

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:

Российская Федерация, Ярцевский муниципальный округ Смоленской области, г. Ярцево, кадастровый квартал 67:25:0010422

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

2. Основания выполнения комплексных кадастровых работ:

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

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

3. Дата подготовки карты-плана территории: 1 сентября 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	ПРОЧIE, выдан: Публично-правовая компания «Роскадастр»	6 февраля 2024 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	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	Масштаб: 1:5000 Дата создания: 26 мая 2023 г.
4	Кадастровый план территории, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Смоленской области	28 августа 2025 г.	КУВИ-001/2025-164503314	Кадастровый план территории	—

7. Пояснения к карте-плану территории:

Пояснительная записка

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

Правила землепользования и застройки Ярцевского городского поселения Ярцевского района Смоленской области утверждены постановлением Администрации муниципального образования «Ярцевский район» Смоленской области №0697 от 26.05.2023 г., информация размещена <https://fgistp.economy.gov.ru> и действуют в соответствии с положениями Закона Смоленской области от 10.06.2024 № 133-з.

Согласно части 3 статьи 42.8 Закона №221-ФЗ в ходе выполнения ККР о отношении кадастрового квартала 67:25:0010422 при уточнении местоположения границ земельных участков (в том числе в целях исправления реестровой ошибки в описании местоположения границ земельного участка) их площадь не уменьшалась более чем на 10%, увеличивалась не более чем на величину предельного минимального размера земельного участка, установленного ПЗЗ для определенных территориальных зон, не увеличивалась более чем на 10%, если предельный минимальный размер не установлен.

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

Сведения о кадастровом инженере:

1. Аглиуллина Венера Рифгатовна;
2. СНИЛС 108-200-921 08;
3. Номер регистрации в государственном реестре лиц, осуществляющих кадастровую деятельность: 20818;
4. Контактный телефон: 89053156360
5. Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: РТ, г. Казань, ул. Шуртыгина, д. 3, помещение №21 (2 этаж); fvenera17@mail.ru;
6. Сокращенное наименование юридического лица, работником которого является кадастровый инженер: ООО «Центр экспертизы и кадастра», расположенное по адресу: РТ, г. Казань, ул. Шуртыгина, д. 3, помещение №21 (2 этаж);
7. Наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров, членом которой является кадастровый инженер: Ассоциация «Союз кадастровых инженеров», номер в государственном реестре саморегулируемых организаций кадастровых инженеров №001 от 05.07.2016г, реестровый номер А-1700, дата включения кадастрового инженера в реестр членов Ассоциации СКИ 07.11.2017г.;
8. Номер и дата заключения договора на выполнение кадастровых работ: Договора субподряда на выполнение комплексных кадастровых работ от «12» марта 2024г.

Сведения 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	Астрономо-геодезическая сеть. 2	Вышегор, сигн., 33.600 м, 1, б/№		493 438,27	1 271 686,46		Сохранился	
3	Геодезическая сеть сгущения. 3	Пронькино II, сигн., 23.900 м, 1, б/№		487 807,17	1 266 179,35	Не обнаружен	Не обнаружен	
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 i50		3656338		№С-ГКФ/08-02-2024/315262809 от 08.02.2024г.			

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____:
 Система координат _____ Зона № _____

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

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

Обозначение части границ		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 уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	
7.	Вид (виды) разрешенного использования	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	
10.	Иные сведения	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером _____:		
1.		

Сведения об образуемых земельных участках

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

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

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:25:0010422:131		
Система координат		МСК-67, зона 1			Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	493 673,92	1 268 500,76	493 673,92	1 268 500,76	—	0,10	Закрепление отсутствует
2	493 675,03	1 268 505,28	493 675,03	1 268 505,28			
3	493 660,99	1 268 517,94	493 660,99	1 268 517,94			
4	493 650,71	1 268 524,21	493 650,71	1 268 524,21			
5	493 645,13	1 268 527,07	493 645,13	1 268 527,07			
6	493 640,46	1 268 528,95	493 640,46	1 268 528,95			
7	493 606,74	1 268 540,32	493 606,74	1 268 540,32			
8	493 600,50	1 268 539,43	493 600,50	1 268 539,43			
9	493 602,76	1 268 547,16	493 602,76	1 268 547,16			
10	493 621,87	1 268 606,79	493 621,87	1 268 606,79			
11	493 624,60	1 268 613,91	493 624,60	1 268 613,91			
12	493 630,70	1 268 610,58	493 630,70	1 268 610,58			
13	493 643,37	1 268 607,65	493 643,37	1 268 607,65			
14	493 669,32	1 268 606,03	493 669,32	1 268 606,03			
15	493 672,45	1 268 605,86	493 672,45	1 268 605,86			
16	493 674,79	1 268 607,39	493 674,79	1 268 607,39			
17	493 677,08	1 268 607,11	493 677,08	1 268 607,11			
18	493 679,62	1 268 605,23	493 679,62	1 268 605,23			
19	493 692,13	1 268 603,89	493 692,13	1 268 603,89			
20	493 699,16	1 268 604,33	493 699,16	1 268 604,33			
21	493 715,85	1 268 672,43	493 715,85	1 268 672,43			
22	493 711,76	1 268 673,48	493 711,76	1 268 673,48			

1	2	3	4	5	6	7	8
23	493 698,34	1 268 676,89	493 698,34	1 268 676,89	—	0,10	Закрепление отсутствует
24	493 700,75	1 268 684,89	493 700,75	1 268 684,89			
25	493 559,27	1 268 725,02	493 559,27	1 268 725,02			
26	493 502,41	1 268 543,76	493 502,41	1 268 543,76			
27	493 518,26	1 268 538,13	493 518,26	1 268 538,13			
28	493 597,93	1 268 513,48	493 597,93	1 268 513,48			
29	493 599,21	1 268 518,96	493 599,21	1 268 518,96			
30	493 606,95	1 268 517,07	493 606,95	1 268 517,07			
31	493 610,83	1 268 516,12	493 610,83	1 268 516,12			
32	493 650,35	1 268 506,50	493 650,35	1 268 506,50			
33	493 667,91	1 268 502,22	493 667,91	1 268 502,22			
1	493 673,92	1 268 500,76	493 673,92	1 268 500,76			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:25:0010422:131
:

Обозначение части границ		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	4,65	—	согласовано
2	3	18,90		
3	4	12,04		
4	5	6,27		
5	6	5,03		
6	7	35,59		
7	8	6,30		
8	9	8,05		
9	10	62,62		
10	11	7,63		
11	12	6,95		
12	13	13,00		
13	14	26,00		
14	15	3,13		
15	16	2,80		
16	17	2,31		
17	18	3,16		
18	19	12,58		

1	2	3	4	5
19	20	7,04	—	согласовано
20	21	70,12		
21	22	4,22		
22	23	13,85		
23	24	8,36		
24	25	147,06		
25	26	189,97		
26	27	16,82		
27	28	83,40		
28	29	5,63		
29	30	7,97		
30	31	3,99		
31	32	40,67		
32	33	18,07		
33	1	6,18		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:25:0010422:131 :

№ 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, Ярцевское г п, Ярцево г
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$25\,710 \pm 56,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(25\,710,00)} = 56$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	25 710,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м²	0

1	2				3		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				— —		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Под мастерские по ремонту и обслуживанию междугороднего автомобильного транспорта, Транспорт		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
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					67:25:0010422:131 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:25:0010422:130 :		
Система координат					МСК-67, зона 1 Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	493 500,45	1 268 334,87	493 500,45	1 268 334,87	—	0,10	—
2	493 538,78	1 268 334,53	493 538,78	1 268 334,53			
3	493 553,77	1 268 325,53	493 553,77	1 268 325,53			
4	493 601,44	1 268 310,20	493 601,44	1 268 310,20			
1	493 635,44	1 268 447,98	493 635,44	1 268 447,98			
2	493 553,77	1 268 468,14	493 553,77	1 268 468,14			
1	493 500,45	1 268 334,87	493 500,45	1 268 334,87			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				67:25:0010422:130		:
Обозначение части границ		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	38,33	—	согласовано		
2	3	17,48				
3	4	50,07				
4	1	141,91				
1	2	84,12				
2	1	143,54				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики			
1	2		3			
1.	Адрес земельного участка		—			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		215800, Российская Федерация, Смоленская область, Ярцевский р-н, Ярцевское городское поселение, Ярцево город, Автодорога Москва-Минск 328 км, з/у 13			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		13 000 ± 40,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(13 000,00) = 40			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		13 000,00			
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		ритуальная деятельность			
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—			

1	2				3		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					67:25:0010422:130 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:25:0010422:127 :		
Система координат МСК-67, зона 1					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	493 415,83	1 268 378,33	493 415,83	1 268 378,33	—	0,10	Временный межевой знак
2	493 554,75	1 268 754,47	493 554,75	1 268 754,47			
3	493 666,59	1 268 884,43	493 666,59	1 268 884,43			
4	493 659,56	1 268 889,48	493 659,56	1 268 889,48			
5	493 652,04	1 268 889,76	493 652,04	1 268 889,76			
6	493 541,23	1 268 760,96	493 541,23	1 268 760,96			
7	493 402,31	1 268 384,82	493 402,31	1 268 384,82			
1	493 415,83	1 268 378,33	493 415,83	1 268 378,33			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:25:0010422:127 :		
Обозначение части границ		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	400,97	—		согласовано		
2	3	171,46					
3	4	8,66					
4	5	7,53					

1	2	3	4	5
5	6	169,91	—	согласовано
6	7	400,97		
7	1	15,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:25:0010422:127 :

№ 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 ($P \pm \Delta P$), м²	8 479 ± 32,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(8\ 479,00)} = 32$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	8 479,00
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	улично-дорожная сеть (проезд)
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
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 67:25:0010422:127 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						67:25:0010422:14		:
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	
н 1	493 748,05	1 268 847,35	493 748,05	1 268 847,35	—	0,10	—	
н 2	493 756,07	1 268 879,08	493 756,07	1 268 879,08				
н 3	493 769,26	1 268 884,66	493 769,26	1 268 884,66				
н 4	493 786,18	1 268 953,41	493 786,18	1 268 953,41				
н 5	493 775,76	1 268 959,69	493 775,76	1 268 959,69				
н 6	493 883,37	1 269 397,91	493 883,37	1 269 397,91				
н 7	493 898,01	1 269 407,83	493 898,01	1 269 407,83				
8	493 903,92	1 269 431,84	493 903,92	1 269 431,84				
н 9	493 890,61	1 269 437,87	493 890,61	1 269 437,87				
н 10	493 791,47	1 269 432,70	493 791,47	1 269 432,70				
н 11	493 677,90	1 268 967,69	493 677,90	1 268 967,69				
4	493 659,56	1 268 889,48	493 659,56	1 268 889,48				
н 13	493 703,15	1 268 858,19	493 703,15	1 268 858,19				
н 1	493 748,05	1 268 847,35	493 748,05	1 268 847,35				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						67:25:0010422:14		:
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			
н 1	н 2	32,73	—		согласовано			
н 2	н 3	14,32						
н 3	н 4	70,80						
н 4	н 5	12,17						
н 5	н 6	451,24						

1	2	3	4	5
н 6	н 7	17,68	—	согласовано
н 7	8	24,73		
8	н 9	14,61		
н 9	н 10	99,27		
н 10	н 11	478,68		
н 11	4	80,33		
4	н 13	53,66		
н 13	н 1	46,19		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:25:0010422:14 :

№ 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	215800, Российская Федерация, Смоленская область, Ярцевский р-н
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	58 431 ± 85,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(58\ 431,00)} = 85$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	58 431,00
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	сады, огороды, сооружения, связанные с выращиванием цветов, фруктов, овощей: парники, теплицы, оранжереи (сельскохозяйственное использование)
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2				3		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					67:25:0010422:14 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:25:0010422:9 :		
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
64	493 654,45	1 268 462,86	493 654,45	1 268 462,86	—	0,30	—
65	493 655,79	1 268 467,97	493 655,79	1 268 467,97			
66	493 650,37	1 268 469,38	493 650,37	1 268 469,38			
67	493 643,76	1 268 475,68	493 643,76	1 268 475,68			
68	493 631,32	1 268 481,92	493 631,32	1 268 481,92			
69	493 620,24	1 268 486,23	493 620,24	1 268 486,23			
70	493 606,11	1 268 490,69	493 606,11	1 268 490,69			
31	493 610,83	1 268 516,12	493 610,83	1 268 516,12		0,10	Закрепление отсутствует
30	493 606,95	1 268 517,07	493 606,95	1 268 517,07			
73	493 602,92	1 268 494,83	493 602,92	1 268 494,83		0,30	—
74	493 601,41	1 268 487,98	493 601,41	1 268 487,98			
75	493 618,90	1 268 482,46	493 618,90	1 268 482,46			
76	493 629,69	1 268 478,26	493 629,69	1 268 478,26			
77	493 641,46	1 268 472,37	493 641,46	1 268 472,37			
78	493 649,25	1 268 465,14	493 649,25	1 268 465,14			
79	493 648,98	1 268 464,11	493 648,98	1 268 464,11			

1	2	3	4	5	6	7	8
64	493 654,45	1 268 462,86	493 654,45	1 268 462,86	—	0,30	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:25:0010422:9 :

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
64	65	5,28	—	согласовано
65	66	5,60		
66	67	9,13		
67	68	13,92		
68	69	11,89		
69	70	14,82		
70	31	25,86		
31	30	3,99		
30	73	22,60		
73	74	7,01		
74	75	18,34		
75	76	11,58		
76	77	13,16		
77	78	10,63		
78	79	1,06		
79	64	5,61		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:25:0010422:9 :

№ 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 ($P \pm \Delta P$), м²	346 ± 7,00

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*√(346,00) = 7		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				346,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				— —		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для строительства трансформаторной подстанции и прокладки трассы электрического кабеля		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
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					67:25:0010422:9 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:25:0010422:6 :		
Система координат					МСК-67, зона 1 Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
9	493 693,64	1 268 596,22	493 693,64	1 268 596,22	—	0,30	—
56	493 697,35	1 268 596,87	493 697,35	1 268 596,87			

1	2	3	4	5	6	7	8
20	493 699,16	1 268 604,33	493 699,16	1 268 604,33	—	0,10	Закрепление отсутствует
19	493 692,13	1 268 603,89	493 692,13	1 268 603,89			
18	493 679,62	1 268 605,23	493 679,62	1 268 605,23			
17	493 677,08	1 268 607,11	493 677,08	1 268 607,11			
16	493 674,79	1 268 607,39	493 674,79	1 268 607,39			
15	493 672,45	1 268 605,86	493 672,45	1 268 605,86			
14	493 669,32	1 268 606,03	493 669,32	1 268 606,03			
13	493 643,37	1 268 607,65	493 643,37	1 268 607,65			
12	493 630,70	1 268 610,58	493 630,70	1 268 610,58			
11	493 624,60	1 268 613,91	493 624,60	1 268 613,91			
10	493 621,87	1 268 606,79	493 621,87	1 268 606,79			
10	493 627,38	1 268 604,08	493 627,38	1 268 604,08			
9	493 693,64	1 268 596,22	493 693,64	1 268 596,22		0,30	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:25:0010422:6
:

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
9	56	3,77	—	согласовано
56	20	7,68		
20	19	7,04		
19	18	12,58		
18	17	3,16		
17	16	2,31		
16	15	2,80		
15	14	3,13		
14	13	26,00		
13	12	13,00		
12	11	6,95		
11	10	7,63		
10	10	6,14		
10	9	66,72		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
67:25:0010422:6
:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	215800, Российская Федерация, Смоленская область, Ярцевский р-н, Ярцево г
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$520 \pm 8,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(520,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	520,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Под подъездные пути №2
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
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		67:25:0010422:6 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					67:25:0010422:5		
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
9	493 602,76	1 268 547,16	493 602,76	1 268 547,16	—	0,10	Закрепление отсутствует
8	493 600,50	1 268 539,43	493 600,50	1 268 539,43			
7	493 606,74	1 268 540,32	493 606,74	1 268 540,32			
6	493 640,46	1 268 528,95	493 640,46	1 268 528,95			
5	493 645,13	1 268 527,07	493 645,13	1 268 527,07			
4	493 650,71	1 268 524,21	493 650,71	1 268 524,21			
3	493 660,99	1 268 517,94	493 660,99	1 268 517,94			
35	493 675,12	1 268 505,23	493 675,12	1 268 505,23		0,30	—
7	493 676,85	1 268 512,71	493 676,85	1 268 512,71			
14	493 666,24	1 268 524,16	493 666,24	1 268 524,16			
13	493 608,46	1 268 545,37	493 608,46	1 268 545,37			
9	493 602,76	1 268 547,16	493 602,76	1 268 547,16		0,10	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						67:25:0010422:5	
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			
9	8	8,05	—	согласовано			
8	7	6,30					
7	6	35,59					
6	5	5,03					
5	4	6,27					
4	3	12,04					
3	35	19,01					

1	2	3	4	5
35	7	7,68	—	согласовано
7	14	15,61		
14	13	61,55		
13	9	5,97		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 67:25:0010422:5 :

№ 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	215800, Российская Федерация, Смоленская область, Ярцевский р-н, Ярцево г, 328 км автомагистрали Москва-Минск тер
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$479 \pm 8,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(479,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	479,00
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 подъездные пути №1
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
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 67:25:0010422:5 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером67:25:0010422:3:

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
7	493 676,85	1 268 512,71	493 676,85	1 268 512,71	—	0,30	—
8	493 697,40	1 268 596,84	493 697,40	1 268 596,84			
9	493 693,64	1 268 596,22	493 693,64	1 268 596,22			
10	493 627,38	1 268 604,08	493 627,38	1 268 604,08			
10	493 621,87	1 268 606,79	493 621,87	1 268 606,79		0,10	Закрепление отсутствует
9	493 602,76	1 268 547,16	493 602,76	1 268 547,16			
13	493 608,46	1 268 545,37	493 608,46	1 268 545,37			
14	493 666,24	1 268 524,16	493 666,24	1 268 524,16		0,30	—
7	493 676,85	1 268 512,71	493 676,85	1 268 512,71			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером67:25:0010422:3:

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
7	8	86,60	—	согласовано
8	9	3,81		
9	10	66,72		
10	10	6,14		
10	9	62,62		
9	13	5,97		
13	14	61,55		
14	7	15,61		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером67:25:0010422:3:

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

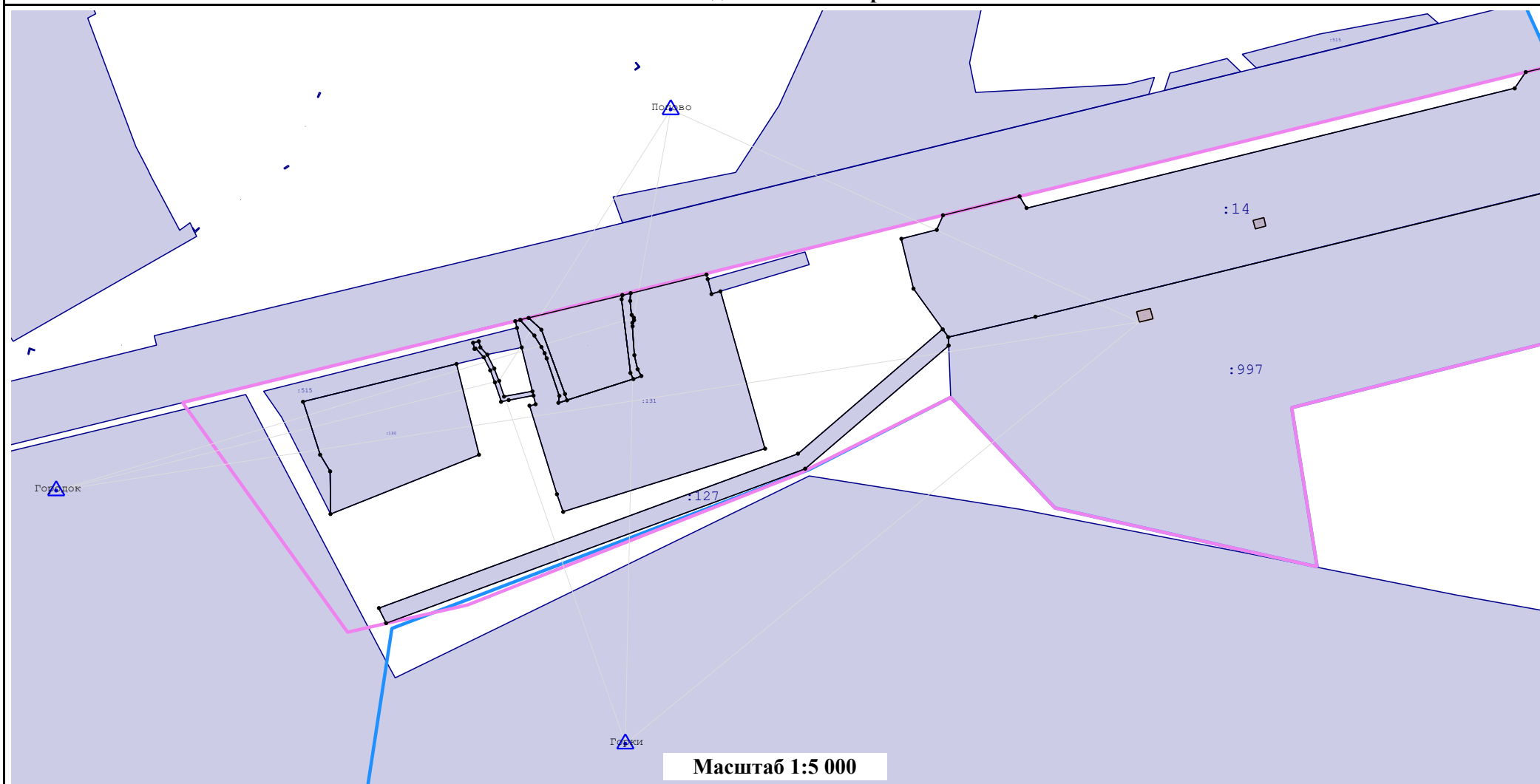
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Смоленская область, муниципальный район Ярцевский, городское поселение Ярцевское, город Ярцево, километр Автомагистраль Москва-Минск 328, земельный участок 5
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$5\,457 \pm 26,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(5\,457,00)} = 26$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	5 457,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Под автозаправочный комплекс
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
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		67:25:0010422:3 :
1.	—	

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером _____:								
Система координат _____							Зона № _____	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером _____:								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости							
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							
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							
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении							
6.	Иные сведения							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером _____:								
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 _____ сооружения _____									
с кадастровым номером _____ вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____									
с кадастровым номером 67:25:0010422:128 _____ :									
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	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	
—	—	—	—	—	—	—			
—	—	—	—	—	—	—			
—	—	—	—	—	—	—			
—	—	—	—	—	—	—			
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером _____ 67:25:0010422:128 _____ :									
1.	—								
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером _____ 67:25:0010422:128 _____ :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура _____ сооружения _____									
с кадастровым номером _____ вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____									
с кадастровым номером 67:25:0010422:129 _____ :									
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	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	
—	—	—	—	—	—	—			
—	—	—	—	—	—	—			
—	—	—	—	—	—	—			
—	—	—	—	—	—	—			
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером								67:25:0010422:129	:
1.	—								
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером								67:25:0010422:129	:
1.	—								

Схема геодезических построений



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 |
| :46 | - Кадастровый номер земельного участка | ● | - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности |