,08	1 261 707,60	—		
н382О	—	—	—	492 818,21	1 261 718,80	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010334:63 :

№ 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	67:25:0010334:10
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	67:25:0010334

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, Кузнецова ул, д 56		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010334:63 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010333:93 :								
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
н254О	—	—	—	492 730,71	1 261 839,59	—	—	—
н255О	—	—	—	492 712,26	1 261 876,15	—		
н256О	—	—	—	492 658,82	1 261 849,17	—		
н257О	—	—	—	492 661,86	1 261 843,14	—		
н258О	—	—	—	492 667,48	1 261 832,02	—		
н259О	—	—	—	492 677,40	1 261 812,39	—		
н254О	—	—	—	492 730,71	1 261 839,59	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010333:93 :								
№ 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	67:25:0010334:13
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	67:25:0010333
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 Новый проезд, д 1-А
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 67:25:0010333:93 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 67:25:0010333:91 :

Система координат <u>МСК-67, зона 1</u>							Зона № <u>1</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н244О	—	—	—	492 928,39	1 262 005,13	—	—	—
н245О	—	—	—	492 919,96	1 262 000,91	—		
н246О	—	—	—	492 923,93	1 261 992,98	—		
н247О	—	—	—	492 927,18	1 261 994,61	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н248О	—	—	—	492 928,08	1 261 992,82	—	—	—
н249О	—	—	—	492 929,79	1 261 993,68	—		
н250О	—	—	—	492 928,91	1 261 995,43	—		
н251О	—	—	—	492 930,32	1 261 996,14	—		
н252О	—	—	—	492 929,68	1 261 997,41	—		
н253О	—	—	—	492 931,73	1 261 998,44	—		
н244О	—	—	—	492 928,39	1 262 005,13	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 67:25:0010333:91 :

№ 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	67:25:0010335:17
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	67:25:0010334
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 Новый проезд, д 27
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 67:25:0010333:91 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							67:25:0010333:94	
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
н260О	—	—	—	492 726,51	1 261 920,27	—	—	—
н261О	—	—	—	492 720,08	1 261 916,43	—		
н262О	—	—	—	492 725,11	1 261 907,98	—		
н263О	—	—	—	492 731,54	1 261 911,82	—		
н260О	—	—	—	492 726,51	1 261 920,27	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							67:25:0010333:94	
№ 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				67:25:0010335:18			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				67:25:0010333			
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 Новый проезд ул, д 9			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			

1	2				3			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010333:94 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010335:32 :								
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
н406О	—	—	—	492 708,87	1 261 904,16	—	—	—
н407О	—	—	—	492 707,16	1 261 903,19	—		
н408О	—	—	—	492 704,73	1 261 907,47	—		
н409О	—	—	—	492 697,97	1 261 903,63	—		
н410О	—	—	—	492 702,02	1 261 896,50	—		
н411О	—	—	—	492 706,09	1 261 898,81	—		
н412О	—	—	—	492 706,90	1 261 897,38	—		
н413О	—	—	—	492 709,99	1 261 899,14	—		
н414О	—	—	—	492 710,26	1 261 898,66	—		
н415О	—	—	—	492 711,57	1 261 899,40	—		
н406О	—	—	—	492 708,87	1 261 904,16	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 67:25:0010335:32 :								
№ 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	67:25:0010335:6
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	67:25:0010335
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 Новый проезд ул, д 7
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b> <u>67:25:0010335:32</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 _____ 67:25:0010333:83 _____ : _____ вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)									
Система координат _____				МСК-67, зона 1			Зона № _____ 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
1									
165/1	492 942,59	1 261 974,71	—	492 942,59	1 261 974,33	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
166/2	492 938,73	1 261 982,89	—	492 938,73	1 261 982,51	—			
167/3	492 930,41	1 261 978,96	—	492 930,41	1 261 978,58	—			
168/4	492 934,27	1 261 970,79	—	492 934,27	1 261 970,41	—			
169/5	492 938,04	1 261 972,57	—	492 938,04	1 261 972,19	—			
170/6	492 939,11	1 261 970,31	—	492 939,11	1 261 969,93	—			
171/7	492 942,48	1 261 971,90	—	492 942,48	1 261 971,52	—			
172/8	492 941,41	1 261 974,16	—	492 941,41	1 261 973,78	—			
165/1	492 942,59	1 261 974,71	—	492 942,59	1 261 974,33	—			
2									
165/1	492 942,59	1 261 974,71	—	492 942,59	1 261 974,33	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	



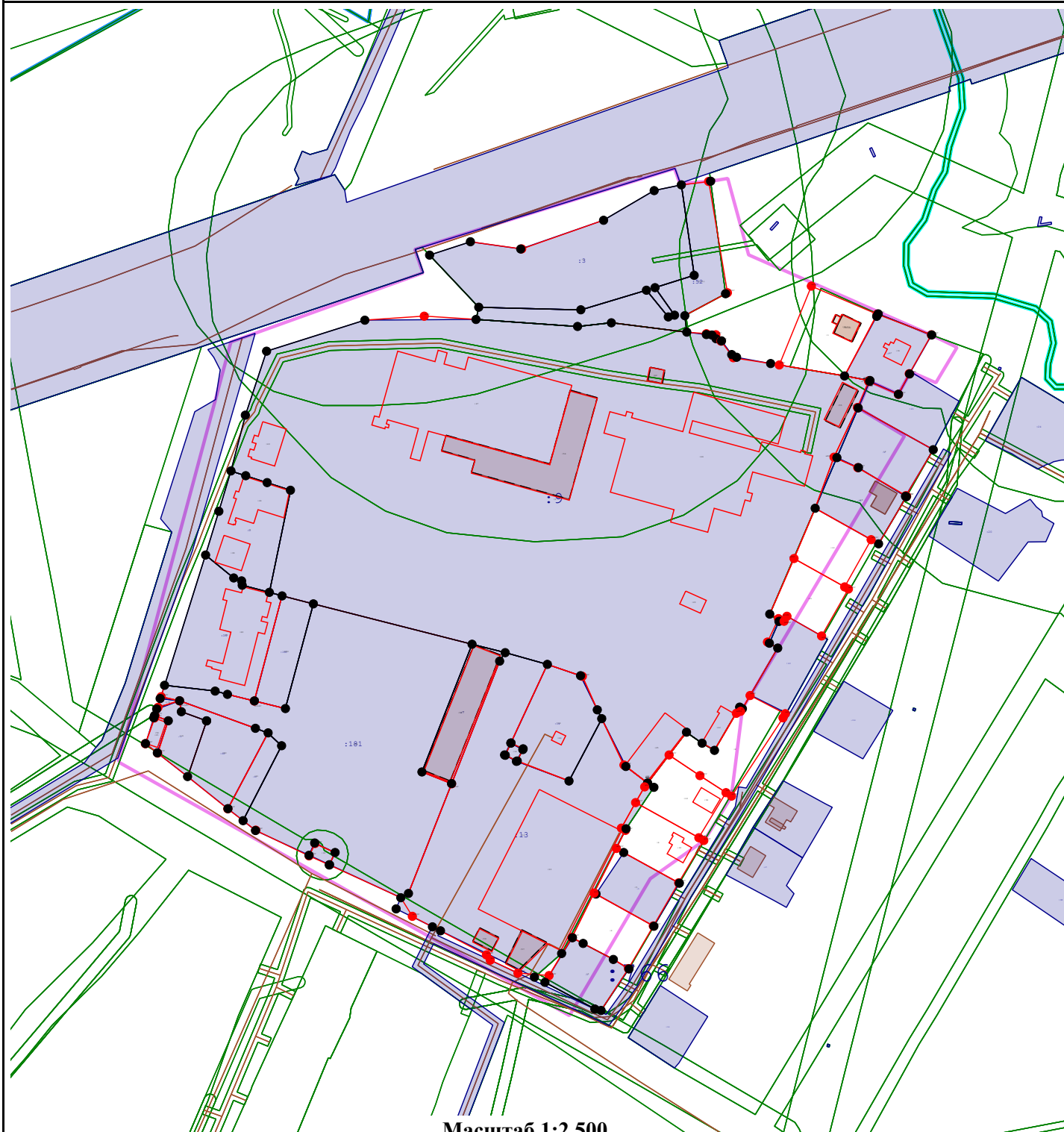
1	2	3	4	5	6	7	8	9
166/2	492 938,73	1 261 982,89	—	492 938,73	1 261 982,51	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
167/3	492 930,41	1 261 978,96	—	492 930,41	1 261 978,58	—		
168/4	492 934,27	1 261 970,79	—	492 934,27	1 261 970,41	—		
169/5	492 938,04	1 261 972,57	—	492 938,04	1 261 972,19	—		
172/8	492 941,41	1 261 974,16	—	492 941,41	1 261 973,78	—		
165/1	492 942,59	1 261 974,71	—	492 942,59	1 261 974,33	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							67:25:0010333:83	:
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							67:25:0010333:83	:
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура здания								
с кадастровым номером 67:25:0010334:54 : 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
173/9	492 795,26	1 261 810,42	—	492 794,82	1 261 810,42	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
174/10	492 790,76	1 261 822,20	—	492 790,32	1 261 822,20	—		
175/11	492 734,53	1 261 799,91	—	492 734,09	1 261 799,91	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
176/12	492 739,18	1 261 788,18	—	492 738,74	1 261 788,18	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
173/9	492 795,26	1 261 810,42	—	492 794,82	1 261 810,42	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							67:25:0010334:54	:
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							67:25:0010334:54	:
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура здания								
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)								
с кадастровым номером 67:25:0010334:55 :								
Система координат				МСК-67, зона 1			Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
177/13	492 911,72	1 261 975,20	—	492 912,32	1 261 974,63	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
178/14	492 908,50	1 261 981,75	—	492 909,10	1 261 981,18	—		
179/15	492 891,96	1 261 973,62	—	492 892,56	1 261 973,05	—		
180/16	492 895,18	1 261 967,07	—	492 895,78	1 261 966,50	—		
177/13	492 911,72	1 261 975,20	—	492 912,32	1 261 974,63	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							67:25:0010334:55	:
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							67:25:0010334:55	:

1.										
1. Сведения о характерных точках контура _____ здания _____										
с кадастровым номером _____ 67:25:0010334:57 _____ : _____ 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		
189/17	492 668,11	1 261 831,79	—	492 667,48	1 261 832,02	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$		
190/18	492 662,49	1 261 842,91	—	492 661,86	1 261 843,14	—				
191/19	492 650,39	1 261 830,54	—	492 649,76	1 261 830,77	—				
192/20	492 653,48	1 261 824,41	—	492 652,85	1 261 824,64	—				
189/17	492 668,11	1 261 831,79	—	492 667,48	1 261 832,02	—				
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером _____ 67:25:0010334:57 _____ :										
1.										
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером _____ 67:25:0010334:57 _____ :										
1.										

1. Сведения о характерных точках контура				сооружения					
с кадастровым номером				вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)					
67:25:0010334:62									
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	
197/21	492 919,06	1 261 889,17	—	492 919,06	1 261 888,75	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
198/22	492 917,75	1 261 895,62	—	492 917,75	1 261 895,20	—			
199/23	492 911,82	1 261 894,42	—	492 911,82	1 261 894,00	—			
200/24	492 913,13	1 261 887,97	—	492 913,13	1 261 887,55	—			
197/21	492 919,06	1 261 889,17	—	492 919,06	1 261 888,75	—			
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером				67:25:0010334:62					
1.									
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером				67:25:0010334:62					
1.									

# Схема границ земельных участков

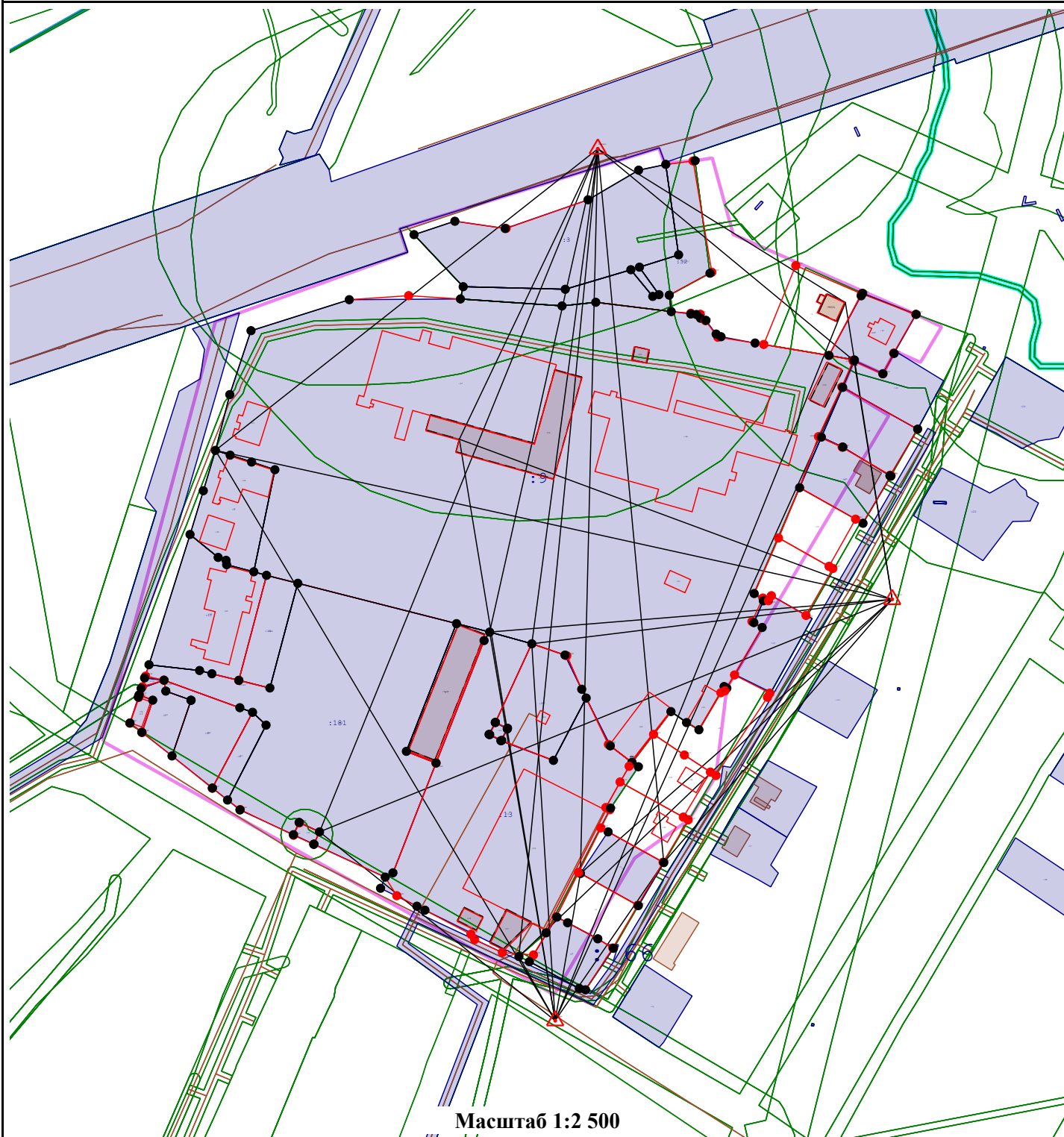


Масштаб 1:2 500

## 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