

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ: 34:30:140004

(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: Муниципальный контракт, "15" марта 2024 г. , 0678

3. Дата подготовки карты-плана территории: "28" апреля 2023 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: Администрация Суровикинского муниципального района Волгоградской области
основной государственный регистрационный номер: 1023405973030
идентификационный номер налогоплательщика: 3430030524

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: ООО "Геосити"

Фамилия, имя, отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): Алексеева Валентина Геннадьевна 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: 156-775-828 22

Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом лице в такой реестр: 2365, 2020-10-27

Полное или (в случае, если имеется) сокращенное наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров, членом которой является кадастровый инженер: Саморегулируемая организация Ассоциация «Объединение кадастровых инженеров»

Контактный телефон: +79607975539

Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: Титова 29/1 Alekseeva29.01@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	Кадастровый план территории	09.04.2024	КУВИ-001/2024-100901716	Кадастровый план территории кадастрового квартала 34:30:140004	-

7. Пояснения к карте-плану территории

1. кадастровые работы

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 "01" июня 2024 г.		
						Сведения о состоянии		
				Х	У	наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	ГГС, 1	Зеленовский, пир.	-	612725.30	1334189.60	Утрачен	Сохранился	Сохранился
2	ГГС, 1	Липки, пир.	-	588068.84	1354624.42	Утрачен	Сохранился	Сохранился
3	ГГС, 2	Жирковский, пир.	-	475213.16	1287982.19	Утрачен	Сохранился	Сохранился

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	GPS-приемник спутниковый геодезический многочастотный ТРИУМФ-1	05632	Свидетельство о поверке № С-ВЮМ/28-05-2021/66960306 выдано 28.05.2021 г., действительно до 25.07.2022 г.

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:30:140004:3 :

Система координат МСК-34, 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 (M _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	-	-	440910.78	1283409.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н2У	-	-	440918.23	1283431.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н3У	-	-	440915.33	1283444.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н4У	-	-	440905.83	1283443.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н5У	-	-	440885.61	1283451.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н6У	-	-	440868.01	1283411.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н7У	-	-	440895.63	1283400.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1У	-	-	440910.78	1283409.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:30:140004:3 :

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
н1У	н2У	23.94	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:30:140004:3 :				
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
н2У	н3У	12.64	-	-
н3У	н4У	9.51	-	-
н4У	н5У	21.67	-	-
н5У	н6У	43.29	-	-
н6У	н7У	29.87	-	-
н7У	н1У	17.40	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:30:140004:3 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Волгоградская область, район Суrowsикинский, хутор Пещеровский, улица Заречная, дом 61		
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	1650 \pm 14		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_i * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1650} = 14$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1500		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	150		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения подсобного хозяйства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	34:30:140004:132		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 34:30:140004:3 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:30:140004:5 :

Система координат МСК-34, 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 (M _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м	Описание закрепле ния 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
н8У	-	-	441770.19	1283200.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н9У	-	-	441807.52	1283208.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н10У	-	-	441806.95	1283210.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н11У	-	-	441804.68	1283222.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н12У	-	-	441807.26	1283223.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н13У	-	-	441801.52	1283243.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н14У	-	-	441794.18	1283242.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н15У	-	-	441757.42	1283232.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н16У	-	-	441759.23	1283209.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н17У	-	-	441760.00	1283206.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:30:140004:5 :							
Система координат МСК-34, 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
н18У	-	-	441761.24	1283200.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н19У	-	-	441769.71	1283202.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н8У	-	-	441770.19	1283200.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:30:140004:5 :							
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			
н8У	н9У	38.10	-	-			
н9У	н10У	2.79	-	-			
н10У	н11У	12.11	-	-			
н11У	н12У	2.82	-	-			
н12У	н13У	20.27	-	-			
н13У	н14У	7.35	-	-			
н14У	н15У	38.25	-	-			
н15У	н16У	23.22	-	-			
н16У	н17У	2.81	-	-			
н17У	н18У	5.88	-	-			
н18У	н19У	8.72	-	-			
н19У	н8У	2.33	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:30:140004:5 :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			Российская Федерация, Волгоградская область, район Суrowsикинский, хутор Пещеровский, улица Заречная			

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:30:140004:5 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1650 \pm 14
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1650} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м ²	1500
5.	Оценка расхождения P и $R_{\text{кад}}$ ($P - R_{\text{кад}}$), м ²	150
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Личное подсобное хозяйство
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	34:30:140004:99
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 34:30:140004:5 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:30:140004:6 :

Система координат МСК-34, 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 (M _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н20У	-	-	440597.48	1283400.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н21У	-	-	440558.50	1283412.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н22У	-	-	440541.45	1283371.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н23У	-	-	440581.35	1283353.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н20У	-	-	440597.48	1283400.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:30:140004:6 :

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
н20У	н21У	40.98	-	-
н21У	н22У	44.31	-	-
н22У	н23У	43.73	-	-
н23У	н20У	48.91	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:30:140004:6 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Волгоградская область, район Суrowsикинский, хутор Пещеровский

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:30:140004:6 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1970 ± 16
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1970} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м ²	1700
5.	Оценка расхождения P и $R_{\text{кад}}$ ($P - R_{\text{кад}}$), м ²	270
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	34:30:140004:84
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 34:30:140004:6 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:30:140004:9 :

Система координат МСК-34, 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 (M _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н24У	-	-	441213.94	1283541.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н25У	-	-	441167.64	1283573.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н26У	-	-	441152.82	1283542.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н27У	-	-	441173.59	1283527.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н28У	-	-	441180.59	1283523.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н29У	-	-	441177.44	1283514.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н30У	-	-	441192.04	1283505.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н24У	-	-	441213.94	1283541.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:30:140004:9 :

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
н24У	н25У	56.34	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:30:140004:9 :				
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
н25У	н26У	33.97	-	-
н26У	н27У	25.61	-	-
н27У	н28У	8.19	-	-
н28У	н29У	9.30	-	-
н29У	н30У	17.28	-	-
н30У	н24У	41.88	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:30:140004:9 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 404422, Волгоградская область, район Суrowsикинский, хутор Пещеровский, улица Заречная, дом 57		
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	2000 ± 16		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{2000} = 16$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м2	1900		
5.	Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м2	100		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м2	-		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	34:30:140004:127		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 34:30:140004:9 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:30:140004:11 :

Система координат МСК-34, 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 (M _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н31У	-	-	441996.27	1283298.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н32У	-	-	442046.37	1283325.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н33У	-	-	442068.25	1283336.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н34У	-	-	442041.63	1283392.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н35У	-	-	442021.77	1283383.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н36У	-	-	441976.27	1283359.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н37У	-	-	441977.24	1283348.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н38У	-	-	441979.91	1283337.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н39У	-	-	441984.12	1283324.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н31У	-	-	441996.27	1283298.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:30:140004:11 :				
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
н31У	н32У	56.70	-	-
н32У	н33У	24.51	-	-
н33У	н34У	61.92	-	-
н34У	н35У	21.73	-	-
н35У	н36У	51.26	-	-
н36У	н37У	10.92	-	-
н37У	н38У	11.71	-	-
н38У	н39У	13.78	-	-
н39У	н31У	28.43	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:30:140004:11 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Волгоградская область, район Суrowsикинский, хутор Пещеровский, улица Заречная		
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	5000 ± 25		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{5000} = 25$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м2	5000		
5.	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м2	-		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м2	-		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Личное подсобное хозяйство		
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	34:30:140004:133		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 34:30:140004:11 :

1.

-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:30:140004:12 :

Система координат МСК-34, 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 (M _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н40У	-	-	441073.88	1283413.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н41У	-	-	441096.33	1283447.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н42У	-	-	441065.42	1283464.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н43У	-	-	441054.24	1283446.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н44У	-	-	441032.90	1283459.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н45У	-	-	441024.78	1283444.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н40У	-	-	441073.88	1283413.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:30:140004:12 :

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
н40У	н41У	40.66	-	-
н41У	н42У	35.53	-	-
н42У	н43У	21.23	-	-
н43У	н44У	24.76	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:30:140004:12 :				
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
н44У	н45У	16.59	-	-
н45У	н40У	58.31	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:30:140004:12 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Волгоградская область, район Суrowsикинский, хутор Пещеровский, улица Заречная		
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), м ²	1800 ± 15		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1800} = 15$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м ²	1700		
5.	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м ²	100		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ²	-		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	34:30:140004:69		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 34:30:140004:12 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:30:140004:20 :

Система координат МСК-34, 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 (Mт), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mт, м	Описание закрепле ния 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
н46У	-	-	441649.75	1283156.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н47У	-	-	441621.58	1283152.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н48У	-	-	441618.86	1283139.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н49У	-	-	441616.74	1283131.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н50У	-	-	441614.85	1283117.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н51У	-	-	441614.84	1283112.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н52У	-	-	441630.30	1283110.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н53У	-	-	441652.00	1283110.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н46У	-	-	441649.75	1283156.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:30:140004:20 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н46У	н47У	28.48	-	-
н47У	н48У	13.30	-	-
н48У	н49У	7.98	-	-
н49У	н50У	14.42	-	-
н50У	н51У	5.07	-	-
н51У	н52У	15.50	-	-
н52У	н53У	21.71	-	-
н53У	н46У	46.04	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:30:140004:20 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Волгоградская область, район Суrowsикинский, хутор Пещеровский, улица Заречная, дом 29		
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	1440 \pm 13		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1440} = 13$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1200		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	240		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	-		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Личное подсобное хозяйство		
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	34:30:140004:130		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 34:30:140004:20 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:30:140004:23 :

Система координат МСК-34, 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 (Mт), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mт, м	Описание закрепле ния 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
н54У	-	-	441106.14	1283589.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н55У	-	-	441114.43	1283608.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н56У	-	-	441090.76	1283620.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н57У	-	-	441068.22	1283579.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н58У	-	-	441089.29	1283570.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н59У	-	-	441099.74	1283592.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н54У	-	-	441106.14	1283589.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:30:140004:23 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н54У	н55У	20.46	-	-
н55У	н56У	26.58	-	-
н56У	н57У	46.72	-	-
н57У	н58У	22.88	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:30:140004:23 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н58У	н59У	24.76	-	-
н59У	н54У	7.25	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:30:140004:23 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Волгоградская область, район Суrowsикинский, хутор Пещеровский	
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 ($P \pm \Delta P$), м ²		1120 ± 12	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1120} = 12$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²		900	
5.	Оценка расхождения Р и Р _{кад} (Р - Р _{кад}), м ²		220	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²		-	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		Личное подсобное хозяйство	
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		34:30:140004:134	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 34:30:140004:23 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:30:140004:24 :

Система координат МСК-34, 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 (M _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м	Описание закрепле ния 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
н60У	-	-	441622.32	1283180.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н61У	-	-	441652.62	1283184.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н62У	-	-	441647.32	1283232.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н63У	-	-	441632.62	1283227.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н64У	-	-	441629.42	1283235.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н65У	-	-	441618.42	1283230.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н66У	-	-	441619.02	1283225.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н67У	-	-	441615.42	1283221.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н68У	-	-	441615.22	1283216.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н69У	-	-	441604.22	1283214.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:30:140004:24 :							
Система координат МСК-34, зона 1							Зона № 1
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н70У	-	-	441602.12	1283203.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н71У	-	-	441604.02	1283200.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н72У	-	-	441629.72	1283202.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н73У	-	-	441630.62	1283195.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н74У	-	-	441622.82	1283194.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н60У	-	-	441622.32	1283180.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:30:140004:24 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н60У	н61У	30.47	-	-
н61У	н62У	48.84	-	-
н62У	н63У	15.48	-	-
н63У	н64У	8.71	-	-
н64У	н65У	12.44	-	-
н65У	н66У	4.84	-	-
н66У	н67У	5.38	-	-
н67У	н68У	4.30	-	-
н68У	н69У	11.30	-	-
н69У	н70У	10.90	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:30:140004:24 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н70У	н71У	3.30	-	-
н71У	н72У	25.77	-	-
н72У	н73У	6.96	-	-
н73У	н74У	7.94	-	-
н74У	н60У	13.66	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:30:140004:24 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 404422, Волгоградская область, район Суrowsикинский, хутор Пещеровский, улица Заречная		
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 ($P \pm \Delta P$), м ²	1650 ± 14		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1650} = 14$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²	1500		
5.	Оценка расхождения P и Р _{кад} (P - Р _{кад}), м ²	150		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	- -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	34:30:140004:128		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 34:30:140004:24 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:30:140004:29 :

Система координат МСК-34, 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 (M _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н75У	-	-	441999.91	1283224.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н76У	-	-	441988.19	1283262.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н77У	-	-	441968.94	1283256.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н78У	-	-	441975.08	1283234.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н79У	-	-	441981.38	1283219.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н75У	-	-	441999.91	1283224.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:30:140004:29 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н75У	н76У	39.95	-	-
н76У	н77У	20.06	-	-
н77У	н78У	22.82	-	-
н78У	н79У	16.69	-	-
н79У	н75У	19.16	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:30:140004:29 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 404422, Волгоградская область, район Суворовинский, хутор Пещеровский, улица Заречная
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	800 \pm 10
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{800} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	790
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	10
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	34:30:140004:85
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 34:30:140004:29 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:30:140004:44 :

Система координат МСК-34 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 (M _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	440213.68	1283781.36	440090.10	1283881.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н80У	-	-	440082.10	1283867.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н81У	-	-	440062.90	1283878.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2	440186.15	1283739.23	440049.91	1283858.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
3	440210.95	1283722.44	440092.23	1283832.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
4	440238.26	1283765.04	440111.91	1283867.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1	440213.68	1283781.36	440090.10	1283881.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:30:140004:44 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1	н80У	15.56	-	-
н80У	н81У	22.25	-	-
н81У	2	23.81	-	-
2	3	49.96	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:30:140004:44 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
3	4	40.03	-	-
4	1	25.78	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:30:140004:44 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Волгоградская область, район Суrowsикинский, хутор Пещеровский, улица Заречная, дом 24		
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 ($P \pm \Delta P$), м ²	1600 ± 14		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1600} = 14$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²	1500		
5.	Оценка расхождения Р и Р _{кад} (Р - Р _{кад}), м ²	100		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	-		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 34:30:140004:44 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:30:140004:45 :

Система координат МСК-34 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 (M _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
5	440520.25	1283457.06	440515.42	1283459.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
6	440499.85	1283468.64	440495.02	1283471.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
7	440488.49	1283449.74	440483.66	1283452.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
8	440485.94	1283443.04	440481.11	1283445.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
9	440474.56	1283426.54	440469.73	1283429.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
10	440500.03	1283414.10	440495.20	1283416.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
5	440520.25	1283457.06	440515.42	1283459.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:30:140004:45 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
5	6	23.46	-	-
6	7	22.05	-	-
7	8	7.17	-	-
8	9	20.04	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:30:140004:45 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
9	10	28.35	-	-
10	5	47.48	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:30:140004:45 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Волгоградская область, район Суrowsикинский, хутор Пещеровский	
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 ($P \pm \Delta P$), м ²		1232 ± 12	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1232} = 12$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²		1232	
5.	Оценка расхождения P и Р _{кад} (P - Р _{кад}), м ²		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ²		-	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		Для ведения личного подсобного хозяйства	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 34:30:140004:45 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:30:140004:46 :

Система координат МСК-34, 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 (M _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , 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
н82У	-	-	440137.60	1283852.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
4	-	-	440111.91	1283867.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
3	-	-	440092.23	1283832.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н83У	-	-	440085.56	1283820.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н84У	-	-	440113.44	1283807.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н85У	-	-	440125.63	1283825.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н86У	-	-	440123.67	1283827.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н82У	-	-	440137.60	1283852.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:30:140004:46 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н82У	4	29.73	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:30:140004:46 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
4	3	40.03	-	-
3	н83У	13.56	-	-
н83У	н84У	30.79	-	-
н84У	н85У	21.51	-	-
н85У	н86У	2.69	-	-
н86У	н82У	28.80	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:30:140004:46 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Волгоградская область, район Суrowsикинский, хутор Пещеровский		
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), м ²	1600 ± 14		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1600} = 14$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м ²	1500		
5.	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м ²	100		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ²	- -		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения ЛПХ		
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	34:30:140004:129		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 34:30:140004:46 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:30:140004:47 :

Система координат МСК-34, 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 (M _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н87У	-	-	441837.30	1283121.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н88У	-	-	441828.50	1283139.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н89У	-	-	441821.74	1283145.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н90У	-	-	441807.65	1283144.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н91У	-	-	441805.81	1283113.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н92У	-	-	441809.35	1283113.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н93У	-	-	441810.82	1283111.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н94У	-	-	441812.92	1283103.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н95У	-	-	441824.17	1283085.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н96У	-	-	441827.50	1283088.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:30:140004:47 :

Система координат МСК-34, 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
н97У	-	-	441833.25	1283084.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н98У	-	-	441844.15	1283085.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н99У	-	-	441842.65	1283093.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н100У	-	-	441845.35	1283094.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н101У	-	-	441843.55	1283104.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н102У	-	-	441844.00	1283105.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н87У	-	-	441837.30	1283121.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:30:140004:47 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н87У	н88У	20.04	-	-
н88У	н89У	8.80	-	-
н89У	н90У	14.09	-	-
н90У	н91У	31.10	-	-
н91У	н92У	3.54	-	-
н92У	н93У	2.48	-	-
н93У	н94У	8.75	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:30:140004:47 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н94У	н95У	20.67	-	-
н95У	н96У	4.09	-	-
н96У	н97У	7.06	-	-
н97У	н98У	11.06	-	-
н98У	н99У	7.60	-	-
н99У	н100У	2.80	-	-
н100У	н101У	10.36	-	-
н101У	н102У	1.66	-	-
н102У	н87У	17.02	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:30:140004:47 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Волгоградская область, район Суrowsикинский, хутор Пещеровский, улица Заречная		
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	1600 ± 14		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1600} = 14$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м2	1500		
5.	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м2	100		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м2	-		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	34:30:140004:131		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 34:30:140004:47 :

1.

-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:30:140004:66 :

Система координат МСК-34, 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 (M _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н103У	-	-	442007.04	1283280.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н104У	-	-	442024.57	1283234.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н105У	-	-	442056.57	1283244.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н106У	-	-	442042.33	1283290.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н107У	-	-	442022.59	1283285.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н103У	-	-	442007.04	1283280.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:30:140004:66 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н103У	н104У	48.83	-	-
н104У	н105У	33.32	-	-
н105У	н106У	48.79	-	-
н106У	н107У	20.53	-	-
н107У	н103У	16.26	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:30:140004:66 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Волгоградская область, район Суrowsикинский, хутор Пещеровский, улица Заречная, дом 3
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1711 \pm 14
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1711} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1007
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	704
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	34:30:140004:98
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 34:30:140004:66 :		
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 34:30:140004:65 :

Система координат МСК-34 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
11	441802.53	1283151.72	441909.45	1283188.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Долговременный межевой знак
12	441798.06	1283172.22	441904.39	1283209.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Долговременный межевой знак
13	441836.65	1283181.50	441942.69	1283219.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Долговременный межевой знак
14	441827.66	1283211.54	441932.83	1283249.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Долговременный межевой знак
15	441771.48	1283192.81	441877.22	1283228.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Долговременный межевой знак
16	441783.45	1283149.76	441890.43	1283186.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Долговременный межевой знак
11	441802.53	1283151.72	441909.45	1283188.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Долговременный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:30:140004:65 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
11	12	20.98	-	-
12	13	39.68	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:30:140004:65 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
13	14	31.36	-	-
14	15	59.22	-	-
15	16	44.69	-	-
16	11	19.19	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:30:140004:65 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Волгоградская область, район Суrowsикинский, хутор Пещеровский	
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 ($P \pm \Delta P$), м ²		2098 ± 16	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{2098} = 16$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²		2098	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		34:30:140004:95	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		для ведения личного подсобного хозяйства	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 34:30:140004:65 :				
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 34:30:140004:67 :

Система координат МСК-34 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
17	441884.44	1283257.63	441887.71	1283258.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
18	441908.36	1283265.56	441911.63	1283266.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
19	441901.75	1283285.49	441905.02	1283286.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
20	441903.65	1283286.12	441906.92	1283287.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
21	441903.02	1283288.02	441906.29	1283289.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
22	441877.20	1283279.46	441880.47	1283280.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
17	441884.44	1283257.63	441887.71	1283258.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:30:140004:67 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
17	18	25.20	-	-
18	19	21.00	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:30:140004:67 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
19	20	2.00	-	-
20	21	2.00	-	-
21	22	27.20	-	-
22	17	23.00	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:30:140004:67 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Волгоградская область, район Суrowsикинский, хутор Пещеровский	
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 ($P \pm \Delta P$), м ²		584 ± 8	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_{it} * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{584} = 8$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²		583	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²		1	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		34:30:140004:136	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		под зданием фельдшерско-акушерского пункта	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 34:30:140004:67 :				
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 34:30:140004:125 :

Система координат МСК-34 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
23	440860.93	1283487.66	440855.19	1283480.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
24	440827.25	1283512.60	440821.28	1283505.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
25	440821.36	1283504.49	440815.39	1283497.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
26	440825.06	1283501.81	440819.09	1283494.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
27	440815.87	1283490.00	440809.90	1283483.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
28	440813.34	1283492.02	440807.72	1283484.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
29	440811.31	1283488.69	440804.90	1283481.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
30	440842.22	1283461.94	440837.05	1283455.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
31	440844.58	1283465.04	440838.61	1283458.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:30:140004:125 :							
Система координат МСК-34 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
23	440860.93	1283487.66	440855.19	1283480.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:30:140004:125 :							
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			
23	24	42.12	-	-			
24	25	10.02	-	-			
25	26	4.57	-	-			
26	27	14.96	-	-			
27	28	2.79	-	-			
28	29	4.49	-	-			
29	30	41.29	-	-			
30	31	3.12	-	-			
31	23	28.01	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:30:140004:125 :							
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			Российская Федерация, Волгоградская область, район Суровикинский, хутор Пещеровский, улица Заречная, дом 63			
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			1200 ± 12			
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2			$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1200} = 12$			

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:30:140004:125 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1199
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	1
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	34:30:140004:126
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 34:30:140004:125 :		
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 34:30:140004:139 :

Система координат МСК-34 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
32	441882.23	1283096.74	441883.07	1283097.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Долговременный межевой знак
33	441870.24	1283133.56	441872.04	1283134.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Долговременный межевой знак
34	441850.04	1283128.23	441851.97	1283128.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Долговременный межевой знак
35	441861.76	1283092.27	441862.54	1283092.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Долговременный межевой знак
32	441882.23	1283096.74	441883.07	1283097.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Долговременный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:30:140004:139 :

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
32	33	38.41	-	-
33	34	20.79	-	-
34	35	37.82	-	-
35	32	21.12	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:30:140004:139 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 404422, Волгоградская область, район Суровикинский, хутор Пещеровский, улица Заречная, дом 17
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	798 ± 10
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{798} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	798
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	34:30:140004:138
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для размещения жилого дома личного подсобного хозяйства (жилых домов личных подсобных хозяйств)
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 34:30:140004:139 :		
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 34:30:140004:145 :

Система координат МСК-34 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
36	441793.03	1283284.98	441798.16	1283290.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Временный межевой знак
37	441780.69	1283296.06	441786.51	1283302.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Временный межевой знак
38	441754.72	1283293.19	441760.41	1283301.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Временный межевой знак
39	441769.90	1283248.65	441772.90	1283255.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Временный межевой знак
40	441786.70	1283252.10	441789.88	1283258.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Временный межевой знак
41	441788.30	1283253.37	441791.55	1283259.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Временный межевой знак
42	441789.41	1283255.51	441792.79	1283261.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Временный межевой знак
43	441789.73	1283257.39	441793.22	1283263.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Временный межевой знак
44	441794.02	1283258.65	441797.58	1283264.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Временный межевой знак

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:30:140004:145 :							
Система координат МСК-34 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
45	441795.36	1283259.87	441798.99	1283265.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Временный межевой знак
46	441792.38	1283275.83	441796.97	1283281.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Временный межевой знак
47	441792.41	1283279.65	441797.22	1283285.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Временный межевой знак
36	441793.03	1283284.98	441798.16	1283290.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Временный межевой знак
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:30:140004:145 :							
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		
36	37	16.58		-	-		
37	38	26.13		-	-		
38	39	47.06		-	-		
39	40	17.15		-	-		
40	41	2.04		-	-		
41	42	2.41		-	-		
42	43	1.91		-	-		
43	44	4.47		-	-		
44	45	1.81		-	-		
45	46	16.24		-	-		
46	47	3.82		-	-		
47	36	5.36		-	-		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:30:140004:145 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 404422, Волгоградская область, район Суровикинский, хутор Пещеровский, улица Заречная, дом 47
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 ($P \pm \Delta P$), м ²	1309 ± 13
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1309} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1309
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	34:30:140004:146
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 34:30:140004:145 :		
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 34:30:140004:152 :

Система координат МСК-34 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
48	440927.65	1283296.51	440898.61	1283261.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Долговременный межевой знак
49	440933.01	1283354.44	440910.18	1283318.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Долговременный межевой знак
50	440885.56	1283367.03	440864.36	1283336.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Долговременный межевой знак
51	440875.20	1283306.13	440847.50	1283276.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Долговременный межевой знак
48	440927.65	1283296.51	440898.61	1283261.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Долговременный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:30:140004:152 :

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
48	49	58.17	-	-
49	50	49.09	-	-
50	51	61.78	-	-
51	48	53.32	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:30:140004:152 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 404422, Волгоградская область, район Суровикинский, хутор Пещеровский, улица Заречная, участок 10
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3055 ± 19
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{3055} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3055
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	34:30:140004:151
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 34:30:140004:152 :		
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 34:30:140004:263 :

Система координат 34.1

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
52	442014.79	1283298.06	442034.30	1283304.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
53	441983.67	1283292.55	442006.46	1283288.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
54	441944.19	1283285.79	441988.01	1283282.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
55	441910.53	1283263.33	441923.61	1283265.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
56	441856.32	1283246.11	441886.90	1283255.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
57	441843.04	1283240.34	441882.30	1283253.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
58	441837.35	1283239.46	441859.44	1283237.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
59	441832.24	1283243.30	441849.20	1283229.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
60	441823.37	1283253.79	441845.35	1283229.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:30:140004:263 :							
Система координат 34.1							Зона № 1
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
61	441818.66	1283256.59	441838.92	1283238.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
62	441815.17	1283257.10	441828.51	1283252.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н108У	-	-	441824.51	1283254.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
61	-	-	441818.66	1283256.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
63	441803.55	1283254.85	441815.17	1283257.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н109У	-	-	441797.27	1283253.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н110У	-	-	441759.53	1283244.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н111У	-	-	441748.67	1283242.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
64	441725.70	1283237.22	441742.51	1283235.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
65	441711.23	1283228.34	441739.11	1283227.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:30:140004:263 :							
Система координат 34.1							Зона № 1
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , 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
н112У	-	-	441738.11	1283219.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н113У	-	-	441738.86	1283211.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н114У	-	-	441741.06	1283204.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
66	441715.90	1283203.46	441747.01	1283197.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н115У	-	-	441762.15	1283190.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
67	441752.65	1283191.49	441791.11	1283173.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н116У	-	-	441758.90	1283183.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н117У	-	-	441733.21	1283185.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
68	441683.51	1283181.02	441707.59	1283176.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
69	441632.96	1283172.84	441657.04	1283168.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:30:140004:263 :							
Система координат 34.1							Зона № 1
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , 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
70	441587.20	1283165.11	441611.91	1283167.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
71	441587.80	1283159.14	441611.90	1283161.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
72	441632.82	1283166.84	441656.90	1283162.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
73	441683.37	1283175.02	441707.45	1283170.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
n118У	-	-	441734.51	1283179.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
74	441752.85	1283185.44	441766.87	1283177.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
75	441768.59	1283177.79	441790.01	1283166.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
76	441775.73	1283147.02	441794.97	1283163.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
77	441781.20	1283143.14	441801.70	1283155.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
78	441786.04	1283141.68	441808.39	1283152.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:30:140004:263 :							
Система координат 34.1							Зона № 1
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , 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
79	441808.91	1283144.45	441832.61	1283149.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
80	441892.29	1283149.06	441916.37	1283144.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
81	441892.22	1283155.06	441916.30	1283150.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
82	441809.05	1283150.45	441829.01	1283155.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
83	441786.18	1283147.68	441807.75	1283159.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
84	441781.34	1283149.14	441802.31	1283163.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
85	441779.35	1283151.78	441796.81	1283174.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
86	441772.23	1283182.56	441794.81	1283178.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
87	441756.23	1283196.25	441777.81	1283187.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
88	441719.84	1283207.98	441749.71	1283200.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:30:140004:263 :							
Система координат 34.1							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
н119У	-	-	441745.86	1283206.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н120У	-	-	441743.66	1283212.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н121У	-	-	441743.31	1283220.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
89	441716.67	1283225.77	441743.36	1283226.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
90	441727.15	1283232.57	441746.96	1283233.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н122У	-	-	441753.76	1283238.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н123У	-	-	441797.14	1283248.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
91	441804.27	1283249.76	441815.03	1283252.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
93	-	-	441820.17	1283250.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н124У	-	-	441824.61	1283247.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:30:140004:263 :							
Система координат 34.1							Зона № 1
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , 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
92	441815.03	1283252.05	441841.45	1283225.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
93	441820.17	1283250.01	441846.56	1283221.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
94	441828.53	1283239.22	441850.26	1283222.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
95	441836.79	1283233.16	441866.67	1283234.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
96	441843.38	1283234.12	441882.22	1283246.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
97	441858.24	1283240.53	441887.33	1283249.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
98	441910.86	1283257.34	441923.91	1283259.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
99	441944.96	1283279.35	441988.71	1283277.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
100	441984.00	1283286.56	442007.16	1283283.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
101	442015.12	1283292.07	442036.52	1283298.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:30:140004:263 :							
Система координат 34.1							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
52	442014.79	1283298.06	442034.30	1283304.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:30:140004:263 :							
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			
52	53	31.94	-	-			
53	54	19.61	-	-			
54	55	66.47	-	-			
55	56	37.98	-	-			
56	57	4.98	-	-			
57	58	28.20	-	-			
58	59	12.78	-	-			
59	60	3.85	-	-			
60	61	10.81	-	-			
61	62	17.52	-	-			
62	н108У	4.57	-	-			
н108У	61	6.11	-	-			
61	63	3.53	-	-			
63	н109У	18.27	-	-			
н109У	н110У	38.70	-	-			
н110У	н111У	11.14	-	-			
н111У	64	8.90	-	-			
64	65	8.88	-	-			
65	н112У	8.11	-	-			
н112У	н113У	8.33	-	-			
н113У	н114У	7.48	-	-			
н114У	66	9.23	-	-			
66	н115У	16.78	-	-			
н115У	67	33.24	-	-			
67	н116У	33.73	-	-			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:30:140004:263 :

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
н116У	н117У	25.77	-	-
н117У	68	27.13	-	-
68	69	51.21	-	-
69	70	45.14	-	-
70	71	5.90	-	-
71	72	45.01	-	-
72	73	51.21	-	-
73	н118У	28.44	-	-
н118У	74	32.45	-	-
74	75	25.54	-	-
75	76	5.78	-	-
76	77	10.39	-	-
77	78	7.34	-	-
78	79	24.38	-	-
79	80	83.90	-	-
80	81	6.00	-	-
81	82	87.41	-	-
82	83	21.69	-	-
83	84	6.58	-	-
84	85	12.21	-	-
85	86	5.02	-	-
86	87	18.87	-	-
87	88	31.15	-	-
88	н119У	7.21	-	-
н119У	н120У	6.11	-	-
н120У	н121У	8.06	-	-
н121У	89	5.70	-	-
89	90	8.36	-	-
90	н122У	8.30	-	-
н122У	н123У	44.44	-	-
н123У	91	18.31	-	-
91	93	5.53	-	-
93	н124У	4.92	-	-
н124У	92	27.94	-	-
92	93	6.28	-	-
93	94	3.80	-	-
94	95	20.42	-	-
95	96	19.31	-	-
96	97	6.14	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:30:140004:263 :				
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
97	98	37.83	-	-
98	99	67.16	-	-
99	100	19.63	-	-
100	101	33.05	-	-
101	52	5.81	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:30:140004:263 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, 404422, Волгоградская область, район Суровикинский, хутор Пещеровский, улица Заречная	
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		4116 ± 22	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * M_i * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{4116} = 22$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м2		4116	
5.	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м2		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м2		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		-	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		улично-дорожная сеть	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 34:30:140004:263 :				
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 34:30:140004:264 :

Система координат МСК- 34

Зона № 0

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
102	441192.41	1283569.43	441192.41	1283569.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
103	441136.93	1283607.86	441144.28	1283602.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
104	441133.44	1283608.97	441133.81	1283602.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
105	441128.08	1283608.39	441123.49	1283595.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
106	441125.18	1283605.06	441116.89	1283587.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
107	441076.21	1283500.65	441105.28	1283562.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
108	441067.01	1283494.45	441071.59	1283518.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
109	441032.24	1283496.20	441032.24	1283496.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
110	441021.53	1283492.17	441021.53	1283492.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:30:140004:264 :							
Система координат МСК- 34							Зона № 0
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
111	440921.41	1283387.19	440921.41	1283387.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
112	440915.01	1283383.43	440915.01	1283383.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
113	440911.47	1283382.62	440911.47	1283382.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
114	440906.67	1283382.82	440906.67	1283382.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
115	440899.28	1283385.33	440899.28	1283385.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
116	440786.29	1283450.26	440786.29	1283450.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
117	440785.10	1283458.28	440785.10	1283458.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
118	440787.58	1283467.38	440787.58	1283467.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
119	440798.94	1283484.80	440798.94	1283484.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
120	440794.05	1283488.27	440794.05	1283488.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:30:140004:264 :							
Система координат МСК- 34							Зона № 0
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
121	440781.52	1283468.07	440781.52	1283468.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
122	440779.11	1283456.84	440779.11	1283456.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
123	440781.46	1283446.70	440781.37	1283446.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
124	440896.88	1283379.83	440896.65	1283379.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
125	440904.52	1283376.49	440904.52	1283376.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
126	440910.31	1283375.88	440910.31	1283375.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
127	440917.46	1283377.31	440917.46	1283377.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
128	440922.90	1283380.05	440922.90	1283380.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
129	441023.96	1283486.88	441023.96	1283486.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
130	441032.51	1283490.20	441032.51	1283490.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:30:140004:264 :							
Система координат МСК- 34							Зона № 0
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
131	441068.18	1283487.94	441074.39	1283511.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
132	441080.24	1283496.20	441109.96	1283559.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
133	441130.35	1283602.85	441122.03	1283585.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
134	441132.60	1283603.03	441134.64	1283595.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
135	441134.43	1283602.41	441142.81	1283596.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
136	441189.91	1283563.98	441189.91	1283563.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
102	441192.41	1283569.43	441192.41	1283569.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:30:140004:264 :							
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			
102	103	58.55	-	-			
103	104	10.47	-	-			
104	105	12.36	-	-			
105	106	10.71	-	-			
106	107	27.33	-	-			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:30:140004:264 :				
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
107	108	55.32	-	-
108	109	45.36	-	-
109	110	11.44	-	-
110	111	145.07	-	-
111	112	7.42	-	-
112	113	3.63	-	-
113	114	4.80	-	-
114	115	7.80	-	-
115	116	130.32	-	-
116	117	8.11	-	-
117	118	9.43	-	-
118	119	20.80	-	-
119	120	6.00	-	-
120	121	23.77	-	-
121	122	11.49	-	-
122	123	10.82	-	-
123	124	133.24	-	-
124	125	8.41	-	-
125	126	5.82	-	-
126	127	7.29	-	-
127	128	6.09	-	-
128	129	147.06	-	-
129	130	9.17	-	-
130	131	47.06	-	-
131	132	59.57	-	-
132	133	28.39	-	-
133	134	16.49	-	-
134	135	8.21	-	-
135	136	57.30	-	-
136	102	6.00	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:30:140004:264 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, 404422, Волгоградская область, район Суrowsикинский, хутор Пещеровский, улица Заречная	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:30:140004:264 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3452 ± 21
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{3452} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	3452
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	улично-дорожная сеть
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 34:30:140004:264 :		
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 34:30:140004:265 :

Система координат 34.1

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
137	442053.02	1283118.68	442027.61	1283125.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
138	442020.26	1283126.48	441994.27	1283130.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
139	441988.09	1283126.72	441962.22	1283127.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
140	441964.38	1283116.10	441939.60	1283114.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
141	441929.28	1283089.01	441887.65	1283071.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
142	441864.55	1283075.76	441844.15	1283056.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
143	441775.63	1283052.91	441757.15	1283041.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
144	441589.62	1283042.84	441571.32	1283025.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
145	441589.95	1283036.85	441571.70	1283019.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:30:140004:265 :							
Система координат 34.1							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
146	441775.96	1283046.92	441758.35	1283036.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
147	441864.87	1283069.77	441844.92	1283049.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
148	441929.61	1283083.02	441890.90	1283066.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
149	441965.28	1283110.18	441941.05	1283108.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
150	441988.64	1283120.75	441963.32	1283121.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
151	442020.59	1283120.49	441995.16	1283124.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
152	442052.24	1283112.73	442027.39	1283119.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
137	442053.02	1283118.68	442027.61	1283125.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:30:140004:265 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м		Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3		4	5		
137	138	33.67		-	-		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:30:140004:265 :				
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
138	139	32.17	-	-
139	140	25.99	-	-
140	141	67.46	-	-
141	142	46.06	-	-
142	143	88.22	-	-
143	144	186.58	-	-
144	145	6.00	-	-
145	146	187.45	-	-
146	147	87.60	-	-
147	148	48.97	-	-
148	149	65.52	-	-
149	150	25.64	-	-
150	151	31.96	-	-
151	152	32.58	-	-
152	137	5.99	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:30:140004:265 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, 404422, Волгоградская область, район Суrowsкий, хутор Пещеровский, улица Заречная	
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		2810 ± 19	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{2810} = 19$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м2		2810	
5.	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м2		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м2		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		-	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		улично-дорожная сеть	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:30:140004:265 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 34:30:140004:265 :

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 34:30:140004:266 :

Система координат 34.1

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
153	441806.05	1283142.69	441807.65	1283144.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
154	441758.89	1283136.37	441760.49	1283138.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
155	441762.37	1283104.14	441763.97	1283106.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
156	441765.26	1283086.48	441766.86	1283088.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
157	441767.22	1283083.56	441768.82	1283085.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
158	441777.27	1283080.02	441778.87	1283082.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
159	441802.91	1283081.34	441804.51	1283083.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
160	441798.35	1283105.06	441799.95	1283107.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
161	441804.21	1283111.64	441805.81	1283113.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:30:140004:266 :							
Система координат 34.1							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
153	441806.05	1283142.69	441807.65	1283144.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:30:140004:266 :							
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			
153	154	47.58	-	-			
154	155	32.42	-	-			
155	156	17.89	-	-			
156	157	3.52	-	-			
157	158	10.66	-	-			
158	159	25.67	-	-			
159	160	24.15	-	-			
160	161	8.81	-	-			
161	153	31.10	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:30:140004:266 :							
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			Российская Федерация, 404422, Волгоградская область, район Суrowsкий, хутор Пещеровский, улица Заречная, дом 25			
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			2385 ± 17			
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2			ΔP=3.5*Mt*√P=3.5*0,1*√2385=17			

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 34:30:140004:266 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	2385
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	34:30:140004:267
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 34:30:140004:266 :		
1.	-	

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 34:30:140004:68 :**

Система координат МСК-34, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	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		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1250	-	-	-	441751.69	1283255.30	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1260	-	-	-	441761.24	1283258.00	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1270	-	-	-	441758.64	1283267.25	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1280	-	-	-	441749.14	1283264.60	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1250	-	-	-	441751.69	1283255.30	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 34:30:140004:68 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
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	34:30:140004

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 34:30:140004:68 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Волгоградская область, район Суrowsикинский, хутор Пещеровский, улица Заречная, дом 49
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 34:30:140004:68 :

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 34:30:140004:69 :**

Система координат МСК-34, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	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		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1290	-	-	-	441078.24	1283440.68	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1300	-	-	-	441082.82	1283448.98	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1310	-	-	-	441075.00	1283453.64	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1320	-	-	-	441070.42	1283445.32	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1290	-	-	-	441078.24	1283440.68	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 34:30:140004:69 :**

№ 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	34:30:140004:12
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:30:140004

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 34:30:140004:69 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Волгоградская область, район Суrowsикинский, хутор Пещеровский, улица Заречная, дом 53
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 34:30:140004:69 :

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 34:30:140004:79 :**

Система координат МСК-34, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	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		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1330	-	-	-	442006.29	1283253.01	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1340	-	-	-	442006.29	1283253.03	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1350	-	-	-	442003.67	1283261.59	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1360	-	-	-	441996.49	1283259.31	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1370	-	-	-	441998.43	1283253.13	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1380	-	-	-	441999.83	1283253.57	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1390	-	-	-	442000.53	1283251.33	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1330	-	-	-	442006.29	1283253.01	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 34:30:140004:79 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:30:140004
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Волгоградская область, район Суровикинский, хутор Пещеровский
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 34:30:140004:79 :

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 34:30:140004:84 :**

Система координат МСК-34, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	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		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1400	-	-	-	440587.49	1283388.01	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1410	-	-	-	440591.01	1283397.03	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1420	-	-	-	440584.49	1283399.71	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1430	-	-	-	440581.11	1283390.79	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1400	-	-	-	440587.49	1283388.01	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 34:30:140004:84 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:30:140004:6
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:30:140004

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 34:30:140004:84 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Волгоградская область, район Суровикинский, хутор Пещеровский
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 34:30:140004:84 :

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 34:30:140004:85 :**

Система координат МСК-34, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	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		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1440	-	-	-	441985.12	1283249.10	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1450	-	-	-	441983.30	1283254.92	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1460	-	-	-	441975.92	1283252.60	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1470	-	-	-	441977.82	1283246.78	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1440	-	-	-	441985.12	1283249.10	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 34:30:140004:85 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:30:140004:29
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:30:140004

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 34:30:140004:85 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Волгоградская область, район Суворикинский, хутор Пещеровский, улица Заречная, дом 9
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 34:30:140004:85 :

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 34:30:140004:95 :**

Система координат МСК-34, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	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		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1480	-	-	-	441931.66	1283230.22	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1490	-	-	-	441928.68	1283238.80	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1500	-	-	-	441918.56	1283235.18	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1510	-	-	-	441921.56	1283226.76	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1480	-	-	-	441931.66	1283230.22	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 34:30:140004:95 :**

№ 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	34:30:140004:65
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:30:140004

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 34:30:140004:95 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Волгоградская область, район Суровикинский, хутор Пещеровский
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 34:30:140004:95 :

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 34:30:140004:98 :**

Система координат МСК-34, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	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		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1520	-	-	-	442045.92	1283258.16	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1530	-	-	-	442041.54	1283272.42	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1540	-	-	-	442034.00	1283270.02	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1550	-	-	-	442038.70	1283255.88	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1520	-	-	-	442045.92	1283258.16	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 34:30:140004:98 :**

№ 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	34:30:140004:66
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:30:140004

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 34:30:140004:98 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Волгоградская область, район Суворовинский, хутор Пещеровский, улица Заречная, дом 3
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 34:30:140004:98 :

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 34:30:140004:99 :

Система координат МСК-34, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	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
н1560	-	-	-	441790.82	1283210.31	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1570	-	-	-	441788.50	1283219.63	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1580	-	-	-	441780.60	1283217.53	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1590	-	-	-	441783.00	1283208.37	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1560	-	-	-	441790.82	1283210.31	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 34:30:140004:99 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:30:140004:5
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:30:140004

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 34:30:140004:99 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Волгоградская область, район Суrowsикинский, хутор Пещеровский, улица Заречная, дом 37
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 34:30:140004:99 :

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 34:30:140004:122 :**

Система координат МСК-34, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	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		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1600	-	-	-	440226.92	1283788.53	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1610	-	-	-	440218.76	1283793.81	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1620	-	-	-	440213.24	1283785.17	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1630	-	-	-	440221.46	1283779.83	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1600	-	-	-	440226.92	1283788.53	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 34:30:140004:122 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:30:140004

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 34:30:140004:122 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Волгоградская область, район Суrowsикинский, хутор Пещеровский, улица Заречная, дом 22
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 34:30:140004:122 :

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 34:30:140004:126 :**

Система координат МСК-34, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	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		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1640	-	-	-	440831.90	1283484.51	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1650	-	-	-	440824.26	1283490.79	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1660	-	-	-	440815.08	1283480.37	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1670	-	-	-	440823.02	1283473.83	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1640	-	-	-	440831.90	1283484.51	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 34:30:140004:126 :**

№ 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	34:30:140004:125
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:30:140004

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 34:30:140004:126 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Волгоградская область, район Суrowsикинский, хутор Пещеровский, улица Заречная, дом 63
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 34:30:140004:126 :

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 34:30:140004:128 :**

Система координат МСК-34, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	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		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1680	-	-	-	441642.59	1283206.41	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1690	-	-	-	441641.75	1283215.07	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1700	-	-	-	441635.18	1283214.68	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1710	-	-	-	441635.71	1283205.79	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1680	-	-	-	441642.59	1283206.41	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 34:30:140004:128 :**

№ 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	34:30:140004:24
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:30:140004

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 34:30:140004:128 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Волгоградская область, район Суrowsикинский, хутор Пещеровский, улица Заречная, дом 31
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 34:30:140004:128 :

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 34:30:140004:129 :**

Система координат МСК-34, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	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		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1720	-	-	-	440130.62	1283850.26	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1730	-	-	-	440121.90	1283855.92	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1740	-	-	-	440116.48	1283847.12	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1750	-	-	-	440125.26	1283841.38	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1720	-	-	-	440130.62	1283850.26	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 34:30:140004:129 :**

№ 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	34:30:140004:46
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:30:140004

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 34:30:140004:129 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Волгоградская область, район Суrowsикинский, хутор Пещеровский, улица Заречная, дом 24
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 34:30:140004:129 :

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 34:30:140004:130 :**

Система координат МСК-34, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	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		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1760	-	-	-	441643.07	1283129.86	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1770	-	-	-	441643.19	1283139.22	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1780	-	-	-	441636.67	1283139.38	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1790	-	-	-	441636.35	1283130.06	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1760	-	-	-	441643.07	1283129.86	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 34:30:140004:130 :**

№ 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	34:30:140004:20
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:30:140004

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 34:30:140004:130 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Волгоградская область, район Суrowsикинский, хутор Пещеровский, улица Заречная, дом 29
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 34:30:140004:130 :

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 34:30:140004:131 :**

Система координат МСК-34, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	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		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1800	-	-	-	441832.06	1283105.67	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1810	-	-	-	441829.99	1283112.77	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1820	-	-	-	441823.50	1283110.97	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1830	-	-	-	441825.48	1283103.81	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1800	-	-	-	441832.06	1283105.67	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 34:30:140004:131 :**

№ 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	34:30:140004:47
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:30:140004

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 34:30:140004:131 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Волгоградская область, район Суrowsикинский, хутор Пещеровский, улица Заречная, дом 23
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 34:30:140004:131 :

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 34:30:140004:132 :**

Система координат МСК-34, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	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		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1840	-	-	-	440901.46	1283419.77	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1850	-	-	-	440903.12	1283427.65	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1860	-	-	-	440893.70	1283429.57	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1870	-	-	-	440892.10	1283421.65	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1840	-	-	-	440901.46	1283419.77	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 34:30:140004:132 :**

№ 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	34:30:140004:3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:30:140004

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 34:30:140004:132 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Волгоградская область, район Суrowsикинский, хутор Пещеровский, улица Заречная, дом 61
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 34:30:140004:132 :

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 34:30:140004:133 :**

Система координат МСК-34, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	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		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1880	-	-	-	442005.98	1283308.08	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1890	-	-	-	442001.62	1283317.36	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1900	-	-	-	441994.64	1283314.14	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1910	-	-	-	441999.00	1283304.90	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1880	-	-	-	442005.98	1283308.08	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 34:30:140004:133 :**

№ 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	34:30:140004:11
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:30:140004

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 34:30:140004:133 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Волгоградская область, район Суrowsикинский, хутор Пещеровский, улица Заречная, дом 39
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 34:30:140004:133 :

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 34:30:140004:134 :**

Система координат МСК-34, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	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		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1920	-	-	-	441103.47	1283608.57	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1930	-	-	-	441096.33	1283613.01	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1940	-	-	-	441092.00	1283605.62	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1950	-	-	-	441099.31	1283601.19	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1920	-	-	-	441103.47	1283608.57	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 34:30:140004:134 :**

№ 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	34:30:140004:23
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:30:140004

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 34:30:140004:134 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Волгоградская область, район Суrowsикинский, хутор Пещеровский, улица Заречная, дом 59
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 34:30:140004:134 :

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 34:30:140004:136 :**

Система координат МСК-34, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	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		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1960	-	-	-	441905.48	1283266.20	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1970	-	-	-	441902.32	1283275.52	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1980	-	-	-	441893.76	1283272.64	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1990	-	-	-	441897.10	1283263.40	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1960	-	-	-	441905.48	1283266.20	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 34:30:140004:136 :**

№ 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	34:30:140004:67
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	34:30:140004

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 34:30:140004:136 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Волгоградская область, район Суровикинский, хутор Пещеровский
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 34:30:140004:136 :

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

здание

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером **34:30:140004:127** :

Система координат МСК-34 зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	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
162	441188.08	1283496.71	-	441190.72	1283512.80	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
163	441192.29	1283504.16	-	441194.93	1283520.25	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
164	441186.72	1283507.30	-	441189.36	1283523.39	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
165	441186.72	1283507.13	-	441189.36	1283523.22	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
166	441184.70	1283508.21	-	441187.34	1283524.30	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
167	441180.69	1283501.11	-	441183.33	1283517.20	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
168	441182.61	1283500.03	-	441185.25	1283516.12	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения

1. Сведения о характерных точках контура

здание

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером 34:30:140004:127 :

Система координат МСК-34 зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	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
169	441182.51	1283499.8 6	-	441185.1 5	1283515.9 5	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
162	441188.08	1283496.7 1	-	441190.7 2	1283512.8 0	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером: 34:30:140004:127 :

1.

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 34:30:140004:127 :

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

здание

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером 34:30:140004:138 :

Система координат МСК-34 зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	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
170	441874.76	1283116.67	-	441875.97	1283118.35	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
171	441872.66	1283123.14	-	441873.87	1283124.82	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
172	441863.34	1283120.10	-	441864.55	1283121.78	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
173	441864.50	1283116.53	-	441865.71	1283118.21	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
174	441862.26	1283115.81	-	441863.47	1283117.49	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
175	441862.92	1283113.81	-	441864.13	1283115.49	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
176	441865.16	1283114.54	-	441866.37	1283116.22	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения

1. Сведения о характерных точках контура

здание

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером 34:30:140004:138 :

Система координат МСК-34 зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	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	441865.44	1283113.63	-	441866.65	1283115.31	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
170	441874.76	1283116.67	-	441875.97	1283118.35	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером: 34:30:140004:138 :

1.

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 34:30:140004:138 :

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

здание

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером **34:30:140004:146** :

Система координат МСК-34 зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	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
178	441788.93	1283260.35	-	441792.15	1283266.51	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
179	441786.97	1283266.65	-	441790.57	1283272.92	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
180	441787.07	1283266.68	-	441790.67	1283272.94	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
181	441786.36	1283268.97	-	441790.10	1283275.27	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
182	441776.76	1283265.99	-	441780.34	1283272.87	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
183	441777.46	1283263.69	-	441780.90	1283270.53	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
184	441777.56	1283263.73	-	441781.00	1283270.56	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения

1. Сведения о характерных точках контура

здание

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером **34:30:140004:146** :

Система координат МСК-34 зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	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
185	441779.53	1283257.4 3	-	441782.5 9	1283264.1 6	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
178	441788.93	1283260.3 5	-	441792.1 5	1283266.5 1	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером: 34:30:140004:146 :

1.

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 34:30:140004:146 :

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

здание

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером **34:30:140004:151** :

Система координат МСК-34 зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	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
186	440909.51	1283303.40	-	440881.97	1283270.34	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
187	440911.17	1283303.12	-	440883.59	1283269.88	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
188	440911.70	1283306.27	-	440884.46	1283272.96	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
189	440910.04	1283306.55	-	440882.84	1283273.41	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
190	440911.08	1283312.77	-	440884.54	1283279.48	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
191	440910.78	1283312.82	-	440884.25	1283279.57	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
192	440911.26	1283315.68	-	440885.03	1283282.36	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения

1. Сведения о характерных точках контура

здание

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером 34:30:140004:151 :

Система координат МСК-34 зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	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	440905.80	1283316.59	-	440879.70	1283283.85	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
194	440905.33	1283313.73	-	440878.93	1283281.06	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
195	440901.36	1283314.39	-	440875.05	1283282.14	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
196	440899.40	1283302.66	-	440871.84	1283270.69	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
197	440909.11	1283301.03	-	440881.32	1283268.02	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
186	440909.51	1283303.40	-	440881.97	1283270.34	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером: 34:30:140004:151 :

1.

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 34:30:140004:151 :

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

здание

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером **34:30:140004:267** :

Система координат 34.1

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	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
198	441796.08	1283096.67	-	441798.15	1283108.67	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
199	441796.08	1283103.62	-	441798.15	1283115.62	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
200	441788.88	1283103.62	-	441790.95	1283115.62	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
201	441788.88	1283096.67	-	441790.95	1283108.67	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
198	441796.08	1283096.67	-	441798.15	1283108.67	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером: 34:30:140004:267 :

1.

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 34:30:140004:267 :

1.

-

Схема границ земельных участков



Масштаб 1:5000

Условные обозначения

- Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ
- - Характерная точка границы земельного участка, сведения ЕГРН о которой соответствуют требованиям, установленным в соответствии с частью 13 статьи 22 Федерального закона от 13 июля 2015 г. N 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости"
- - Характерная точка границы земельного участка, сведения о которой отсутствуют в ЕГРН, местоположение которой определено при кадастровых работах (новая характерная точка)
- - Обозначение новой характерной точки
- 44 - Кадастровый номер земельного участка
- Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- Граница кадастрового квартала
- Граница населенного пункта
- Граница зоны с особыми условиями

Схема границ земельных участков

Выносной лист I



Масштаб 1:2000

Условные обозначения

- - Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ
- - Характерная точка границы земельного участка, сведения ЕГРН о которой соответствуют требованиям, установленным в соответствии с частью 13 статьи 22 Федерального закона от 13 июля 2015 г. N 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости"
- - Характерная точка границы земельного участка, сведения о которой отсутствуют в ЕГРН, местоположение которой определено при кадастровых работах (новая характерная точка)
- n1y - Обозначение новой характерной точки
- :44 - Кадастровый номер земельного участка
- - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности

Схема границ земельных участков

-  - Граница кадастрового квартала
-  - Граница населенного пункта
-  - Граница зоны с особыми условиями

Схема границ земельных участков

-  - Граница кадастрового квартала
-  - Граница населенного пункта
-  - Граница зоны с особыми условиями

Схема границ земельных участков

Выносной лист 3



Масштаб 1:1000

Условные обозначения

— - Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ

Схема границ земельных участков

- - Характерная точка границы земельного участка, сведения ЕГРН о которой соответствуют требованиям, установленным в соответствии с частью 13 статьи 22 Федерального закона от 13 июля 2015 г. N 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости"
- - Характерная точка границы земельного участка, сведения о которой отсутствуют в ЕГРН, местоположение которой определено при кадастровых работах (новая характерная точка)
- н1У - Обозначение новой характерной точки
- :44 - Кадастровый номер земельного участка
- - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- - Граница кадастрового квартала
- - - - - Граница населенного пункта
- - - - - Граница зоны с особыми условиями

Схема границ земельных участков

Выносной лист 4



Масштаб 1:1500

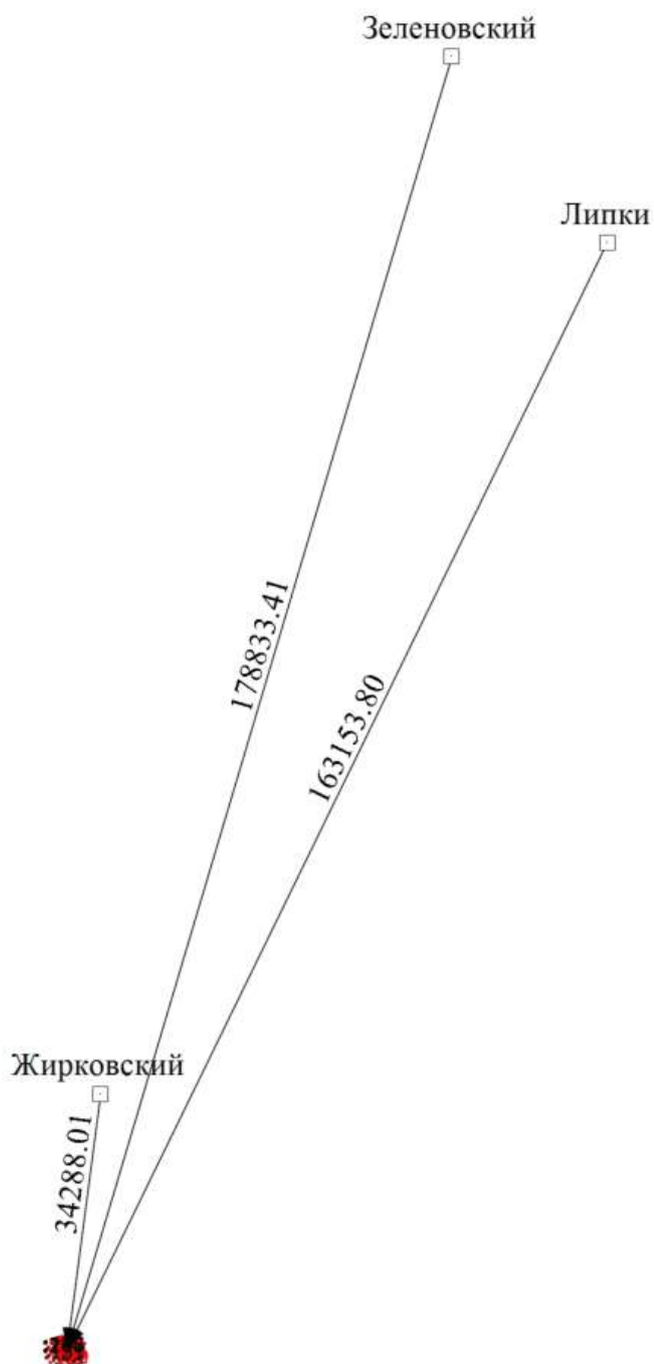
Условные обозначения

— - Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ

Схема границ земельных участков

- - Характерная точка границы земельного участка, сведения ЕГРН о которой соответствуют требованиям, установленным в соответствии с частью 13 статьи 22 Федерального закона от 13 июля 2015 г. N 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости"
- - Характерная точка границы земельного участка, сведения о которой отсутствуют в ЕГРН, местоположение которой определено при кадастровых работах (новая характерная точка)
- н1У - Обозначение новой характерной точки
- :44 - Кадастровый номер земельного участка
- - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- - Граница кадастрового квартала
- - - - - Граница населенного пункта
- - - - - Граница зоны с особыми условиями

Схема геодезических построений



Масштаб 1:1000000

Условные обозначения

-  - Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ
- :3** - Уточняемый земельный участок
-  - Пункт геодезической сети специального назначения, созданной в соответствии с законодательством Российской Федерации о геодезии и картографии
-  - Направления геодезических построений при определении координат характерных точек границ земельного участка

