

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:

Пензенская область, город Заречный

(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. № 0355300012724000047, от 1 апреля 2024 г., выдан Администрация города Заречного Пензенской области.

3. Дата подготовки карты-плана территории: 17 июля 2024 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 города Заречного Пензенской области

основной государственный регистрационный номер: 1025801500350

идентификационный номер налогоплательщика: 5838000015

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 "НПП "Инженер", адрес: 428003, Чувашская Республика - Чувашия, Чебоксары г, Президентский б-р, д.31

Фамилия, имя, отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): *Кириллова Алёна Вячеславовна*
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: *051-857-131-57*

Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом лице в такой реестр: *15441, 22 июля 2016 г.*

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

Контактный телефон: *8(8352)20-44-77*

Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: *Чувашская Республика - Чувашия, Чебоксары г, Президентский б-р, 31 д., ingenercheb1@yandex.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, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Пензенской области	10 апреля 2024 г.	КУВИ-001/2024-102226703	Кадастровый план территории	—
2	Кадастровый план территории, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Пензенской области	1 апреля 2024 г.	КУВИ-001/2024-91090334	Кадастровый план территории	—
3	Документы градостроительного зонирования (Правила землепользования и застройки), выдан: Собрание представителей г.Заречного Пензенской области	24 декабря 2012 г.	375	Документы градостроительного зонирования (Правила землепользования и застройки)	—

1	2	3	4	5	6
4	Заявления и запросы, связанные с государственным кадастровым учётом, выдан: ППК "Роскадастр"	8 апреля 2024 г.	170-9948/2024-В	Выписка о пунктах государственной геодезической сети, государственной нивелирной сети и государственной гравиметрической сети	—

7. Пояснения к карте-плану территории:

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 —		
						Сведения о состоянии		
				Х	У	наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Астрономо-геодезическая сеть 2 класс . ГГС - 2 класса	Чемодановка, пир.	МСК-58, зона 2	386 440,36	2 249 744,34	—	—	—
2	Геодезическая сеть сгущения 3 класса. ГГС - 3 класса	Желобок, пир.		378 353,59	2 251 566,85			
3	Астрономо-геодезическая сеть 2 класса. ГГС - 2 класса	Леонидовка, пир.		376 202,39	2 244 925,93			

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	GNSS-приемники спутниковые геодезические многочастотные	02920	Свидетельство о поверке № С-АЦМ/19-10-2023/287970213, действует до 18.10.2024 г.
2	GNSS-приемники спутниковые геодезические многочастотные	02862	Свидетельство о поверке № С-АЦМ/19-10-2023/287970199, действует до 18.10.2024 г.

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:539 :
 Система координат МСК-58, зона 2 Зона № 2

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
3001	383 209,87	2 241 532,44	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
42	383 211,27	2 241 536,63	383 211,27	2 241 536,63			
580	383 203,55	2 241 539,21	383 203,55	2 241 539,21			
43	383 203,19	2 241 539,34	383 203,19	2 241 539,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Закрепление отсутствует
3002	383 201,80	2 241 535,10	—	—		0,30	—
н39У	—	—	383 201,95	2 241 535,57		0,10	Закрепление отсутствует
н38У	—	—	383 209,98	2 241 532,76			
3001	383 209,87	2 241 532,44	—	—		0,30	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:539 :

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
42	580	8,14	—	согласовано
580	43	0,38		
43	н39У	3,97		
н39У	н38У	8,51		
н38У	42	4,08		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>58:34:0010119:539</u> :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, 20-я дорога ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	34 ± 2,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(34,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	35,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 9 Рмакс = 40
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации индивидуального гаража
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	58:34:0010119:814
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>58:34:0010119:539</u> :		
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:540 :
 Система координат МСК-58, зона 2 Зона № 2

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
3001	383 209,87	2 241 532,44	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
3002	383 201,80	2 241 535,10	—	—			
3005	383 200,54	2 241 531,31	—	—			
3004	383 208,55	2 241 528,50	—	—			
н34У	—	—	383 208,77	2 241 529,14		0,10	Закрепление отсутствует
н38У	—	—	383 209,98	2 241 532,76			
н39У	—	—	383 201,95	2 241 535,57			
н35У	—	—	383 200,76	2 241 531,95			
3001	383 209,87	2 241 532,44	—	—		0,30	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:540 :

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
н34У	н38У	3,82	—	согласовано
н38У	н39У	8,51		

1	2	3	4	5
н39У	н35У	3,81	—	согласовано
н35У	н34У	8,49		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:540 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, 20-я дорога ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$32 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(32,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	35,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 9 Рмакс = 40
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации индивидуального гаража
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	58:34:0010119:814
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 58:34:0010119:540 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:541 :
 Система координат МСК-58, зона 2 Зона № 2

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
814	383 199,29	2 241 527,34	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
3489	383 207,24	2 241 524,58	—	—		0,30	
3004	383 208,55	2 241 528,50	—	—			
3005	383 200,54	2 241 531,31	—	—			
н34У	—	—	383 208,77	2 241 529,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Закрепление отсутствует
н35У	—	—	383 200,76	2 241 531,95			
н31У	—	—	383 199,49	2 241 528,11			
н30У	—	—	383 207,49	2 241 525,33			
814	383 199,29	2 241 527,34	—	—			—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:541 :

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
н34У	н35У	8,49	—	согласовано
н35У	н31У	4,04		

1	2	3	4	5
н31У	н30У	8,47	—	согласовано
н30У	н34У	4,02		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:541 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, 20-я дорога ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$34 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(34,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	32,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	2
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 9 Рмакс = 40
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации индивидуального гаража
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	58:34:0010119:814
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 58:34:0010119:541 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:542 :
 Система координат МСК-58, зона 2 Зона № 2

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	
814	383 199,29	2 241 527,34	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—	
8	383 198,08	2 241 523,83	—	—			0,30	—
5	383 206,09	2 241 521,14	—	—				0,10
3489	383 207,24	2 241 524,58	—	—		Закрепление отсутствует	—	
н30У	—	—	383 207,49	2 241 525,33			Закрепление отсутствует	
н31У	—	—	383 199,49	2 241 528,11		Закрепление отсутствует		
н32У	—	—	383 198,25	2 241 524,34			Закрепление отсутствует	—
н29У	—	—	383 206,23	2 241 521,55		Закрепление отсутствует		—
814	383 199,29	2 241 527,34	—	—			Закрепление отсутствует	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:542 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н30У	н31У	8,47	—	согласовано
н31У	н32У	3,97		

1	2	3	4	5
н32У	н29У	8,45	—	согласовано
н29У	н30У	3,98		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:542 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, 20-я дорога ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$34 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(34,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	32,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	2
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 9 Рмакс = 40
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации индивидуального гаража
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	58:34:0010119:814
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 58:34:0010119:542 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:545 :
 Система координат МСК-58, зона 2 Зона № 2

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
3011	383 201,91	2 241 508,62	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
571	383 203,54	2 241 513,52	—	—		0,10	
3013	383 195,57	2 241 516,18	—	—		0,30	
3012	383 193,97	2 241 511,37	—	—			
н26У	—	—	383 203,70	2 241 514,00		0,10	Закрепление отсутствует
н27У	—	—	383 195,74	2 241 516,70			
н23У	—	—	383 194,43	2 241 512,74			
н22У	—	—	383 202,35	2 241 509,97			
3011	383 201,91	2 241 508,62	—	—		0,30	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:545 :

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
н26У	н27У	8,41	—	согласовано
н27У	н23У	4,17		

1	2	3	4	5
н23У	н22У	8,39	—	согласовано
н22У	н26У	4,25		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:545 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, 20-я дорога ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$35 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(35,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	33,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	2
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 9 Рмакс = 40
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации индивидуального гаража
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	58:34:0010119:814
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 58:34:0010119:545 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					58:34:0010119:546		:		
Система координат			МСК-58, зона 2		Зона № 2				
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		
7724	383 200,58	2 241 504,70	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—		
7725	383 201,29	2 241 506,82	—	—					
7726	383 201,62	2 241 507,80	—	—					
7727	383 201,89	2 241 508,62	—	—					
7728	383 193,98	2 241 511,36	—	—					
7729	383 192,65	2 241 507,34	—	—					
н22У	—	—	383 202,35	2 241 509,97				0,10	Закрепление отсутствует
н23У	—	—	383 194,43	2 241 512,74					
н19У	—	—	383 193,21	2 241 509,05					
н18У	—	—	383 201,14	2 241 506,36					
7724	383 200,58	2 241 504,70	—	—	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:546 :

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
н22У	н23У	8,39	—	согласовано
н23У	н19У	3,89		
н19У	н18У	8,37		
н18У	н22У	3,81		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:546 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, 20-я дорога ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$32 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(32,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	35,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 9 Рмакс = 40
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации индивидуального гаража
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	58:34:0010119:814

1	2				3				
10.	Иные сведения				—				
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>58:34:0010119:546</u> :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>58:34:0010119:547</u> :									
Система координат <u>МСК-58, зона 2</u>				Зона № <u>2</u>					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки		
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ						
	X	Y	X	Y					
1	2	3	4	5	6	7	8		
7730	383 199,29	2 241 500,85	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—		
7724	383 200,58	2 241 504,70	—	—					
7729	383 192,65	2 241 507,34	—	—					
7731	383 191,37	2 241 503,46	—	—					
n18У	—	—	383 201,14	2 241 506,36					
n19У	—	—	383 193,21	2 241 509,05					
n15У	—	—	383 191,97	2 241 505,28					
n14У	—	—	383 199,89	2 241 502,64					
7730	383 199,29	2 241 500,85	—	—				0,10	Закрепление отсутствует
7730	383 199,29	2 241 500,85	—	—				—	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:547 :

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
н18У	н19У	8,37	—	согласовано
н19У	н15У	3,97		
н15У	н14У	8,35		
н14У	н18У	3,92		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:547 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, 20-я дорога ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$33 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(33,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	32,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 9 Рмакс = 40
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации индивидуального гаража
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	58:34:0010119:814

1	2			3				
10.	Иные сведения			—				
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>58:34:0010119:547</u> :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>58:34:0010119:548</u> :								
Система координат <u>МСК-58, зона 2</u>				Зона № <u>2</u>				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
1	383 198,64	2 241 498,90	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,00	—	
2	383 199,09	2 241 500,24	—	—				
7730	383 199,29	2 241 500,85	—	—				
7731	383 191,37	2 241 503,46	—	—				
16	383 190,66	2 241 501,28	383 190,66	2 241 501,28	—	—	—	
13	383 198,55	2 241 498,63	383 198,55	2 241 498,63				
n14У	—	—	383 199,89	2 241 502,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Закрепление отсутствует	
n15У	—	—	383 191,97	2 241 505,28				
1	383 198,64	2 241 498,90	—	—				0,00
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>58:34:0010119:548</u> :								
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
16	13	8,32	—	согласовано
13	н14У	4,23		
н14У	н15У	8,35		
н15У	16	4,21		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:548 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, ГК Кристалл тер
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	35 ± 2,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(35,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	32,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 9 Рмакс = 40
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Под гараж
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	58:34:0010119:814
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 58:34:0010119:548 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:552 :
 Система координат МСК-58, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	383 193,10	2 241 482,37	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,00	—
2	383 194,17	2 241 485,56	—	—			
1	383 194,57	2 241 486,74	—	—		0,10	-
5	383 186,95	2 241 489,29	—	—			
5	383 185,36	2 241 485,19	—	—		0,00	—
н10У	—	—	383 194,67	2 241 487,05			
н11У	—	—	383 186,84	2 241 489,69		0,10	-
н7У	—	—	383 185,66	2 241 486,10			
н6У	—	—	383 193,44	2 241 483,38		0,00	Закрепление отсутствует
1	383 193,10	2 241 482,37	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:552 :

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

1	2	3	4	5
н10У	н11У	8,26	—	согласовано
н11У	н7У	3,78		
н7У	н6У	8,24		
н6У	н10У	3,87		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:552 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, 20-я дорога ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$32 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(32,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	32,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 9 Рмакс = 40
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации индивидуального гаража
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	58:34:0010119:814
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 58:34:0010119:552 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:553 :
 Система координат МСК-58, зона 2 Зона № 2

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
3024	383 193,15	2 241 482,35	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
3025	383 185,39	2 241 485,18	—	—			
3027	383 184,17	2 241 481,49	—	—			
3026	383 191,99	2 241 479,03	—	—			
н6У	—	—	383 193,44	2 241 483,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Закрепление отсутствует
н7У	—	—	383 185,66	2 241 486,10			
н3У	—	—	383 184,39	2 241 482,24			
н2У	—	—	383 192,15	2 241 479,52			
3024	383 193,15	2 241 482,35	—	—	0,30	—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:553 :

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
н6У	н7У	8,24	—	согласовано
н7У	н3У	4,06		

1	2	3	4	5
нЗУ	н2У	8,22	—	согласовано
н2У	н6У	4,07		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:553 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, 20-я дорога ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$33 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(33,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	35,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	2
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 9 Рмакс = 40
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации индивидуального гаража
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	58:34:0010119:814
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 58:34:0010119:553 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:554 :
 Система координат МСК-58, зона 2 Зона № 2

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
3026	383 191,99	2 241 479,03	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
3027	383 184,17	2 241 481,49	—	—			
3028	383 183,14	2 241 478,24	—	—			
59	383 190,83	2 241 475,61	—	—		0,10	Закрепление отсутствует
н2У	—	—	383 192,15	2 241 479,52			
н3У	—	—	383 184,39	2 241 482,24			
н4У	—	—	383 183,15	2 241 478,50			
н1У	—	—	383 190,90	2 241 475,79		0,30	—
3026	383 191,99	2 241 479,03	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:554 :

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	8,22	—	согласовано
н3У	н4У	3,94		

1	2	3	4	5
н4У	н1У	8,21	—	согласовано
н1У	н2У	3,93		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:554 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, 20-я дорога ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$32 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(32,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	35,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 9 Рмакс = 40
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации индивидуального гаража
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	58:34:0010119:814
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 58:34:0010119:554 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:556 :
 Система координат МСК-58, зона 2 Зона № 2

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
3029	383 188,57	2 241 468,77	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
58	383 189,56	2 241 471,80	—	—		0,10	
3031	383 181,81	2 241 474,36	—	—		0,30	
3030	383 180,77	2 241 471,24	—	—			
н8064У	—	—	383 189,63	2 241 472,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Закрепление отсутствует
н8065У	—	—	383 181,90	2 241 474,71			
н8061У	—	—	383 180,62	2 241 470,82			
н8060У	—	—	383 188,33	2 241 468,13			
3029	383 188,57	2 241 468,77	—	—		0,30	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:556 :

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
н8064У	н8065У	8,19	—	согласовано
н8065У	н8061У	4,10		

1	2	3	4	5
н8061У	н8060У	8,17	—	согласовано
н8060У	н8064У	4,09		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:556 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, ГК Кристалл тер
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$33 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(33,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	32,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 9 Рмакс = 40
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Под гараж
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	58:34:0010119:814
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 58:34:0010119:556 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:557 :
 Система координат МСК-58, зона 2 Зона № 2

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
3029	383 188,57	2 241 468,77	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
3030	383 180,77	2 241 471,24	—	—			
3033	383 179,77	2 241 468,15	—	—			
3032	383 187,53	2 241 465,62	—	—			
н8060У	—	—	383 188,33	2 241 468,13		0,10	Закрепление отсутствует
н8061У	—	—	383 180,62	2 241 470,82			
н8062У	—	—	383 179,42	2 241 467,17			
н8059У	—	—	383 187,11	2 241 464,48			
3029	383 188,57	2 241 468,77	—	—		0,30	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:557 :

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
н8060У	н8061У	8,17	—	согласовано
н8061У	н8062У	3,84		

1	2	3	4	5
н8062У	н8059У	8,15	—	согласовано
н8059У	н8060У	3,85	—	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:557 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, 20-я дорога ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$31 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(31,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	35,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	4
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 9 Рмакс = 40
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации индивидуального гаража
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	58:34:0010119:814
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 58:34:0010119:557 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:582 :
 Система координат МСК-58, зона 2 Зона № 2

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
1175	383 202,96	2 241 481,34	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
3061	383 201,62	2 241 477,36	—	—		0,30	
974	383 209,33	2 241 474,80	—	—		—	
1176	383 210,54	2 241 478,80	—	—		—	
н57У	—	—	383 209,09	2 241 474,09		0,10	Закрепление отсутствует
н56У	—	—	383 210,32	2 241 477,91			
н55У	—	—	383 210,38	2 241 478,11			
н54У	—	—	383 202,70	2 241 480,69			
н58У	—	—	383 201,38	2 241 476,70			
1175	383 202,96	2 241 481,34	—	—		—	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:582 :

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

1	2	3	4	5
н57У	н56У	4,01	—	согласовано
н56У	н55У	0,21		
н55У	н54У	8,10		
н54У	н58У	4,20		
н58У	н57У	8,14		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:582 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, 20-я дорога ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	34 ± 2,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(34,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	32,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	2
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 9 Рмакс = 40
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации индивидуального гаража
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	58:34:0010119:814
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 58:34:0010119:582 :

1. _____

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:585 :
 Система координат МСК-58, зона 2 Зона № 2

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
3062	383 212,95	2 241 485,89	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
46	383 214,04	2 241 489,00	383 214,04	2 241 489,00			
47	383 206,31	2 241 491,57	383 206,31	2 241 491,57			
3063	383 205,24	2 241 488,31	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	Закрепление отсутствует
н48У	—	—	383 205,09	2 241 487,87			
н45У	—	—	383 212,78	2 241 485,32			
3062	383 212,95	2 241 485,89	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:585 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
46	47	8,15	—	согласовано
47	н48У	3,90		
н48У	н45У	8,10		
н45У	46	3,89		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:585 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
-------	--	-------------------------

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, 20-я дорога ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	32 ± 2,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(32,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	35,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 9 Рмакс = 40
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации индивидуального гаража
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	58:34:0010119:814
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		58:34:0010119:585 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:597 :
 Система координат МСК-58, зона 2 Зона № 2

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
3074	383 229,39	2 241 535,15	—	—	—	0,30	—
1676	383 221,66	2 241 537,89	383 221,66	2 241 537,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Закрепление отсутствует
1681	383 220,41	2 241 534,04	383 220,41	2 241 534,04			
8856	383 228,12	2 241 531,48	383 228,12	2 241 531,48			
н82У	—	—	383 229,24	2 241 534,72			
н93У	—	—	383 229,38	2 241 535,15			
3074	383 229,39	2 241 535,15	—	—	—	0,30	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:597 :

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
1676	1681	4,05	—	согласовано
1681	8856	8,12		
8856	н82У	3,43		
н82У	н93У	0,45		
н93У	1676	8,19		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:597 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
-------	--	-------------------------

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, 20-я дорога ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	32 ± 2,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(32,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	30,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	2
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации индивидуального гаража
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		58:34:0010119:597 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:598 :
 Система координат МСК-58, зона 2 Зона № 2

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
8858	383 230,49	2 241 538,71	383 230,49	2 241 538,71	—	—	—
1675	383 222,80	2 241 541,26	383 222,80	2 241 541,26			
1676	383 221,66	2 241 537,89	383 221,66	2 241 537,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Закрепление отсутствует
н93У	—	—	383 229,38	2 241 535,15			
3074	383 229,39	2 241 535,15	—	—			
н92У	—	—	383 230,41	2 241 538,45	0,10	Закрепление отсутствует	
8858	383 230,49	2 241 538,71	383 230,49	2 241 538,71	—	—	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:598 :

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
8858	1675	8,10	—	согласовано
1675	1676	3,56		
1676	н93У	8,19		
н93У	н92У	3,46		
н92У	8858	0,27		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:598 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, 20-я дорога ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$30 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(30,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	30,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 9 Рмакс = 40
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации индивидуального гаража
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	58:34:0010119:814
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		58:34:0010119:598 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:601 :
 Система координат МСК-58, зона 2 Зона № 2

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
165	383 226,54	2 241 552,50	383 226,54	2 241 552,50	—	—	Закрепление отсутствует
3076	383 225,39	2 241 548,74	—	—	—	0,30	
н166У	—	—	383 225,31	2 241 548,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
52	383 232,90	2 241 546,14	383 232,90	2 241 546,14			
51	383 234,35	2 241 549,91	383 234,35	2 241 549,91	—	—	
165	383 226,54	2 241 552,50	383 226,54	2 241 552,50	—	—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:601 :

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
165	н166У	3,93	—	согласовано
н166У	52	8,03		
52	51	4,04		
51	165	8,23		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:601 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, 20-я дорога ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	32 ± 2,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(32,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	30,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	2
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 9 Рмакс = 40
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации индивидуального гаража
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	58:34:0010119:814
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		58:34:0010119:601 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:604 :
 Система координат МСК-58, зона 2 Зона № 2

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
1661	383 238,77	2 241 561,14	383 238,77	2 241 561,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	Закрепление отсутствует
1666	383 230,40	2 241 564,10	383 230,40	2 241 564,10		0,10	
1671	383 229,11	2 241 560,21	383 229,11	2 241 560,21	—	—	-
н1667У	—	—	383 236,94	2 241 557,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Закрепление отсутствует
1668	383 237,53	2 241 557,50	383 237,53	2 241 557,50	—	—	-
1661	383 238,77	2 241 561,14	383 238,77	2 241 561,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:604 :

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
1661	1666	8,88	—	согласовано
1666	1671	4,10		
1671	н1667У	8,23		
н1667У	1668	0,62		
1668	1661	3,85		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:604 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, 20-я дорога ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	35 ± 2,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(35,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	32,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 9 Рмакс = 40
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации индивидуального гаража
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	58:34:0010119:814
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		58:34:0010119:604 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:605 :
 Система координат МСК-58, зона 2 Зона № 2

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
6	383 238,98	2 241 561,26	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,00	—
1663	383 240,23	2 241 565,24	383 240,23	2 241 565,24	—	—	-
1664	383 232,25	2 241 567,79	383 232,25	2 241 567,79			
1665	383 231,69	2 241 567,98	383 231,69	2 241 567,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Закрепление отсутствует
1666	383 230,40	2 241 564,10	383 230,40	2 241 564,10			
1661	383 238,77	2 241 561,14	383 238,77	2 241 561,14			
н1662У	—	—	383 238,93	2 241 561,09			
6	383 238,98	2 241 561,26	—	—	—	0,00	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:605 :

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
1663	1664	8,38	—	согласовано
1664	1665	0,59		
1665	1666	4,09		
1666	1661	8,88		
1661	н1662У	0,17		
н1662У	1663	4,35		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:605 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, 20-я дорога ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	38 ± 2,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(38,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	35,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 9 Рмакс = 40
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации индивидуального гаража
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	58:34:0010119:814
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 58:34:0010119:605 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:611 :
 Система координат МСК-58, зона 2 Зона № 2

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
3440	383 233,33	2 241 547,21	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
3441	383 239,81	2 241 544,97	—	—			
49	383 240,86	2 241 548,08	383 240,86	2 241 548,08	—	—	—
50	383 234,48	2 241 550,28	383 234,48	2 241 550,28			
52	383 232,90	2 241 546,14	383 232,90	2 241 546,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Закрепление отсутствует
н53У	—	—	383 239,46	2 241 543,95			
3440	383 233,33	2 241 547,21	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:611 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
49	50	6,75	—	согласовано
50	52	4,43		
52	н53У	6,92		
н53У	49	4,36		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:611 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, 20-я дорога ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$30 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(30,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	30,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 9 Рмакс = 40
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации индивидуального гаража
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	58:34:0010119:814
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		58:34:0010119:611 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					58:34:0010119:614		
Система координат			МСК-58, зона 2		Зона № 2		
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
8859	383 230,49	2 241 538,71	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
3434	383 230,32	2 241 538,13	—	—		0,30	
3435	383 236,81	2 241 536,07	—	—			
3439	383 237,81	2 241 539,03	—	—			
3436	383 231,35	2 241 541,18	—	—			
н8857У	—	—	383 235,64	2 241 532,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Закрепление отсутствует
н91У	—	—	383 236,89	2 241 536,30			
н92У	—	—	383 230,41	2 241 538,45			
н93У	—	—	383 229,38	2 241 535,15			
н82У	—	—	383 229,24	2 241 534,72			
8859	383 230,49	2 241 538,71	—	—	—	—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:614 :

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
н8857У	н91У	3,92	—	согласовано
н91У	н92У	6,83		
н92У	н93У	3,46		
н93У	н82У	0,45		
н82У	н8857У	6,75		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:614 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, 20-я дорога ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$27 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(27,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	24,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 9 Рмакс = 40
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации индивидуального гаража
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	58:34:0010119:814
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 58:34:0010119:614 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:615 :
 Система координат МСК-58, зона 2 Зона № 2

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
3432	383 229,26	2 241 534,68	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
3435	383 236,81	2 241 536,07	—	—			
3434	383 230,32	2 241 538,13	—	—			
н82У	—	—	383 229,24	2 241 534,72		0,10	Закрепление отсутствует
н84У	—	—	383 227,99	2 241 531,10			
н80У	—	—	383 234,42	2 241 528,97			
81	383 235,64	2 241 532,58	383 235,64	2 241 532,58			
3432	383 229,26	2 241 534,68	—	—	0,30	—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:615 :

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	н84У	3,83	—	согласовано
н84У	н80У	6,77		
н80У	81	3,81		
81	н82У	6,75		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:615 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, 20-я дорога ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$26 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(26,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	24,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	2
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 9 Рмакс = 40
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации индивидуального гаража
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	58:34:0010119:814

1	2				3		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>58:34:0010119:615</u> :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>58:34:0010119:616</u> :							
Система координат <u>МСК-58, зона 2</u>				Зона № <u>2</u>			
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
8860	383 228,12	2 241 531,48	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Закрепление отсутствует
2	383 234,57	2 241 529,39	—	—			-
81	383 235,64	2 241 532,58	383 235,64	2 241 532,58			Закрепление отсутствует
3432	383 229,26	2 241 534,68	—	—		0,30	—
н80У	—	—	383 234,42	2 241 528,97		0,10	Закрепление отсутствует
н84У	—	—	383 227,99	2 241 531,10			
н89У	—	—	383 226,70	2 241 527,22			
н85У	—	—	383 233,11	2 241 525,09			
8860	383 228,12	2 241 531,48	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:616 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
81	н80У	3,81	—	согласовано
н80У	н84У	6,77		
н84У	н89У	4,09		
н89У	н85У	6,75		
н85У	81	7,91		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:616 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, 20-я дорога ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$28 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(28,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	23,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	5
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 9 Рмакс = 40
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации индивидуального гаража
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	58:34:0010119:814
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 58:34:0010119:616 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:618 :
 Система координат МСК-58, зона 2 Зона № 2

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
167	383 226,14	2 241 523,64	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
3428	383 231,95	2 241 521,68	—	—			
1	383 233,29	2 241 525,61	—	—			
88	383 226,87	2 241 527,73	—	—			
н76У	—	—	383 230,55	2 241 517,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Закрепление отсутствует
н77У	—	—	383 231,84	2 241 521,37			
н78У	—	—	383 225,65	2 241 523,43			
н8184У	—	—	383 224,39	2 241 519,64			

1	2	3	4	5	6	7	8
н79У	—	—	383 224,36	2 241 519,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Закрепление отсутствует
167	383 226,14	2 241 523,64	—	—			—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:618 :

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
н76У	н77У	4,08	—	согласовано
н77У	н78У	6,52		
н78У	н8184У	3,99		
н8184У	н79У	0,09		
н79У	н76У	6,52		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:618 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, 20-я дорога ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$27 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(27,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	24,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 9 Рмакс = 40
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации индивидуального гаража

1	2	3
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	58:34:0010119:814
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 58:34:0010119:618 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:629 :
Система координат МСК-58, зона 2 Зона № 2

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
72	383 217,74	2 241 479,63	383 217,74	2 241 479,63	—	—	—
73	383 211,54	2 241 481,69	383 211,54	2 241 481,69			
1176	383 210,54	2 241 478,80	—	—			
3485	383 216,68	2 241 476,47	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	Закрепление отсутствует
н55У	—	—	383 210,38	2 241 478,11		0,10	
н56У	—	—	383 210,32	2 241 477,91			
н65У	—	—	383 216,45	2 241 475,81			
72	383 217,74	2 241 479,63	383 217,74	2 241 479,63	—	—	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:629 :

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
72	73	6,53	—	согласовано
73	н55У	3,76		
н55У	н56У	0,21		
н56У	н65У	6,48		
н65У	72	4,03		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:629 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, 20-я дорога ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$26 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(26,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	24,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	2
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 9 Рмакс = 40
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации индивидуального гаража
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	58:34:0010119:814
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 58:34:0010119:629 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:630 :
Система координат МСК-58, зона 2 Зона № 2

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
974	383 209,33	2 241 474,80	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	Закрепление отсутствует
3486	383 215,31	2 241 472,55	—	—		0,30	
3485	383 216,68	2 241 476,47	—	—		—	
1176	383 210,54	2 241 478,80	—	—		—	
н62У	—	—	383 215,16	2 241 472,01		—	
н65У	—	—	383 216,45	2 241 475,81		0,10	
н56У	—	—	383 210,32	2 241 477,91		—	
н57У	—	—	383 209,09	2 241 474,09	—		

1	2	3	4	5	6	7	8
974	383 209,33	2 241 474,80	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:630 :

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
н62У	н65У	4,01	—	согласовано
н65У	н56У	6,48		
н56У	н57У	4,01		
н57У	н62У	6,42		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:630 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, ГК Кристалл тер
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	26 ± 2,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(26,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	24,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	2
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 9 Рмакс = 40
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Под гараж
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2	3
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	58:34:0010119:814
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 58:34:0010119:630 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:631 :

Система координат МСК-58, зона 2 Зона № 2

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
850	383 214,04	2 241 468,76	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
3486	383 215,31	2 241 472,55	—	—		0,30	
974	383 209,33	2 241 474,80	—	—		—	
3060	383 208,03	2 241 471,02	—	—		0,30	
н59У	—	—	383 213,93	2 241 468,36		0,10	
н62У	—	—	383 215,16	2 241 472,01			
н57У	—	—	383 209,09	2 241 474,09			

1	2	3	4	5	6	7	8
н60У	—	—	383 207,88	2 241 470,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Закрепление отсутствует
850	383 214,04	2 241 468,76	—	—		—	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:631 :

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
н59У	н62У	3,85	—	согласовано
н62У	н57У	6,42		
н57У	н60У	3,94		
н60У	н59У	6,37		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:631 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, 20-я дорога ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$25 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(25,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	25,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 9 Рмакс = 40
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации индивидуального гаража
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2	3
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	58:34:0010119:814
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 58:34:0010119:631 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:632 :
Система координат МСК-58, зона 2 Зона № 2

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
3058	383 206,87	2 241 467,06	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
3117	383 212,82	2 241 465,06	—	—		—	
850	383 214,04	2 241 468,76	—	—		—	
3060	383 208,03	2 241 471,02	—	—		0,30	
н70У	—	—	383 212,62	2 241 464,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Закрепление отсутствует
н59У	—	—	383 213,93	2 241 468,36			
н60У	—	—	383 207,88	2 241 470,34			

1	2	3	4	5	6	7	8
н67У	—	—	383 206,60	2 241 466,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Закрепление отсутствует
3058	383 206,87	2 241 467,06	—	—		0,30	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:632 :

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	н59У	4,09	—	согласовано
н59У	н60У	6,37		
н60У	н67У	4,13		
н67У	н70У	6,32		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:632 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, 20-я дорога ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$26 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(26,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	24,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	2
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 9 Рмакс = 40
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации индивидуального гаража
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2	3
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	58:34:0010119:814
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 58:34:0010119:632 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:639 :
Система координат МСК-58, зона 2 Зона № 2

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
1744	383 219,51	2 241 453,49	383 219,51	2 241 453,49	Иное описание	—	Закрепление отсутствует
2032	383 225,56	2 241 451,49	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
2033	383 227,05	2 241 455,37	—	—		—	Закрепление отсутствует
1706	—	—	383 225,46	2 241 451,49		—	
н1710У	—	—	383 226,74	2 241 455,47	Иное описание	0,10	Закрепление отсутствует
1736	383 220,85	2 241 457,44	383 220,85	2 241 457,44		—	
1744	383 219,51	2 241 453,49	383 219,51	2 241 453,49	Иное описание	—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:639 :

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
1744	1706	6,28	—	согласовано
1706	н1710У	4,18		
н1710У	1736	6,21		
1736	1744	4,17		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:639 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, 20-я дорога ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$26 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(26,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	25,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 9 Рмакс = 40
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации индивидуального гаража
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	58:34:0010119:814

1	2	3
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 58:34:0010119:639 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:640 :

Система координат МСК-58, зона 2 Зона № 2

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
1736	383 220,85	2 241 457,44	383 220,85	2 241 457,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Закрепление отсутствует
3603	383 226,62	2 241 455,50	—	—		0,30	—
1734	383 227,84	2 241 458,91	—	—		0,10	Закрепление отсутствует
3602	383 222,06	2 241 460,98	—	—		0,30	—
н1710У	—	—	383 226,74	2 241 455,47		0,10	Закрепление отсутствует
н1714У	—	—	383 227,85	2 241 458,95			
н1735У	—	—	383 222,03	2 241 460,90			
1736	383 220,85	2 241 457,44	383 220,85	2 241 457,44			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:640 :

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

1	2	3	4	5
1736	н1710У	6,21	—	согласовано
н1710У	н1714У	3,65		
н1714У	н1735У	6,14		
н1735У	1736	3,66		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:640 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, 20-я дорога ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$23 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(23,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	24,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 9 Рмакс = 40
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации индивидуального гаража
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	58:34:0010119:814
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 58:34:0010119:640 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:641 :
 Система координат МСК-58, зона 2 Зона № 2

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
н1714У	—	—	383 227,85	2 241 458,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Закрепление отсутствует
1718	383 229,07	2 241 462,71	383 229,07	2 241 462,71			
1739	383 223,27	2 241 464,66	383 223,27	2 241 464,66			
3602	383 222,06	2 241 460,98	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
1734	383 227,84	2 241 458,91	—	—			
н1735У	—	—	383 222,03	2 241 460,90			
н1714У	—	—	383 227,85	2 241 458,95			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:641 :

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
н1714У	1718	3,95	—	согласовано
1718	1739	6,12		
1739	н1735У	3,96		
н1735У	н1714У	6,14		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:641 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
-------	--	-------------------------

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, 20-я дорога ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	24 ± 2,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(24,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	25,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 9 Рмакс = 40
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации индивидуального гаража
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		58:34:0010119:641 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:643 :
 Система координат МСК-58, зона 2 Зона № 2

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
1722	383 230,34	2 241 466,50	383 230,34	2 241 466,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Закрепление отсутствует
3591	383 231,77	2 241 470,64	—	—		0,30	—
3590	383 226,57	2 241 472,44	—	—			
3589	383 225,13	2 241 468,25	—	—			
н1727У	—	—	383 230,51	2 241 466,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Закрепление отсутствует
н1699У	—	—	383 231,91	2 241 470,59			
н1730У	—	—	383 225,96	2 241 472,65			
н1731У	—	—	383 224,54	2 241 468,45			
1722	383 230,34	2 241 466,50	383 230,34	2 241 466,50			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:643 :

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
1722	н1727У	0,18	—	согласовано
н1727У	н1699У	4,37		

1	2	3	4	5
н1699У	н1730У	6,30	—	согласовано
н1730У	н1731У	4,43		
н1731У	1722	6,12		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:643 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, 20-я дорога ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	28 ± 2,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(28,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	24,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	4
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 9 Рмакс = 40
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации индивидуального гаража
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	58:34:0010119:814
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 58:34:0010119:643 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:645 :
 Система координат МСК-58, зона 2 Зона № 2

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
5	383 233,36	2 241 474,31	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,00	—
1690	383 234,24	2 241 477,50	383 234,24	2 241 477,50		0,10	Закрепление отсутствует
1694	383 228,26	2 241 479,50	383 228,26	2 241 479,50	—	—	-
6	383 227,21	2 241 476,38	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,00	—
н1695У	—	—	383 227,16	2 241 476,22		0,10	Закрепление отсутствует
н1691У	—	—	383 233,12	2 241 474,18			
5	383 233,36	2 241 474,31	—	—		0,00	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:645 :

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
1690	1694	6,31	—	согласовано
1694	н1695У	3,46		
н1695У	н1691У	6,30		
н1691У	1690	3,50		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:645 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, 20-я дорога ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	22 ± 2,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(22,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	25,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 9 Рмакс = 40
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации индивидуального гаража
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	58:34:0010119:814
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		58:34:0010119:645 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:648 :
 Система координат МСК-58, зона 2 Зона № 2

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
5	383 237,90	2 241 489,51	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,00	—
6	383 232,31	2 241 491,52	—	—			
1686	383 230,92	2 241 487,39	383 230,92	2 241 487,39	—	—	Закрепление отсутствует
155	383 236,58	2 241 485,48	383 236,58	2 241 485,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н98У	—	—	383 237,83	2 241 489,29			
н97У	—	—	383 231,83	2 241 491,44			
н1685	—	—	383 230,73	2 241 487,47			
5	383 237,90	2 241 489,51	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:648 :

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
1686	155	5,97	—	согласовано
155	н98У	4,01		
н98У	н97У	6,37		
н97У	н1685	4,12		
н1685	1686	0,21		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:648 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, 20-я дорога ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	26 ± 2,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(26,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	32,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	6
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 9 Рмакс = 40
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации индивидуального гаража
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	58:34:0010119:814
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 58:34:0010119:648 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:649 :
 Система координат МСК-58, зона 2 Зона № 2

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
3666	383 241,31	2 241 498,27	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	-
3667	383 235,29	2 241 500,34	—	—			—
3669	383 234,01	2 241 496,55	—	—			
3668	383 240,17	2 241 494,61	—	—			
н98У	—	—	383 237,83	2 241 489,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Закрепление отсутствует
н95У	—	—	383 239,12	2 241 493,11			
н96У	—	—	383 233,07	2 241 495,20			
н97У	—	—	383 231,83	2 241 491,44			
3666	383 241,31	2 241 498,27	—	—		0,30	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:649 :

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
н98У	н95У	4,03	—	согласовано
н95У	н96У	6,40		

1	2	3	4	5
н96У	н97У	3,96	—	согласовано
н97У	н98У	6,37	—	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:649 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, 20-я дорога ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$26 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(26,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	25,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 9 Рмакс = 40
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации индивидуального гаража
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	58:34:0010119:814
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 58:34:0010119:649 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:650 :
 Система координат МСК-58, зона 2 Зона № 2

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
3666	383 241,31	2 241 498,27	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	-
1	383 242,17	2 241 500,95	—	—		0,10	
5	383 236,16	2 241 502,97	—	—		0,30	
3667	383 235,29	2 241 500,34	—	—		0,30	—
н95У	—	—	383 239,12	2 241 493,11		0,10	Закрепление отсутствует
н100У	—	—	383 240,38	2 241 496,84			
н101У	—	—	383 234,31	2 241 498,95			
н96У	—	—	383 233,07	2 241 495,20			
3666	383 241,31	2 241 498,27	—	—		0,30	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:650 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н95У	н100У	3,94	—	согласовано
н100У	н101У	6,43		

1	2	3	4	5
н101У	н96У	3,95	—	согласовано
н96У	н95У	6,40	—	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:650 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, 20-я дорога ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$25 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(25,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	25,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 9 Рмакс = 40
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации индивидуального гаража
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	58:34:0010119:814
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 58:34:0010119:650 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:652 :
 Система координат МСК-58, зона 2 Зона № 2

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
3660	383 244,88	2 241 509,40	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
3661	383 239,03	2 241 511,52	—	—			
3663	383 237,82	2 241 507,85	—	—			
3662	383 243,80	2 241 505,73	—	—			
н103У	—	—	383 241,70	2 241 500,82		0,10	Закрепление отсутствует
н104У	—	—	383 242,93	2 241 504,53			
н105	—	—	383 236,85	2 241 506,62			
н106У	—	—	383 235,62	2 241 502,91			
3660	383 244,88	2 241 509,40	—	—		0,30	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:652 :

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	3,91	—	согласовано
н104У	н105	6,43		

1	2	3	4	5
н105	н106У	3,91	—	согласовано
н106У	н103У	6,43	—	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:652 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, 20-я дорога ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$25 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(25,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	24,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 9 Рмакс = 40
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации индивидуального гаража
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	58:34:0010119:814
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 58:34:0010119:652 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:653 :
 Система координат МСК-58, зона 2 Зона № 2

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
3658	383 246,29	2 241 513,19	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
3659	383 240,32	2 241 515,31	—	—			
3661	383 239,03	2 241 511,52	—	—			
3660	383 244,88	2 241 509,40	—	—			
3144	383 245,00	2 241 509,80	—	—			
н104У	—	—	383 242,93	2 241 504,53		0,10	Закрепление отсутствует
н108У	—	—	383 244,21	2 241 508,35			
н109	—	—	383 238,11	2 241 510,45			
н105	—	—	383 236,85	2 241 506,62			
3658	383 246,29	2 241 513,19	—	—		0,30	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:653 :

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

1	2	3	4	5
н104У	н108У	4,03	—	согласовано
н108У	н109	6,45		
н109	н105	4,03		
н105	н104У	6,43		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:653 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, 20-я дорога ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	26 ± 2,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(26,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	25,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 9 Рмакс = 40
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации индивидуального гаража
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	58:34:0010119:814
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 58:34:0010119:653 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:654 :
 Система координат МСК-58, зона 2 Зона № 2

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
3656	383 247,57	2 241 516,92	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
3657	383 241,55	2 241 519,04	—	—			
3659	383 240,32	2 241 515,31	—	—			
3658	383 246,29	2 241 513,19	—	—			
н108У	—	—	383 244,21	2 241 508,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Закрепление отсутствует
н119У	—	—	383 245,48	2 241 512,18			
н118	—	—	383 239,38	2 241 514,28			
н109	—	—	383 238,11	2 241 510,45			
3656	383 247,57	2 241 516,92	—	—		0,30	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:654 :

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
н108У	н119У	4,04	—	согласовано
н119У	н118	6,45		

1	2	3	4	5
н118	н109	4,04	—	согласовано
н109	н108У	6,45	—	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:654 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, 20-я дорога ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$26 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(26,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	25,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 9 Рмакс = 40
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации индивидуального гаража
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	58:34:0010119:814
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 58:34:0010119:654 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:655 :
 Система координат МСК-58, зона 2 Зона № 2

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
3654	383 248,87	2 241 520,70	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
3655	383 242,80	2 241 522,72	—	—			
3657	383 241,55	2 241 519,04	—	—			
3656	383 247,57	2 241 516,92	—	—			
н119У	—	—	383 245,48	2 241 512,18		0,10	Закрепление отсутствует
н114У	—	—	383 246,72	2 241 515,94			
н113	—	—	383 240,62	2 241 518,04			
н118	—	—	383 239,38	2 241 514,28			
3654	383 248,87	2 241 520,70	—	—		0,30	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:655 :

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
н119У	н114У	3,96	—	согласовано
н114У	н113	6,45		

1	2	3	4	5
н113	н118	3,96	—	согласовано
н118	н119У	6,45	—	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:655 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, 20-я дорога ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$26 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(26,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	25,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 9 Рмакс = 40
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации индивидуального гаража
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	58:34:0010119:814
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 58:34:0010119:655 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					58:34:0010119:656		:
Система координат			МСК-58, зона 2		Зона № 2		
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
3654	383 248,87	2 241 520,70	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
5	383 249,34	2 241 521,99	—	—			
1	383 249,97	2 241 523,92	—	—			
4	383 243,91	2 241 525,99	—	—			
3655	383 242,80	2 241 522,72	—	—			
н114У	—	—	383 246,72	2 241 515,94		0,10	Закрепление отсутствует
н115У	—	—	383 247,94	2 241 519,61			
н111У	—	—	383 248,01	2 241 519,81			
н112У	—	—	383 241,90	2 241 521,91			
н113	—	—	383 240,62	2 241 518,04			
3654	383 248,87	2 241 520,70	—	—	0,30	—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:656 :

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
н114У	н115У	3,87	—	согласовано
н115У	н111У	0,21		
н111У	н112У	6,46		
н112У	н113	4,08		
н113	н114У	6,45		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:656 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, 20-я дорога ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$26 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(26,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	24,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	2
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 9 Рмакс = 40
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации индивидуального гаража
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	58:34:0010119:814
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 58:34:0010119:656 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:664 :
Система координат МСК-58, зона 2 Зона № 2**

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
129	383 252,61	2 241 531,67	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
3650	383 251,30	2 241 527,94	—	—		0,30	
2	383 251,03	2 241 527,14	—	—		0,10	-
3575	383 257,02	2 241 525,00	—	—		0,30	—
3574	383 258,61	2 241 529,62	—	—			
н127У	—	—	383 255,38	2 241 521,49		0,10	Закрепление отсутствует
н124У	—	—	383 256,68	2 241 525,36			
н125У	—	—	383 250,55	2 241 527,44			

1	2	3	4	5	6	7	8
н126У	—	—	383 249,28	2 241 523,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
129	383 252,61	2 241 531,67	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:664 :

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
н127У	н124У	4,08	—	согласовано
н124У	н125У	6,47		
н125У	н126У	4,03		
н126У	н127У	6,46		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:664 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, 20-я дорога ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$26 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(26,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	25,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 9 Рмакс = 40
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации индивидуального гаража
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2	3
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	58:34:0010119:814
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 58:34:0010119:664 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:665 :
 Система координат МСК-58, зона 2 Зона № 2

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
3163	383 255,25	2 241 519,77	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
3575	383 257,02	2 241 525,00	—	—		0,10	-
2	383 251,03	2 241 527,14	—	—		0,30	—
н128У	—	—	383 253,97	2 241 517,31		0,10	Закрепление отсутствует
н127У	—	—	383 255,38	2 241 521,49			—
н126У	—	—	383 249,28	2 241 523,62			—

1	2	3	4	5	6	7	8
н111У	—	—	383 248,01	2 241 519,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н115У	—	—	383 247,94	2 241 519,61			Закрепление отсутствует
3163	383 255,25	2 241 519,77	—	—		0,30	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:665 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н128У	н127У	4,41	—	согласовано
н127У	н126У	6,46		
н126У	н111У	4,02		
н111У	н115У	0,21		
н115У	н128У	6,45		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:665 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, 20-я дорога ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$28 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(28,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	25,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	3

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	Р _{мин} = 9 Р _{макс} = 40
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации индивидуального гаража
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	58:34:0010119:814
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 58:34:0010119:665 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:666 :
Система координат МСК-58, зона 2 Зона № 2

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
3163	383 255,25	2 241 519,77	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
5	383 249,34	2 241 521,99	—	—			
3166	383 247,85	2 241 517,78	—	—			
3165	383 253,76	2 241 515,49	—	—			
n136У	—	—	383 252,81	2 241 513,85		0,10	Закрепление отсутствует

1	2	3	4	5	6	7	8
н128У	—	—	383 253,97	2 241 517,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Закрепление отсутствует
н115У	—	—	383 247,94	2 241 519,61			
н114У	—	—	383 246,72	2 241 515,94			
3163	383 255,25	2 241 519,77	—	—		0,30	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:666 :

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
н136У	н128У	3,65	—	согласовано
н128У	н115У	6,45		
н115У	н114У	3,87		
н114У	н136У	6,44		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:666 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, 20-я дорога ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$24 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(24,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	24,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	Р _{мин} = 9 Р _{макс} = 40
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации индивидуального гаража
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	58:34:0010119:814
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 58:34:0010119:666 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:667 :
Система координат МСК-58, зона 2 Зона № 2

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
3165	383 253,76	2 241 515,49	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
3166	383 247,85	2 241 517,78	—	—			
4053	383 246,50	2 241 513,78	—	—			
3167	383 252,41	2 241 511,50	—	—			
n137У	—	—	383 251,55	2 241 510,10		0,10	Закрепление отсутствует

1	2	3	4	5	6	7	8
н136У	—	—	383 252,81	2 241 513,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Закрепление отсутствует
н114У	—	—	383 246,72	2 241 515,94			
н119У	—	—	383 245,48	2 241 512,18			
3165	383 253,76	2 241 515,49	—	—		0,30	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:667 :

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
н137У	н136У	3,96	—	согласовано
н136У	н114У	6,44		
н114У	н119У	3,96		
н119У	н137У	6,42		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:667 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, 20-я дорога ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$25 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(25,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	25,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	Р _{мин} = 9 Р _{макс} = 40
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации индивидуального гаража
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	58:34:0010119:814
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 58:34:0010119:667 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:668 :
Система координат МСК-58, зона 2 Зона № 2

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
3167	383 252,41	2 241 511,50	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
4053	383 246,50	2 241 513,78	—	—			
3144	383 245,00	2 241 509,80	—	—			
3169	383 251,05	2 241 507,56	—	—			
n140У	—	—	383 250,26	2 241 506,27		0,10	Закрепление отсутствует

1	2	3	4	5	6	7	8
н137У	—	—	383 251,55	2 241 510,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Закрепление отсутствует
н119У	—	—	383 245,48	2 241 512,18			
н108У	—	—	383 244,21	2 241 508,35			
3167	383 252,41	2 241 511,50	—	—		0,30	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:668 :

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
н140У	н137У	4,04	—	согласовано
н137У	н119У	6,42		
н119У	н108У	4,04		
н108У	н140У	6,40		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:668 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, 20-я дорога ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$26 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(26,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	25,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	Р _{мин} = 9 Р _{макс} = 40
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации индивидуального гаража
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	58:34:0010119:814
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 58:34:0010119:668 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:669 :
Система координат МСК-58, зона 2 Зона № 2

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
222	383 249,49	2 241 502,97	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
3169	383 251,05	2 241 507,56	—	—		0,30	
3144	383 245,00	2 241 509,80	—	—		0,10	
223	383 243,56	2 241 505,00	—	—			
n144У	—	—	383 248,96	2 241 502,42			Закрепление отсутствует

1	2	3	4	5	6	7	8
н140У	—	—	383 250,26	2 241 506,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Закрепление отсутствует
н108У	—	—	383 244,21	2 241 508,35			
н104У	—	—	383 242,93	2 241 504,53			
222	383 249,49	2 241 502,97	—	—			—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:669 :

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
н144У	н140У	4,06	—	согласовано
н140У	н108У	6,40		
н108У	н104У	4,03		
н104У	н144У	6,39		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:669 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, 20-я дорога ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$26 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(26,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	24,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	2

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	Р _{мин} = 9 Р _{макс} = 40
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации индивидуального гаража
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	58:34:0010119:814
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 58:34:0010119:669 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:672 :
Система координат МСК-58, зона 2 Зона № 2

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
3172	383 245,69	2 241 492,07	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
3175	383 247,07	2 241 495,84	—	—			
3174	383 241,17	2 241 497,91	—	—			
3173	383 240,00	2 241 494,04	—	—			
n148У	—	—	383 245,13	2 241 491,04		0,10	Закрепление отсутствует

1	2	3	4	5	6	7	8
н145У	—	—	383 246,38	2 241 494,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Закрепление отсутствует
н100У	—	—	383 240,38	2 241 496,84			
н95У	—	—	383 239,12	2 241 493,11			
3172	383 245,69	2 241 492,07	—	—		0,30	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:672 :

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
н148У	н145У	3,91	—	согласовано
н145У	н100У	6,35		
н100У	н95У	3,94		
н95У	н148У	6,36		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:672 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, 20-я дорога ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$25 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(25,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	25,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	Р _{мин} = 9 Р _{макс} = 40
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации индивидуального гаража
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	58:34:0010119:814
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 58:34:0010119:672 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:673 :
Система координат МСК-58, зона 2 Зона № 2

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
3172	383 245,69	2 241 492,07	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
3173	383 240,00	2 241 494,04	—	—			
3196	383 238,59	2 241 489,91	—	—			
3195	383 244,34	2 241 487,99	—	—			
n152У	—	—	383 243,84	2 241 487,21		0,10	Закрепление отсутствует

1	2	3	4	5	6	7	8
н148У	—	—	383 245,13	2 241 491,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Закрепление отсутствует
н95У	—	—	383 239,12	2 241 493,11			
н98У	—	—	383 237,83	2 241 489,29			
3172	383 245,69	2 241 492,07	—	—		0,30	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:673 :

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
н152У	н148У	4,04	—	согласовано
н148У	н95У	6,36		
н95У	н98У	4,03		
н98У	н152У	6,36		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:673 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, 20-я дорога ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$26 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(26,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	25,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	Р _{мин} = 9 Р _{макс} = 40
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации индивидуального гаража
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	58:34:0010119:814
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 58:34:0010119:673 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:674 :
Система координат МСК-58, зона 2 Зона № 2

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
3195	383 244,34	2 241 487,99	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
3196	383 238,59	2 241 489,91	—	—			
3672	383 237,29	2 241 486,03	—	—			
3179	383 243,06	2 241 484,16	—	—			
n156У	—	—	383 242,58	2 241 483,46		0,10	Закрепление отсутствует

1	2	3	4	5	6	7	8
н152У	—	—	383 243,84	2 241 487,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Закрепление отсутствует
н98У	—	—	383 237,83	2 241 489,29			
155	—	—	383 236,58	2 241 485,48		-	
3195	383 244,34	2 241 487,99	—	—		0,30	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:674 :

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
н156У	н152У	3,96	—	согласовано
н152У	н98У	6,36		
н98У	155	4,01		
155	н156У	6,33		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:674 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, 20-я дорога ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$25 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(25,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	25,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	Р _{мин} = 9 Р _{макс} = 40
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации индивидуального гаража
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	58:34:0010119:814
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 58:34:0010119:674 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:675 :
Система координат МСК-58, зона 2 Зона № 2

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
7	383 242,29	2 241 483,56	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,00	—
155	383 236,58	2 241 485,48	383 236,58	2 241 485,48		0,10	—
170	383 235,30	2 241 481,70	383 235,30	2 241 481,70		—	—
8	383 240,93	2 241 479,61	—	—		0,00	—
n158У	—	—	383 235,61	2 241 481,58		0,10	Закрепление отсутствует

1	2	3	4	5	6	7	8
н157У	—	—	383 241,30	2 241 479,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Закрепление отсутствует
н156У	—	—	383 242,58	2 241 483,46			
7	383 242,29	2 241 483,56	—	—		0,00	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:675 :

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
155	170	3,99	—	согласовано
170	н158У	0,33		
н158У	н157У	6,01		
н157У	н156У	4,03		
н156У	155	6,33		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:675 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, 20-я дорога ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	25 ± 2,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(25,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	25,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	Р _{мин} = 9 Р _{макс} = 40
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации индивидуального гаража
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	58:34:0010119:814
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 58:34:0010119:675 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:676 :
Система координат МСК-58, зона 2 Зона № 2

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
161	383 234,75	2 241 478,01	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
4056	383 240,29	2 241 476,10	—	—		0,30	
4121	383 241,70	2 241 480,21	—	—			
3177	383 236,07	2 241 482,30	—	—			
n162У	—	—	383 240,12	2 241 476,16		0,10	

1	2	3	4	5	6	7	8
н157У	—	—	383 241,30	2 241 479,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Закрепление отсутствует
н158У	—	—	383 235,61	2 241 481,58			
159	—	—	383 235,53	2 241 481,34		—	
н160У	—	—	383 234,45	2 241 478,11		0,10	
161	383 234,75	2 241 478,01	—	—		—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:676 :

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
н162У	н157У	3,67	—	согласовано
н157У	н158У	6,01		
н158У	159	0,25		
159	н160У	3,41		
н160У	н162У	6,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:676 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, 20-я дорога ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	22 ± 2,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(22,00)} = 2$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	25,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 9 Рмакс = 40
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации индивидуального гаража
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	58:34:0010119:814
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 58:34:0010119:676 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:677 :
Система координат МСК-58, зона 2 Зона № 2

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
4054	383 238,99	2 241 472,29	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
4056	383 240,29	2 241 476,10	—	—			
161	383 234,75	2 241 478,01	—	—		—	

1	2	3	4	5	6	7	8
5	383 233,36	2 241 474,31	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,00	—
н1687У	—	—	383 238,77	2 241 472,14		0,10	Закрепление отсутствует
н162У	—	—	383 240,12	2 241 476,16			
н160У	—	—	383 234,45	2 241 478,11			
1690	383 234,24	2 241 477,50	383 234,24	2 241 477,50			
н1691У	—	—	383 233,12	2 241 474,18			
4054	383 238,99	2 241 472,29	—	—		0,30	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:677 :

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
н1687У	н162У	4,24	—	согласовано
н162У	н160У	6,00		
н160У	1690	0,65		
1690	н1691У	3,50		
н1691У	н1687У	6,01		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:677 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, 20-я дорога ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	25 ± 2,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(25,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	24,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 9 Рмакс = 40
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации индивидуального гаража
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	58:34:0010119:814
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 58:34:0010119:677 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:678 :
Система координат МСК-58, зона 2 Зона № 2

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
4054	383 238,99	2 241 472,29	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—

1	2	3	4	5	6	7	8
5	383 233,36	2 241 474,31	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,00	—
3128	383 232,05	2 241 470,54	—	—		0,30	
4207	383 237,69	2 241 468,50	—	—		0,10	Закрепление отсутствует
н1699У	—	—	383 231,91	2 241 470,59			
н1696У	—	—	383 237,56	2 241 468,55			
н1687У	—	—	383 238,77	2 241 472,14			
н1691У	—	—	383 233,12	2 241 474,18		0,30	—
4054	383 238,99	2 241 472,29	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:678 :

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
н1699У	н1696У	6,01	—	согласовано
н1696У	н1687У	3,79		
н1687У	н1691У	6,01		
н1691У	н1699У	3,79		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:678 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, 20-я дорога ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3	4	5	6	7	8
3185	383 236,33	2 241 464,55	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
4207	383 237,69	2 241 468,50	—	—			
3591	383 231,77	2 241 470,64	—	—			
н1727У	—	—	383 230,51	2 241 466,45		0,10	Закрепление отсутствует
н1721У	—	—	383 236,23	2 241 464,58			
н1696У	—	—	383 237,56	2 241 468,55			
н1699У	—	—	383 231,91	2 241 470,59			
3185	383 236,33	2 241 464,55	—	—		0,30	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:679 :

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
н1727У	н1721У	6,02	—	согласовано
н1721У	н1696У	4,19		
н1696У	н1699У	6,01		
н1699У	н1727У	4,37		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:679 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, 20-я дорога ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3	4	5	6	7	8
1718	383 229,07	2 241 462,71	383 229,07	2 241 462,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Закрепление отсутствует
3184	383 234,96	2 241 460,48	—	—		0,30	—
3185	383 236,33	2 241 464,55	—	—			
н1717У	—	—	383 234,95	2 241 460,78		0,10	Закрепление отсутствует
н1721У	—	—	383 236,23	2 241 464,58			
н1727У	—	—	383 230,51	2 241 466,45			
1722	383 230,34	2 241 466,50	383 230,34	2 241 466,50			
1718	383 229,07	2 241 462,71	383 229,07	2 241 462,71			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:680 :

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
1718	н1717У	6,19	—	согласовано
н1717У	н1721У	4,01		
н1721У	н1727У	6,02		
н1727У	1722	0,18		
1722	1718	4,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:680 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, 20-я дорога ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3	4	5	6	7	8
3600	383 233,67	2 241 456,79	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
3603	383 226,62	2 241 455,50	—	—			
3187	383 232,51	2 241 453,35	—	—			
н1710У	—	—	383 226,74	2 241 455,47		0,10	Закрепление отсутствует
н1709У	—	—	383 232,48	2 241 453,42			
н1713У	—	—	383 233,67	2 241 456,99			
н1714У	—	—	383 227,85	2 241 458,95			
3600	383 233,67	2 241 456,79	—	—		0,30	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:682 :

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
н1710У	н1709У	6,10	—	согласовано
н1709У	н1713У	3,76		
н1713У	н1714У	6,14		
н1714У	н1710У	3,65		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:682 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, 20-я дорога ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3	4	5	6	7	8
3188	383 231,19	2 241 449,49	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
3187	383 232,51	2 241 453,35	—	—			
2033	383 227,05	2 241 455,37	—	—			
3189	383 225,55	2 241 451,46	—	—			
н1705У	—	—	383 231,16	2 241 449,50		0,10	Закрепление отсутствует
н1709У	—	—	383 232,48	2 241 453,42			
н1710У	—	—	383 226,74	2 241 455,47			
1706	—	—	383 225,46	2 241 451,49			
3188	383 231,19	2 241 449,49	—	—		0,30	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:683 :

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
н1705У	н1709У	4,14	—	согласовано
н1709У	н1710У	6,10		
н1710У	1706	4,18		
1706	н1705У	6,04		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:683 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, 20-я дорога ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	25 ± 2,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(25,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	25,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 9 Рмакс = 40
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации индивидуального гаража
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	58:34:0010119:814
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		58:34:0010119:683 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:684 :
 Система координат МСК-58, зона 2 Зона № 2

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
1702	383 224,19	2 241 447,70	383 224,19	2 241 447,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	Закрепление отсутствует
3190	383 229,87	2 241 445,63	—	—		0,30	—
3188	383 231,19	2 241 449,49	—	—		0,10	Закрепление отсутствует
н1701У	—	—	383 229,91	2 241 445,76			
н1705У	—	—	383 231,16	2 241 449,50			
1706	383 225,46	2 241 451,49	383 225,46	2 241 451,49		—	Закрепление отсутствует
1702	383 224,19	2 241 447,70	383 224,19	2 241 447,70			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:684 :

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
1702	н1701У	6,04	—	согласовано
н1701У	н1705У	3,94		
н1705У	1706	6,04		
1706	1702	4,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:684 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
-------	--	-------------------------

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, 20-я дорога ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	24 ± 2,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(24,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	25,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 9 Рмакс = 40
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации индивидуального гаража
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	58:34:0010119:814
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		58:34:0010119:684 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:690 :
 Система координат МСК-58, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
9	383 238,69	2 241 435,02	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
3202	383 247,22	2 241 432,14	—	—			
3204	383 248,69	2 241 436,51	—	—		0,30	
3203	383 240,23	2 241 439,57	—	—			
н1745У	—	—	383 247,19	2 241 432,42			
н1746У	—	—	383 248,27	2 241 435,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.10 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22B055в6.23.08.07 = 0,10	Закрепление отсутствует
н1747У	—	—	383 239,93	2 241 438,71			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1748У	—	—	383 238,77	2 241 435,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Мт-0.10 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22В055в6.23.08.07 = 0,10	Закрепление отсутствует
9	383 238,69	2 241 435,02	—	—		0,10	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:690 :

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
н1745У	н1746У	3,64	—	согласовано
н1746У	н1747У	8,80		
н1747У	н1748У	3,64		
н1748У	н1745У	8,89		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:690 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, 20-я дорога ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	32 ± 2,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(32,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	24,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	8

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	Р _{мин} = 9 Р _{макс} = 40
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации индивидуального гаража
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	58:34:0010119:814
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 58:34:0010119:690 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:692 :
Система координат МСК-58, зона 2 Зона № 2

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
3205	383 250,24	2 241 441,12	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
3207	383 251,63	2 241 445,25	—	—			
3208	383 243,14	2 241 448,20	—	—			
3206	383 241,74	2 241 444,07	—	—			
н172	—	—	383 249,86	2 241 440,05		0,10	Закрепление отсутствует

1	2	3	4	5	6	7	8
н175	—	—	383 251,04	2 241 443,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Закрепление отсутствует
н174	—	—	383 242,55	2 241 446,46			
н173	—	—	383 241,38	2 241 442,99			
3205	383 250,24	2 241 441,12	—	—		0,30	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:692 :

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
н172	н175	3,66	—	согласовано
н175	н174	8,99		
н174	н173	3,66		
н173	н172	8,98		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:692 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, 20-я дорога ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$33 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(33,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	24,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	9

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	Р _{мин} = 9 Р _{макс} = 40
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации индивидуального гаража
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	58:34:0010119:814
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 58:34:0010119:692 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:694 :
Система координат МСК-58, зона 2 Зона № 2

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
3209	383 253,05	2 241 449,53	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	Закрепление отсутствует
3907	383 254,13	2 241 452,78	—	—			
3908	383 245,72	2 241 455,86	—	—			
3210	383 244,56	2 241 452,52	—	—			
n1749	—	—	383 251,39	2 241 447,86			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1750	—	—	383 252,71	2 241 451,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Закрепление отсутствует
н1751	—	—	383 245,22	2 241 454,37			
н1752	—	—	383 243,91	2 241 450,50			
3209	383 253,05	2 241 449,53	—	—		—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:694 :

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
н1749	н1750	4,29	—	согласовано
н1750	н1751	7,87		
н1751	н1752	4,09		
н1752	н1749	7,93		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:694 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, 20-я дорога ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$33 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(33,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	24,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	9

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	Р _{мин} = 9 Р _{макс} = 40
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации индивидуального гаража
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	58:34:0010119:814
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 58:34:0010119:694 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:696 :
Система координат МСК-58, зона 2 Зона № 2

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
3909	383 255,27	2 241 456,13	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
3911	383 256,42	2 241 459,56	—	—			Закрепление отсутствует
3912	383 248,00	2 241 462,63	—	—			
3910	383 246,92	2 241 459,25	—	—			
n1753	—	—	383 254,37	2 241 455,52			0,10

1	2	3	4	5	6	7	8
н1754	—	—	383 255,61	2 241 459,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Закрепление отсутствует
н1755	—	—	383 247,76	2 241 461,91			
н1756	—	—	383 246,47	2 241 458,09			
3909	383 255,27	2 241 456,13	—	—		0,30	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:696 :

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
н1753	н1754	4,03	—	согласовано
н1754	н1755	8,26		
н1755	н1756	4,03		
н1756	н1753	8,31		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:696 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, 20-я дорога ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$33 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(33,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	24,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	9

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	Р _{мин} = 9 Р _{макс} = 40
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации индивидуального гаража
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	58:34:0010119:814
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 58:34:0010119:696 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:697 :
Система координат МСК-58, зона 2 Зона № 2

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
3911	383 256,42	2 241 459,56	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	Закрепление отсутствует
1	383 257,52	2 241 462,68	—	—		0,10	
1759	383 248,97	2 241 465,48	383 248,97	2 241 465,48		—	
3912	383 248,00	2 241 462,63	—	—		0,30	
n1755	—	—	383 247,76	2 241 461,91		0,10	

1	2	3	4	5	6	7	8
н1754	—	—	383 255,61	2 241 459,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Закрепление отсутствует
н1757	—	—	383 256,06	2 241 459,20			
н1758	—	—	383 257,23	2 241 462,77			
3911	383 256,42	2 241 459,56	—	—		0,30	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:697 :

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
1759	н1755	3,77	—	согласовано
н1755	н1754	8,26		
н1754	н1757	0,47		
н1757	н1758	3,76		
н1758	1759	8,69		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:697 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, 20-я дорога ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$33 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(33,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	25,00

1	2	3
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	8
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 9 Рмакс = 40
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации индивидуального гаража
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	58:34:0010119:814
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 58:34:0010119:697 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:685 :

Система координат МСК-58, зона 2 Зона № 2

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	
1702	383 224,19	2 241 447,70	383 224,19	2 241 447,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	Закрепление отсутствует	
3122	—	—	383 222,90	2 241 443,72				
1531	383 228,58	2 241 441,84	—	—				0,20
3190	383 229,87	2 241 445,63	—	—				0,30

1	2	3	4	5	6	7	8
н1700У	—	—	383 228,58	2 241 441,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Закрепление отсутствует
н1701У	—	—	383 229,91	2 241 445,76			
1702	383 224,19	2 241 447,70	383 224,19	2 241 447,70		—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:685 :

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
1702	3122	4,18	—	согласовано
3122	н1700У	5,98		
н1700У	н1701У	4,13		
н1701У	1702	6,04		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:685 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, 20-я дорога ул, обл. Пензенская, г. Заречный, ул. 20-я дорога, гк Кристалл блок 4 место 158
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	25 ± 2,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(25,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	24,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 9 Рмакс = 40

1	2	3
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации индивидуального гаража
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	58:34:0010119:814
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 58:34:0010119:685 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:681 :

Система координат МСК-58, зона 2 Зона № 2

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
1718	383 229,07	2 241 462,71	383 229,07	2 241 462,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Закрепление отсутствует
3601	383 227,84	2 241 458,91	—	—		0,30	—
3600	383 233,67	2 241 456,79	—	—			
3184	383 234,96	2 241 460,48	—	—			
н1714У	—	—	383 227,85	2 241 458,95		0,10	Закрепление отсутствует
н1713У	—	—	383 233,67	2 241 456,99			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1717У	—	—	383 234,95	2 241 460,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Закрепление отсутствует
1718	383 229,07	2 241 462,71	383 229,07	2 241 462,71			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:681 :

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
1718	н1714У	3,95	—	согласовано
н1714У	н1713У	6,14		
н1713У	н1717У	4,00		
н1717У	1718	6,19		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:681 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, 20-я дорога ул, обл. Пензенская, г. Заречный, ул. 20-я дорога, гк Кристалл блок 4 место 154
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	25 ± 2,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(25,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	24,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 9 Рмакс = 40
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации индивидуального гаража

1	2	3
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	58:34:0010119:814
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>58:34:0010119:681</u> :		
1.	—	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка _____ :

_____ обозначение земельного участка

Система координат _____

Зона № _____

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

2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка _____ :

_____ обозначение земельного участка

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

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка _____ :

_____ обозначение земельного участка

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

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

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2944 :

Система координат МСК-58, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	383 242,17	2 241 500,95	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
2	383 242,24	2 241 501,15	—	—			
3	383 243,46	2 241 504,76	—	—			
4	383 237,45	2 241 506,78	—	—			
5	383 236,16	2 241 502,97	—	—			
н100У	—	—	383 240,38	2 241 496,84			Закрепление отсутствует
н8139У	—	—	383 241,65	2 241 500,67			
н103У	—	—	383 241,70	2 241 500,82			
н106У	—	—	383 235,62	2 241 502,91			
н101У	—	—	383 234,31	2 241 498,95			
1	383 242,17	2 241 500,95	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2944 :

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
н100У	н8139У	4,04	—	согласовано
н8139У	н103У	0,16		
н103У	н106У	6,43		
н106У	н101У	4,17		
н101У	н100У	6,43		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2944 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	442962, Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, ГК Кристалл тер, уч 4/124
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	$27 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(27,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	26,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 9 Рмакс = Рмакс = 40
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	«Размещение гаражей для собственных нужд» (код - 2.7.2)
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	58:34:0010119:814
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 58:34:0010119:2944 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:663 :
Система координат МСК-58, зона 2 Зона № 2

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
129	383 252,61	2 241 531,67	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
3574	383 258,61	2 241 529,62	—	—		0,30	
1532	383 259,94	2 241 533,53	—	—		0,20	
130	383 253,94	2 241 535,58	—	—			
н124У	—	—	383 256,68	2 241 525,36		0,10	Закрепление отсутствует
н8132У	—	—	383 257,99	2 241 529,24			
н8110У	—	—	383 251,86	2 241 531,39			
н125У	—	—	383 250,55	2 241 527,44			

1	2	3	4	5	6	7	8
129	383 252,61	2 241 531,67	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:663 :

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
н124У	н8132У	4,10	—	согласовано
н8132У	н8110У	6,50		
н8110У	н125У	4,16		
н125У	н124У	6,47		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:663 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, 20-я дорога ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$27 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(27,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{кад}$), м ²	26,00
5.	Оценка расхождения P и $R_{кад}$ ($P - R_{кад}$), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м ²	$R_{мин} = R_{мин} = 9$ $R_{макс} = R_{макс} = 40$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации индивидуального гаража

1	2	3
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	58:34:0010119:814
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 58:34:0010119:663 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:662 :
Система координат МСК-58, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	383 259,95	2 241 533,54	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
50	383 260,71	2 241 535,96	—	—			
2	383 261,31	2 241 538,02	—	—			
15	383 258,06	2 241 539,10	—	—			
3	383 255,42	2 241 540,00	—	—			
640	383 255,28	2 241 539,58	—	—			
130	383 253,94	2 241 535,58	—	—			
н8132У	—	—	383 257,99	2 241 529,24			Закрепление отсутствует

1	2	3	4	5	6	7	8
н8127У	—	—	383 259,37	2 241 533,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Закрепление отсутствует
н8118У	—	—	383 253,19	2 241 535,38			
н8110У	—	—	383 251,86	2 241 531,39			
1	383 259,95	2 241 533,54	—	—			—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:662 :

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
н8132У	н8127У	4,32	—	согласовано
н8127У	н8118У	6,51		
н8118У	н8110У	4,21		
н8110У	н8132У	6,50		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:662 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, 20-я дорога ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$28 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(28,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	29,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	Р _{мин} = Р _{мин} = 9 Р _{макс} = Р _{макс} = 40
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации индивидуального гаража
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	58:34:0010119:814
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 58:34:0010119:662 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:845 :

Система координат МСК-58, зона 2 Зона № 2

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
3	383 255,42	2 241 540,00	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
15	383 258,06	2 241 539,10	—	—			
3493	383 261,59	2 241 537,93	—	—			
3494	383 263,02	2 241 542,24	—	—			
3495	383 256,86	2 241 544,31	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
3264	383 255,96	2 241 541,59	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
н8127У	—	—	383 259,37	2 241 533,33		0,10	Закрепление отсутствует
н8128У	—	—	383 260,86	2 241 537,77			
н8122У	—	—	383 254,71	2 241 539,98			
н8118У	—	—	383 253,19	2 241 535,38			
3	383 255,42	2 241 540,00	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:845 :

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
н8127У	н8128У	4,68	—	согласовано
н8128У	н8122У	6,54		
н8122У	н8118У	4,84		
н8118У	н8127У	6,51		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:845 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, 20-я дорога ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	31 ± 2,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(31,00)} = 2$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	30,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 9 Рмакс = Рмакс = 40
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации индивидуального гаража
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	58:34:0010119:814
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 58:34:0010119:845 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:671 :

Система координат МСК-58, зона 2 Зона № 2

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
2	383 246,59	2 241 494,51	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
1	383 247,93	2 241 498,42	—	—			
4	383 242,01	2 241 500,42	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
3666	383 241,31	2 241 498,27	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	Закрепление отсутствует
3	383 240,76	2 241 496,50	—	—		0,10	
н145У	—	—	383 246,38	2 241 494,75			
н8140У	—	—	383 247,67	2 241 498,56			
н8139У	—	—	383 241,65	2 241 500,67			
н100У	—	—	383 240,38	2 241 496,84			
2	383 246,59	2 241 494,51	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:671 :

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
н145У	н8140У	4,02	—	согласовано
н8140У	н8139У	6,38		
н8139У	н100У	4,04		
н100У	н145У	6,35		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:671 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, 20-я дорога ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	26 ± 2,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(26,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	26,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 9 Рмакс = Рмакс = 40
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации индивидуального гаража
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	58:34:0010119:814
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 58:34:0010119:671 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:670 :

Система координат МСК-58, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	383 247,93	2 241 498,42	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-

1	2	3	4	5	6	7	8
2	383 249,21	2 241 502,16	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
3	383 243,25	2 241 504,13	—	—			
4	383 242,52	2 241 501,98	—	—			
4	383 242,01	2 241 500,42	—	—			
н8140У	—	—	383 247,67	2 241 498,56			
н144У	—	—	383 248,96	2 241 502,42			Закрепление отсутствует
н104У	—	—	383 242,93	2 241 504,53			
н103У	—	—	383 241,70	2 241 500,82			
н8139У	—	—	383 241,65	2 241 500,67			
1	383 247,93	2 241 498,42	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:670 :

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
н8140У	н144У	4,07	—	согласовано
н144У	н104У	6,39		
н104У	н103У	3,91		
н103У	н8139У	0,16		
н8139У	н8140У	6,38		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:670 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, 20-я дорога ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	26 ± 2,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(26,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	25,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 9 Рмакс = Рмакс = 40
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации индивидуального гаража
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	58:34:0010119:814
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		58:34:0010119:670 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					58:34:0010119:847		
Система координат			МСК-58, зона 2		Зона № 2		
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
3495	383 256,86	2 241 544,31	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
3581	383 252,44	2 241 545,79	—	—		0,30	
3582	383 250,75	2 241 546,37	—	—		0,10	
639	383 249,16	2 241 541,62	—	—			
640	383 255,28	2 241 539,58	—	—			
3264	383 255,96	2 241 541,59	—	—		0,30	
н8118У	—	—	383 253,19	2 241 535,38		0,10	Закрепление отсутствует
н8122У	—	—	383 254,71	2 241 539,98			
н8123У	—	—	383 248,55	2 241 542,01			
н8119У	—	—	383 247,03	2 241 537,42			
3495	383 256,86	2 241 544,31	—	—		—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:847 :

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
н8118У	н8122У	4,84	—	согласовано
н8122У	н8123У	6,49		
н8123У	н8119У	4,84		
н8119У	н8118У	6,49		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:847 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, 20-я дорога ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$31 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(31,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	32,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 9 Рмакс = Рмакс = 40
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации индивидуального гаража
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	58:34:0010119:814

1	2				3		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					58:34:0010119:847		
1.	—				—		
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					58:34:0010119:660		
Система координат					МСК-58, зона 2		Зона № 2
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
127	383 247,84	2 241 537,67	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
130	383 253,94	2 241 535,58	—	—			
640	383 255,28	2 241 539,58	—	—			
639	383 249,16	2 241 541,62	—	—			
н8110У	—	—	383 251,86	2 241 531,39			
н8118У	—	—	383 253,19	2 241 535,38			Закрепление отсутствует
н8119У	—	—	383 247,03	2 241 537,42			
н8111У	—	—	383 245,75	2 241 533,53			
127	383 247,84	2 241 537,67	—	—			
127	383 247,84	2 241 537,67	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:660 :

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
н8110У	н8118У	4,21	—	согласовано
н8118У	н8119У	6,49		
н8119У	н8111У	4,10		
н8111У	н8110У	6,47		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:660 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, 20-я дорога ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$27 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(27,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	27,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 9 Рмакс = Рмакс = 40
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации индивидуального гаража
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	58:34:0010119:814

1	2				3		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					58:34:0010119:660		
1.	—				—		
I. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					58:34:0010119:659		
Система координат <u>МСК-58, зона 2</u>					Зона № <u>2</u>		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
127	383 247,84	2 241 537,67	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
128	383 246,52	2 241 533,76	—	—			
129	383 252,61	2 241 531,67	—	—			
130	383 253,94	2 241 535,58	—	—			
н125У	—	—	383 250,55	2 241 527,44			
н8110У	—	—	383 251,86	2 241 531,39			Закрепление отсутствует
н8111У	—	—	383 245,75	2 241 533,53			
н8112У	—	—	383 244,42	2 241 529,52			
127	383 247,84	2 241 537,67	—	—			
127	383 247,84	2 241 537,67	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:659 :

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
н125У	н8110У	4,16	—	согласовано
н8110У	н8111У	6,47		
н8111У	н8112У	4,22		
н8112У	н125У	6,47		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:659 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, 20-я дорога ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$27 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(27,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	27,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 9 Рмакс = Рмакс = 40
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации индивидуального гаража
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	58:34:0010119:814

1	2				3		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					58:34:0010119:659		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					58:34:0010119:620		
Система координат <u>МСК-58, зона 2</u>					Зона № <u>2</u>		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
165	383 230,66	2 241 517,83	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
168	383 224,84	2 241 519,79	—	—			
234	383 223,58	2 241 516,09	—	—			
3429	383 229,40	2 241 514,11	—	—			
н8087У	—	—	383 228,10	2 241 510,26			Закрепление отсутствует
н8088У	—	—	383 229,26	2 241 513,70			
н8089У	—	—	383 223,10	2 241 515,75			
4261	—	—	383 221,95	2 241 512,37			—
4260	—	—	383 227,83	2 241 510,35			
165	383 230,66	2 241 517,83	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:620 :

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
н8087У	н8088У	3,63	—	согласовано
н8088У	н8089У	6,49		
н8089У	4261	3,57		
4261	4260	6,22		
4260	н8087У	0,28		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:620 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, 20-я дорога ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$23 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(23,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	24,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 9 Рмакс = Рмакс = 40
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации индивидуального гаража
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	58:34:0010119:814
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 58:34:0010119:620 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:619 :
Система координат МСК-58, зона 2 Зона № 2

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
165	383 230,66	2 241 517,83	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
3428	383 231,95	2 241 521,68	—	—			
167	383 226,14	2 241 523,64	—	—			
168	383 224,84	2 241 519,79	—	—			
н8088У	—	—	383 229,26	2 241 513,70			Закрепление отсутствует
н76У	—	—	383 230,55	2 241 517,50			
н79У	—	—	383 224,36	2 241 519,56			
н8089У	—	—	383 223,10	2 241 515,75			

1	2	3	4	5	6	7	8
165	383 230,66	2 241 517,83	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:619 :

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
н8088У	н76У	4,01	—	согласовано
н76У	н79У	6,52		
н79У	н8089У	4,01		
н8089У	н8088У	6,49		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:619 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, 20-я дорога ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$26 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(26,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	25,00
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = P_{\text{мин}} = 9$ $P_{\text{макс}} = P_{\text{макс}} = 40$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации индивидуального гаража

1	2	3
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	58:34:0010119:814
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 58:34:0010119:619 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:617 :
Система координат МСК-58, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	383 233,29	2 241 525,61	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
2	383 234,57	2 241 529,39	—	—			-
8861	383 228,12	2 241 531,48	—	—			Закрепление отсутствует
88	383 226,87	2 241 527,73	—	—			-
н77У	—	—	383 231,84	2 241 521,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Закрепление отсутствует
н85У	—	—	383 233,11	2 241 525,09			
н89У	—	—	383 226,70	2 241 527,22			
1	—	—	383 225,56	2 241 523,82	—	—	-

1	2	3	4	5	6	7	8
н78У	—	—	383 225,65	2 241 523,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Закрепление отсутствует
1	383 233,29	2 241 525,61	—	—			-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:617 :

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
н77У	н85У	3,93	—	согласовано
н85У	н89У	6,75		
н89У	1	3,59		
1	н78У	0,40		
н78У	н77У	6,52		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:617 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, 20-я дорога ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	26 ± 2,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(26,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	27,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 9 Рмакс = Рмакс = 40

1	2	3
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации индивидуального гаража
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 58:34:0010119:617 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:594 :

Система координат МСК-58, зона 2 Зона № 2

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
325	383 217,78	2 241 526,11	383 217,78	2 241 526,11	—	—	-
326	383 216,50	2 241 522,26	383 216,50	2 241 522,26			
4052	383 224,80	2 241 519,82	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
167	383 226,14	2 241 523,64	—	—		0,10	
н331У	—	—	383 224,30	2 241 519,67			
н8184У	—	—	383 224,39	2 241 519,64			
н78У	—	—	383 225,65	2 241 523,43			Закрепление отсутствует

1	2	3	4	5	6	7	8
н8862У	—	—	383 225,56	2 241 523,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
325	383 217,78	2 241 526,11	383 217,78	2 241 526,11	—	—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:594 :

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
325	326	4,06	—	согласовано
326	н331У	8,22		
н331У	н8184У	0,09		
н8184У	н78У	3,99		
н78У	н8862У	0,40		
н8862У	325	8,11		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:594 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, 20-я дорога ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$35 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(35,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	34,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 9 Рмакс = Рмакс = 40

1	2	3
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации индивидуального гаража
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	58:34:0010119:814
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 58:34:0010119:594 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:543 :
 Система координат МСК-58, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	383 204,80	2 241 517,31	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
5	383 206,09	2 241 521,14	—	—			
8	383 198,08	2 241 523,83	—	—			
4	383 196,82	2 241 519,99	—	—			
4	383 197,22	2 241 519,86	—	—			
н29У	—	—	383 206,23	2 241 521,55			

1	2	3	4	5	6	7	8
н32У	—	—	383 198,25	2 241 524,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Закрепление отсутствует
н8081У	—	—	383 196,96	2 241 520,40			
н8080У	—	—	383 204,94	2 241 517,72			
1	383 204,80	2 241 517,31	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:543 :

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
н29У	н32У	8,45	—	согласовано
н32У	н8081У	4,15		
н8081У	н8080У	8,42		
н8080У	н29У	4,04		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:543 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, 20-я дорога ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$35 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(35,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	34,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1

1	2	3
6.	Пределный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	Р _{мин} = Р _{мин} = 9 Р _{макс} = Р _{макс} = 40
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации индивидуального гаража
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	58:34:0010119:814
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 58:34:0010119:543 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:544 :

Система координат МСК-58, зона 2 Зона № 2

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
571	383 203,54	2 241 513,52	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
1	383 204,80	2 241 517,31	—	—			—
4	383 197,22	2 241 519,86	—	—			—
574	383 195,95	2 241 516,06	—	—			—
н26У	—	—	383 203,70	2 241 514,00			Закрепление отсутствует

1	2	3	4	5	6	7	8
н8080У	—	—	383 204,94	2 241 517,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Закрепление отсутствует
н8081У	—	—	383 196,96	2 241 520,40			
н27У	—	—	383 195,74	2 241 516,70			
571	383 203,54	2 241 513,52	—	—			—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:544 :

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
н26У	н8080У	3,92	—	согласовано
н8080У	н8081У	8,42		
н8081У	н27У	3,90		
н27У	н26У	8,41		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:544 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, 20-я дорога ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$33 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(33,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	32,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1

1	2	3
6.	Пределный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	Р _{мин} = Р _{мин} = 9 Р _{макс} = Р _{макс} = 40
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации индивидуального гаража
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	58:34:0010119:814
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 58:34:0010119:544 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:550 :
Система координат МСК-58, зона 2 Зона № 2

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
197	383 195,85	2 241 490,55	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
198	383 197,11	2 241 494,34	—	—			—
199	383 189,49	2 241 496,90	—	—			-
200	383 188,22	2 241 493,10	—	—			-
н8069У	—	—	383 188,14	2 241 493,64			Закрепление отсутствует

1	2	3	4	5	6	7	8
н8070У	—	—	383 195,96	2 241 490,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Закрепление отсутствует
н8863У	—	—	383 197,26	2 241 494,79			
н8864У	—	—	383 189,39	2 241 497,43			
197	383 195,85	2 241 490,55	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:550 :

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
н8069У	н8070У	8,29	—	согласовано
н8070У	н8863У	4,10		
н8863У	н8864У	8,30		
н8864У	н8069У	3,99		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:550 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, 20-я дорога ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$34 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(34,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	32,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	2

1	2	3
6.	Пределный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	Р _{мин} = Р _{мин} = 9 Р _{макс} = Р _{макс} = 40
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации гаража
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	58:34:0010119:814
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 58:34:0010119:550 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:551 :

Система координат МСК-58, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	383 194,57	2 241 486,74	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
2	383 195,45	2 241 489,36	—	—			
197	383 195,85	2 241 490,55	—	—			
200	383 188,22	2 241 493,10	—	—			
5	383 186,95	2 241 489,29	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
н8070У	—	—	383 195,96	2 241 490,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Закрепление отсутствует
н8069У	—	—	383 188,14	2 241 493,64			
н11У	—	—	383 186,84	2 241 489,69			—
н10У	—	—	383 194,67	2 241 487,05			
1	383 194,57	2 241 486,74	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:551 :

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
н8070У	н8069У	8,29	—	согласовано
н8069У	н11У	4,16		
н11У	н10У	8,26		
н10У	н8070У	4,06		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:551 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, 20-я дорога ул
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	34 ± 2,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(34,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	32,00

1	2	3
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	2
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 9 Рмакс = Рмакс = 40
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации индивидуального гаража
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	58:34:0010119:814
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		58:34:0010119:551 :

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:555 :
Система координат МСК-58, зона 2 Зона № 2

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
58	383 189,56	2 241 471,80	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
59	383 190,83	2 241 475,61	—	—			
60	383 183,27	2 241 478,15	—	—			
61	383 181,99	2 241 474,33	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	383 190,90	2 241 475,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Закрепление отсутствует
н4У	—	—	383 183,15	2 241 478,50			
н8065У	—	—	383 181,90	2 241 474,71			
н8064У	—	—	383 189,63	2 241 472,01			
58	383 189,56	2 241 471,80	—	—			—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:555 :

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	н4У	8,21	—	согласовано
н4У	н8065У	3,99		
н8065У	н8064У	8,19		
н8064У	н1У	3,99		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:555 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, 20-я дорога ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	33 ± 2,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(33,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	32,00

1	2	3
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 9 Рмакс = Рмакс = 40
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации индивидуального гаража
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	58:34:0010119:814
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		58:34:0010119:555 :

1. Система координат МСК-58, зона 2 **1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 58:34:0010119:733 :
Зона № 2

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	383 289,19	2 241 426,63	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
147	383 291,71	2 241 434,15	—	—			
103	383 288,14	2 241 435,40	383 288,14	2 241 435,40	—	—	—
148	383 285,60	2 241 427,87	383 285,60	2 241 427,87	—	—	—
н8174У	—	—	383 289,36	2 241 426,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Закрепление отсутствует

1	2	3	4	5	6	7	8
н8865У	—	—	383 291,99	2 241 434,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Закрепление отсутствует
146	383 289,19	2 241 426,63	—	—			—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:733 :

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
103	148	7,95	—	согласовано
148	н8174У	3,98		
н8174У	н8865У	7,93		
н8865У	103	4,08		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:733 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, 20-я дорога ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$32 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(32,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	30,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	2
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 9 Рмакс = Рмакс = 40
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—

1	2	3
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации индивидуального гаража
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	58:34:0010119:9
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 58:34:0010119:733 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:734 :

Система координат МСК-58, зона 2 Зона № 2

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
78	383 320,69	2 241 432,05	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2047	383 316,91	2 241 433,37	—	—		0,30	
8866	383 314,36	2 241 425,96	—	—		0,10	
8867	383 318,14	2 241 424,65	—	—		—	
183	—	—	383 317,38	2 241 433,21	—	—	Закрепление отсутствует
186	—	—	383 314,87	2 241 426,05	—	—	
н8160У	—	—	383 314,79	2 241 425,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Закрепление отсутствует
н8152У	—	—	383 318,58	2 241 424,49			

1	2	3	4	5	6	7	8
н8151У	—	—	383 321,35	2 241 431,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Закрепление отсутствует
78	383 320,69	2 241 432,05	—	—			—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:734 :

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
183	186	7,59	—	согласовано
186	н8160У	0,25		
н8160У	н8152У	4,01		
н8152У	н8151У	7,84		
н8151У	183	4,21		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:734 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, 20-я дорога ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$32 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(32,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	31,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 9 Рмакс = Рмакс = 40

1	2	3
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации индивидуального гаража
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	58:34:0010119:9
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 58:34:0010119:734 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:735 :

Система координат МСК-58, зона 2 Зона № 2

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
77	383 324,46	2 241 430,73	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
78	383 320,69	2 241 432,05	—	—			
8869	383 318,14	2 241 424,65	—	—			
8868	383 321,90	2 241 423,33	383 321,90	2 241 423,33			
132	—	—	383 322,00	2 241 423,63	—	—	—
н8147У	—	—	383 322,47	2 241 423,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Закрепление отсутствует

1	2	3	4	5	6	7	8
н8146У	—	—	383 325,15	2 241 430,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Закрепление отсутствует
н8151У	—	—	383 321,35	2 241 431,82			
н8152У	—	—	383 318,58	2 241 424,49			
77	383 324,46	2 241 430,73	—	—			—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:735 :

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
8868	132	0,32	—	согласовано
132	н8147У	0,50		
н8147У	н8146У	7,51		
н8146У	н8151У	4,03		
н8151У	н8152У	7,84		
н8152У	8868	3,52		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:735 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, 20-я дорога ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	31 ± 2,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{31,00} = 2$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	31,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 9 Рмакс = Рмакс = 40
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации индивидуального гаража
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	58:34:0010119:9
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 58:34:0010119:735 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:740 :

Система координат МСК-58, зона 2 Зона № 2

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
77	383 324,46	2 241 430,73	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
8870	383 322,00	2 241 423,63	—	—			
4	383 325,75	2 241 422,31	383 325,75	2 241 422,31	—	—	-
131	383 328,21	2 241 429,40	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8
3	—	—	383 326,18	2 241 421,96	—	—	-
9	—	—	383 328,73	2 241 429,22			—
н8146У	—	—	383 325,15	2 241 430,48			Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н8147У	—	—	383 322,47	2 241 423,46			
77	383 324,46	2 241 430,73	—	—	—		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:740 :

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	0,55	—	согласовано
3	9	7,69		
9	н8146У	3,80		
н8146У	н8147У	7,51		
н8147У	4	3,48		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:740 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, 20-я дорога ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$29 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(29,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	30,00

1	2	3
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 9 Рмакс = Рмакс = 40
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации индивидуального гаража
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	58:34:0010119:9
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 58:34:0010119:740 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:731 :

Система координат МСК-58, зона 2 Зона № 2

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
46	383 347,57	2 241 422,61	383 347,57	2 241 422,61	—	—	—
47	383 343,69	2 241 423,97	383 343,69	2 241 423,97			
48	383 341,13	2 241 416,78	383 341,13	2 241 416,78			
49	383 345,07	2 241 415,42	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
502	—	—	383 344,89	2 241 415,48	—	—	—
46	383 347,57	2 241 422,61	383 347,57	2 241 422,61			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:731 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
46	47	4,11	—	согласовано
47	48	7,63		
48	502	3,98		
502	46	7,62		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:731 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, 20-я дорога ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$31 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(31,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	32,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 9 Рмакс = Рмакс = 40
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации гаража
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	58:34:0010119:9

1	2	3
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 58:34:0010119:731 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:722 :

Система координат МСК-58, зона 2 Зона № 2

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
81	383 288,98	2 241 472,03	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
82	383 285,19	2 241 473,36	383 285,19	2 241 473,36			
83	383 282,67	2 241 466,14	383 282,67	2 241 466,14			
84	383 286,47	2 241 464,82	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Закрепление отсутствует
н8179У	—	—	383 286,59	2 241 464,81			
162	—	—	383 289,09	2 241 471,99	—	—	—
81	383 288,98	2 241 472,03	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:722 :

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
82	83	7,65	—	согласовано
83	н8179У	4,14		
н8179У	162	7,60		
162	82	4,13		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером		58:34:0010119:722
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, 20-я дорога ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	32 ± 2,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(32,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м ²	31,00
5.	Оценка расхождения P и $R_{\text{кад}}$ ($P - R_{\text{кад}}$), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	$R_{\text{мин}} = R_{\text{мин}} = 9$ $R_{\text{макс}} = R_{\text{макс}} = 40$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации индивидуального гаража
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	58:34:0010119:9
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		58:34:0010119:722
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:789 :
 Система координат МСК-58, зона 2 Зона № 2

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
808	383 334,58	2 241 456,14	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
809	383 330,79	2 241 457,45	—	—			
810	383 328,28	2 241 450,27	—	—			
811	383 332,06	2 241 448,94	—	—			
737	—	—	383 332,01	2 241 448,97	—	—	—
736	—	—	383 334,52	2 241 456,16			
121	—	—	383 331,10	2 241 457,35			
123	—	—	383 328,59	2 241 450,14			
808	383 334,58	2 241 456,14	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:789 :

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
737	736	7,62	—	согласовано
736	121	3,62		
121	123	7,63		
123	737	3,61		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:789 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, 20-я дорога ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	28 ± 2,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(28,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м ²	31,00
5.	Оценка расхождения P и $R_{\text{кад}}$ ($P - R_{\text{кад}}$), м ²	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	$R_{\text{мин}} = R_{\text{мин}} = 9$ $R_{\text{макс}} = R_{\text{макс}} = 40$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации индивидуального гаража
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	58:34:0010119:9
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 58:34:0010119:789 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:761 :
 Система координат МСК-58, зона 2 Зона № 2

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
295	383 332,67	2 241 440,50	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
296	383 336,38	2 241 439,20	—	—			
297	383 338,85	2 241 446,32	—	—			
298	383 335,14	2 241 447,62	—	—			
806	—	—	383 337,14	2 241 438,94	—	—	—
807	—	—	383 339,62	2 241 446,06	—	—	
н8163У	—	—	383 339,72	2 241 446,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Закрепление отсутствует
738	—	—	383 335,83	2 241 447,64	—	—	—
н8165У	—	—	383 333,31	2 241 440,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Закрепление отсутствует
295	383 332,67	2 241 440,50	—	—			—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:761 :

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
806	807	7,54	—	согласовано
807	н8163У	0,31		
н8163У	738	4,10		

1	2	3	4	5
738	н8165У	7,78	—	согласовано
н8165У	806	4,06	—	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:761 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, 20-я дорога ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$32 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(32,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	30,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	2
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 9 Рмакс = Рмакс = 40
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации индивидуального гаража
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	58:34:0010119:9
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 58:34:0010119:761 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2306 :
 Система координат МСК-58, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	383 256,65	2 241 735,35	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
1	383 254,69	2 241 742,38	—	—			
4	383 250,58	2 241 741,28	—	—			
4	383 252,54	2 241 734,25	—	—			
н8291У	—	—	383 257,03	2 241 735,16			Закрепление отсутствует
н8246У	—	—	383 255,30	2 241 742,36			
н8242У	—	—	383 251,21	2 241 741,26			
н8294У	—	—	383 253,05	2 241 734,14			
1	383 256,65	2 241 735,35	—	—			-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2306 :

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
н8291У	н8246У	7,40	—	согласовано
н8246У	н8242У	4,24		

1	2	3	4	5
н8242У	н8294У	7,35	—	согласовано
н8294У	н8291У	4,11	—	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2306 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, ГПК Ручеек тер, уч 9/1
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	31 ± 2,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(31,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	31,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 9 Рмакс = Рмакс = 40
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	«Хранение автотранспорта» (код - 2.7.1)
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	58:34:0010119:839
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 58:34:0010119:2306 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2202 :
 Система координат МСК-58, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	383 254,69	2 241 742,38	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
2	383 252,71	2 241 749,45	—	—			
3	383 248,62	2 241 748,31	—	—			
4	383 250,58	2 241 741,28	—	—			
н8246У	—	—	383 255,30	2 241 742,36			Закрепление отсутствует
н8249У	—	—	383 253,39	2 241 749,60			
н8245У	—	—	383 249,37	2 241 748,56			
н8242У	—	—	383 251,21	2 241 741,26			
1	383 254,69	2 241 742,38	—	—			-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2202 :

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
н8246У	н8249У	7,49	—	согласовано
н8249У	н8245У	4,15		

1	2	3	4	5
н8245У	н8242У	7,53	—	согласовано
н8242У	н8246У	4,24		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2202 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, ГПК Ручеек тер, уч 9/36
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	$31 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(31,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	31,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 9 Рмакс = Рмакс = 40
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Индивидуальные гаражи
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	58:34:0010119:839
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 58:34:0010119:2202 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2206 :
 Система координат МСК-58, зона 2 Зона № 2

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
4	383 250,58	2 241 741,28	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
3	383 248,62	2 241 748,31	—	—			
3	383 244,51	2 241 747,21	—	—			
4	383 246,48	2 241 740,18	—	—			
н8242У	—	—	383 251,21	2 241 741,26			Закрепление отсутствует
н8245У	—	—	383 249,37	2 241 748,56			
н8241У	—	—	383 245,38	2 241 747,49			
н8238У	—	—	383 247,35	2 241 740,21			
4	383 250,58	2 241 741,28	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2206 :

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
н8242У	н8245У	7,53	—	согласовано
н8245У	н8241У	4,13		

1	2	3	4	5
н8241У	н8238У	7,54	—	согласовано
н8238У	н8242У	4,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2206 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, ГПК Ручеек тер, уч 9/35
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	31 ± 2,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(31,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	31,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 9 Рмакс = Рмакс = 40
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Индивидуальные гаражи
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	58:34:0010119:839
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 58:34:0010119:2206 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2212 :
 Система координат МСК-58, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	383 248,44	2 241 733,15	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
4	383 246,48	2 241 740,18	—	—			
2	383 242,37	2 241 739,07	—	—			
3	383 244,34	2 241 732,04	—	—			
н8287У	—	—	383 249,31	2 241 733,19			Закрепление отсутствует
н8238У	—	—	383 247,35	2 241 740,21			
н8239У	—	—	383 243,48	2 241 739,18			
н8283У	—	—	383 245,30	2 241 732,16			
1	383 248,44	2 241 733,15	—	—			-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2212 :

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
н8287У	н8238У	7,29	—	согласовано
н8238У	н8239У	4,00		

1	2	3	4	5
н8239У	н8283У	7,25	—	согласовано
н8283У	н8287У	4,14		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2212 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	442962, Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, ГПК Ручеек тер, уч 9/3
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	$30 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(30,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	31,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 9 Рмакс = Рмакс = 40
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	«Объекты гаражного назначения» (код - 2.7.1)
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	58:34:0010119:839
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 58:34:0010119:2212 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2286 :
 Система координат МСК-58, зона 2 Зона № 2

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
3	383 244,34	2 241 732,04	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
2	383 242,37	2 241 739,07	—	—			
1	383 238,27	2 241 737,97	—	—			
2	383 240,23	2 241 730,94	—	—			
н8283У	—	—	383 245,30	2 241 732,16			
н8239У	—	—	383 243,48	2 241 739,18			Закрепление отсутствует
н8234У	—	—	383 243,43	2 241 739,36			
н8226У	—	—	383 239,49	2 241 738,30			
н8286У	—	—	383 241,48	2 241 731,18			
3	383 244,34	2 241 732,04	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2286 :

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

1	2	3	4	5
н8283У	н8239У	7,25	—	согласовано
н8239У	н8234У	0,19		
н8234У	н8226У	4,08		
н8226У	н8286У	7,39		
н8286У	н8283У	3,94		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2286 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	442962, Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, ГПК Ручеек тер, уч 9/4
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	30 ± 2,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(30,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	31,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 9 Рмакс = Рмакс = 40
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	«Хранение автотранспорта» (код - 2.7.1)
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	58:34:0010119:839
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 58:34:0010119:2286 :

1.	—		
----	---	--	--

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером		<u>58:34:0010119:2210</u>	:
Система координат <u>МСК-58, зона 2</u>		Зона № <u>2</u>	

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4	383 246,48	2 241 740,18	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
3	383 244,51	2 241 747,21	—	—			
1	383 240,41	2 241 746,11	—	—			
2	383 242,37	2 241 739,07	—	—			
н8238У	—	—	383 247,35	2 241 740,21			
н8241У	—	—	383 245,38	2 241 747,49			Закрепление отсутствует
н8237У	—	—	383 241,65	2 241 746,50			
н8234У	—	—	383 243,43	2 241 739,36			
н8239У	—	—	383 243,48	2 241 739,18			
4	383 246,48	2 241 740,18	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером		<u>58:34:0010119:2210</u>	:
---	--	---------------------------	---

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
н8238У	н8241У	7,54	—	согласовано
н8241У	н8237У	3,86		
н8237У	н8234У	7,36		
н8234У	н8239У	0,19		
н8239У	н8238У	4,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2210 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	442962, Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, ГПК Ручеек тер, уч 9/34
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	$30 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(30,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	31,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 9 Рмакс = Рмакс = 40
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	«Объекты гаражного назначения» (код - 2.7.1)
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	58:34:0010119:839
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 58:34:0010119:2210 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2376 :
Система координат МСК-58, зона 2 Зона № 2

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
2	383 242,37	2 241 739,07	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
1	383 240,41	2 241 746,11	—	—			
1	383 236,31	2 241 745,00	—	—			
1	383 238,27	2 241 737,97	—	—			
н8234У	—	—	383 243,43	2 241 739,36			
н8237У	—	—	383 241,65	2 241 746,50			Закрепление отсутствует
н8229У	—	—	383 237,57	2 241 745,41			
н8226У	—	—	383 239,49	2 241 738,30			
2	383 242,37	2 241 739,07	—	—			
2	383 242,37	2 241 739,07	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2376 :

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
н8234У	н8237У	7,36	—	согласовано

1	2	3	4	5
н8237У	н8229У	4,22	—	согласовано
н8229У	н8226У	7,36		
н8226У	н8234У	4,08		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2376 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	442962, Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, ГПК Ручеек тер, уч 9/35
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	31 ± 2,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(31,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	31,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 9 Рмакс = Рмакс = 40
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	«Хранение автотранспорта» (код - 2.7.1)
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	58:34:0010119:839
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 58:34:0010119:2376 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2388 :
 Система координат МСК-58, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	383 238,27	2 241 737,97	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
1	383 236,31	2 241 745,00	—	—			
2	383 232,20	2 241 743,90	—	—			
1	383 234,16	2 241 736,87	—	—			
н8226У	—	—	383 239,49	2 241 738,30			Закрепление отсутствует
н8229У	—	—	383 237,57	2 241 745,41			
н8228У	—	—	383 233,63	2 241 744,36			
н8227У	—	—	383 235,61	2 241 737,25			
1	383 238,27	2 241 737,97	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2388 :

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
н8226У	н8229У	7,36	—	согласовано
н8229У	н8228У	4,08		

1	2	3	4	5
н8228У	н8227У	7,38	—	согласовано
н8227У	н8226У	4,02		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2388 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	442962, Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, ГПК Ручеек тер, уч 9/34
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	$30 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(30,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	31,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 9 Рмакс = Рмакс = 40
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	«Хранение автотранспорта» (код - 2.7.1)
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	58:34:0010119:839
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 58:34:0010119:2388 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2198 :
 Система координат МСК-58, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	383 223,82	2 241 726,53	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
2	383 221,85	2 241 733,56	—	—			
3	383 217,75	2 241 732,46	—	—			
4	383 219,71	2 241 725,43	—	—			
н8274У	—	—	383 225,98	2 241 727,04			Закрепление отсутствует
н8214У	—	—	383 223,99	2 241 734,14			
н8209У	—	—	383 220,11	2 241 733,09			
н8210У	—	—	383 220,00	2 241 733,06			
н8278У	—	—	383 221,98	2 241 725,96			
1	383 223,82	2 241 726,53	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2198 :

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

1	2	3	4	5
н8274У	н8214У	7,37	—	согласовано
н8214У	н8209У	4,02		
н8209У	н8210У	0,11		
н8210У	н8278У	7,37		
н8278У	н8274У	4,14		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2198 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	442962, Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, ГПК Ручеек тер, уч 9/9
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$31 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(31,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	31,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 9 Рмакс = Рмакс = 40
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Индивидуальные гаражи
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	58:34:0010119:839
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 58:34:0010119:2198 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2201 :
Система координат МСК-58, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	383 230,06	2 241 735,77	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
2	383 228,10	2 241 742,80	—	—			
3	383 223,99	2 241 741,70	—	—			
4	383 225,96	2 241 734,66	—	—			
н8222У	—	—	383 231,61	2 241 736,19			Закрепление отсутствует
н8225У	—	—	383 229,63	2 241 743,29			
н8221У	—	—	383 225,79	2 241 742,26			
н8218У	—	—	383 227,78	2 241 735,15			
1	383 230,06	2 241 735,77	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2201 :

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
н8222У	н8225У	7,37	—	согласовано

1	2	3	4	5
н8225У	н8221У	3,98	—	согласовано
н8221У	н8218У	7,38		
н8218У	н8222У	3,97		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2201 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, ГПК Ручеек тер
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	29 ± 2,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(29,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	31,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	2
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 9 Рмакс = Рмакс = 40
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Индивидуальные гаражи
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	58:34:0010119:839
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 58:34:0010119:2201 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2204 :
 Система координат МСК-58, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	383 234,16	2 241 736,87	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
2	383 232,20	2 241 743,90	—	—			
2	383 228,10	2 241 742,80	—	—			
1	383 230,06	2 241 735,77	—	—			
н8227У	—	—	383 235,61	2 241 737,25			Закрепление отсутствует
н8228У	—	—	383 233,63	2 241 744,36			
н8225У	—	—	383 229,63	2 241 743,29			
н8222У	—	—	383 231,61	2 241 736,19			
1	383 234,16	2 241 736,87	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2204 :

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
н8227У	н8228У	7,38	—	согласовано
н8228У	н8225У	4,14		

1	2	3	4	5
н8225У	н8222У	7,37	—	согласовано
н8222У	н8227У	4,14		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2204 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	442962, Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, ГПК Ручеек тер, уч 9/31
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	$31 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(31,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	31,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 9 Рмакс = Рмакс = 40
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Индивидуальные гаражи
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	58:34:0010119:839
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 58:34:0010119:2204 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2375 :
 Система координат МСК-58, зона 2 Зона № 2

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
4	383 225,96	2 241 734,66	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
3	383 223,99	2 241 741,70	—	—			
1	383 219,89	2 241 740,59	—	—			
2	383 221,85	2 241 733,56	—	—			
н8218У	—	—	383 227,78	2 241 735,15			
н8221У	—	—	383 225,79	2 241 742,26			Закрепление отсутствует
н8217У	—	—	383 222,01	2 241 741,25			
н8214У	—	—	383 223,99	2 241 734,14			
4	383 225,96	2 241 734,66	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2375 :

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
н8218У	н8221У	7,38	—	согласовано
н8221У	н8217У	3,91		

1	2	3	4	5
н8217У	н8214У	7,38	—	согласовано
н8214У	н8218У	3,92		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2375 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	442962, Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, ГПК Ручеек тер, уч 9/31
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	29 ± 2,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(29,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	31,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	2
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 9 Рмакс = Рмакс = 40
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	«Хранение автотранспорта» (код - 2.7.1)
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	58:34:0010119:839
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 58:34:0010119:2375 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2408 :
 Система координат МСК-58, зона 2 Зона № 2

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
2	383 221,85	2 241 733,56	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
1	383 219,89	2 241 740,59	—	—			
2	383 215,78	2 241 739,49	—	—			
3	383 217,75	2 241 732,46	—	—			
н8214У	—	—	383 223,99	2 241 734,14			
н8217У	—	—	383 222,01	2 241 741,25			Закрепление отсутствует
н8213У	—	—	383 218,12	2 241 740,22			
н8209У	—	—	383 220,11	2 241 733,09			
2	383 221,85	2 241 733,56	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2408 :

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
н8214У	н8217У	7,38	—	согласовано
н8217У	н8213У	4,02		

1	2	3	4	5
н8213У	н8209У	7,40	—	согласовано
н8209У	н8214У	4,02		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2408 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	442962, Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, ГПК Ручеек тер, уч 9/30
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	$30 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(30,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	31,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 9 Рмакс = Рмакс = 40
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	«Хранение автотранспорта» (код - 2.7.1)
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	58:34:0010119:839
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 58:34:0010119:2408 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					58:34:0010119:2421		
Система координат			МСК-58, зона 2		Зона № 2		
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
3	383 217,75	2 241 732,46	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
2	383 215,78	2 241 739,49	—	—			
2	383 211,68	2 241 738,38	—	—			
3	383 213,64	2 241 731,35	—	—			
н8209У	—	—	383 220,11	2 241 733,09			Закрепление отсутствует
н8213У	—	—	383 218,12	2 241 740,22			
н8212У	—	—	383 214,21	2 241 739,17			
н8211У	—	—	383 216,20	2 241 732,04			
н8273У	—	—	383 216,31	2 241 732,07			
н8210У	—	—	383 220,00	2 241 733,06			
3	383 217,75	2 241 732,46	—	—	-		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2421 :

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
н8209У	н8213У	7,40	—	согласовано
н8213У	н8212У	4,05		
н8212У	н8211У	7,40		
н8211У	н8273У	0,11		
н8273У	н8210У	3,82		
н8210У	н8209У	0,11		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2421 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	442962, Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, ГПК Ручеек тер, уч 9/29
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 ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$30 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(30,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	31,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 9 Рмакс = Рмакс = 40
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	«Хранение автотранспорта» (код - 2.7.1)
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	58:34:0010119:839
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 58:34:0010119:2421 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2499 :
Система координат МСК-58, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	383 236,13	2 241 729,84	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
1	383 234,16	2 241 736,87	—	—			
1	383 230,06	2 241 735,77	—	—			
2	383 232,02	2 241 728,74	—	—			
н8279У	—	—	383 237,59	2 241 730,19			Закрепление отсутствует
н8227У	—	—	383 235,61	2 241 737,25			
н8222У	—	—	383 231,61	2 241 736,19			
н8282У	—	—	383 233,60	2 241 729,11			

1	2	3	4	5	6	7	8
1	383 236,13	2 241 729,84	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2499 :

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
н8279У	н8227У	7,33	—	согласовано
н8227У	н8222У	4,14		
н8222У	н8282У	7,35		
н8282У	н8279У	4,13		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2499 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	442962, Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, ГПК Ручеек тер, уч 9/6
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	$30 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(30,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	31,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 9 Рмакс = Рмакс = 40
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	«Хранение автотранспорта» (код - 2.7.1)

1	2	3
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	58:34:0010119:839
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 58:34:0010119:2499 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2203 :

Система координат МСК-58, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	383 207,40	2 241 722,12	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
2	383 205,44	2 241 729,15	—	—			
3	383 201,33	2 241 728,04	—	—			
4	383 203,30	2 241 721,01	—	—			
н8263У	—	—	383 210,64	2 241 722,89	Иное описание	0,10	-
н8205У	—	—	383 208,65	2 241 730,01			
н8197У	—	—	383 204,54	2 241 728,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Закрепление отсутствует
н8267У	—	—	383 206,53	2 241 721,78			
1	383 207,40	2 241 722,12	—	—			-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2203 :

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
н8263У	н8205У	7,39	—	согласовано
н8205У	н8197У	4,26		
н8197У	н8267У	7,39		
н8267У	н8263У	4,26		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2203 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	442962, Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, ГПК Ручеек тер, уч 9/13
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	$31 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(31,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	31,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 9 Рмакс = Рмакс = 40
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Индивидуальные гаражи
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	58:34:0010119:839

1	2				3			
10.	Иные сведения				—			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					58:34:0010119:2203			:
1.	—							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					58:34:0010119:2218			:
Система координат <u>МСК-58, зона 2</u>					Зона № <u>2</u>			
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
2	383 205,44	2 241 729,15	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-	
1	383 203,47	2 241 736,18	—	—				
2	383 199,37	2 241 735,07	—	—				
3	383 201,33	2 241 728,04	—	—				
н8205У	—	—	383 208,65	2 241 730,01	Иное описание	0,10	Закрепление отсутствует	
н8208У	—	—	383 206,65	2 241 737,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)			
н8200У	—	—	383 202,54	2 241 736,06				
н8197У	—	—	383 204,54	2 241 728,90				
2	383 205,44	2 241 729,15	—	—				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					58:34:0010119:2218			:
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
н8205У	н8208У	7,41	—	согласовано
н8208У	н8200У	4,25		
н8200У	н8197У	7,43		
н8197У	н8205У	4,26		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2218 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	442962, Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, ГПК Ручеек тер, уч 9/24
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	32 ± 2,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(32,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	31,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 9 Рмакс = Рмакс = 40
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	«Объекты гаражного назначения» (код - 2.7.1)
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	58:34:0010119:839
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 58:34:0010119:2218 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2298 :
 Система координат МСК-58, зона 2 Зона № 2

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
3	383 201,33	2 241 728,04	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
2	383 199,37	2 241 735,07	—	—			
3	383 195,48	2 241 734,15	—	—			
4	383 197,47	2 241 727,01	—	—			
н8197У	—	—	383 204,54	2 241 728,90			Закрепление отсутствует
н8200У	—	—	383 202,54	2 241 736,06			
н8196У	—	—	383 198,69	2 241 735,01			
н8193У	—	—	383 200,68	2 241 727,87			
3	383 201,33	2 241 728,04	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2298 :

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
н8197У	н8200У	7,43	—	согласовано
н8200У	н8196У	3,99		

1	2	3	4	5
н8196У	н8193У	7,41	—	согласовано
н8193У	н8197У	4,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2298 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	442962, Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, ГПК Ручеек тер, уч 9/25
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$30 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(30,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	29,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 9 Рмакс = Рмакс = 40
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	«Объекты гаражного назначения» (код - 2.7.1)
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	58:34:0010119:839
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 58:34:0010119:2298 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2310 :
 Система координат МСК-58, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	383 211,50	2 241 723,22	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
2	383 209,54	2 241 730,25	—	—			
2	383 205,44	2 241 729,15	—	—			
1	383 207,40	2 241 722,12	—	—			
н8262У	—	—	383 214,42	2 241 723,92			
н8265У	—	—	383 212,43	2 241 731,03	Иное описание	-	Закрепление отсутствует
н8205У	—	—	383 208,65	2 241 730,01			
н8263У	—	—	383 210,64	2 241 722,89			
1	383 211,50	2 241 723,22	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2310 :

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
н8262У	н8265У	7,38	—	согласовано
н8265У	н8205У	3,92		
н8205У	н8263У	7,39		
н8263У	н8262У	3,92		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером		58:34:0010119:2310
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	442962, Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, ГПК Ручеек тер, уч 9/12
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	29 ± 2,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(29,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	31,00
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	2
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = P_{\text{мин}} = 9$ $P_{\text{макс}} = P_{\text{макс}} = 40$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	«Хранение автотранспорта» (код - 2.7.1)
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	58:34:0010119:839
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		58:34:0010119:2310
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2384 :
 Система координат МСК-58, зона 2 Зона № 2

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
4	383 197,47	2 241 727,01	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
3	383 195,48	2 241 734,15	—	—			
1	383 191,60	2 241 733,15	—	—			
2	383 193,61	2 241 725,97	—	—			
н8193У	—	—	383 200,68	2 241 727,87			Закрепление отсутствует
н8196У	—	—	383 198,69	2 241 735,01			—
н8195У	—	—	383 194,81	2 241 733,99			—
н8194У	—	—	383 196,82	2 241 726,83			Закрепление отсутствует
4	383 197,47	2 241 727,01	—	—			-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2384 :

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
н8193У	н8196У	7,41	—	согласовано
н8196У	н8195У	4,01		

1	2	3	4	5
н8195У	н8194У	7,44	—	согласовано
н8194У	н8193У	4,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2384 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	442962, Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, ГПК Ручеек тер, уч 9/24
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	$30 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(30,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	30,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 9 Рмакс = Рмакс = 40
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	«Хранение автотранспорта» (код - 2.7.1)
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	58:34:0010119:839
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 58:34:0010119:2384 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2485 :
 Система координат МСК-58, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	383 199,46	2 241 719,82	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
4	383 197,47	2 241 727,01	—	—			
2	383 193,61	2 241 725,97	—	—			
4	383 195,62	2 241 718,79	—	—			
н8258У	—	—	383 202,68	2 241 720,73			Закрепление отсутствует
н8193У	—	—	383 200,68	2 241 727,87			
н8194У	—	—	383 196,82	2 241 726,83			
н8261У	—	—	383 198,80	2 241 719,69			
1	383 199,46	2 241 719,82	—	—			-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2485 :

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
н8258У	н8193У	7,41	—	согласовано
н8193У	н8194У	4,00		

1	2	3	4	5
н8194У	н8261У	7,41	—	согласовано
н8261У	н8258У	4,02		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2485 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	442962, Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, ГПК Ручеек тер, уч 9/15
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	30 ± 2,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(30,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	30,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 9 Рмакс = Рмакс = 40
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	«Хранение автотранспорта» (код - 2.7.1)
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	58:34:0010119:839
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 58:34:0010119:2485 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2510 :
 Система координат МСК-58, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	383 215,61	2 241 724,32	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
3	383 213,64	2 241 731,35	—	—			
2	383 209,54	2 241 730,25	—	—			
1	383 211,50	2 241 723,22	—	—			
н8270У	—	—	383 218,29	2 241 724,96			Закрепление отсутствует
н8273У	—	—	383 216,31	2 241 732,07			
н8211У	—	—	383 216,20	2 241 732,04			
н8265У	—	—	383 212,43	2 241 731,03			
н8262У	—	—	383 214,42	2 241 723,92			
1	383 215,61	2 241 724,32	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2510 :

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

1	2	3	4	5
н8270У	н8273У	7,38	—	согласовано
н8273У	н8211У	0,11		
н8211У	н8265У	3,90		
н8265У	н8262У	7,38		
н8262У	н8270У	4,01		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2510 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	442962, Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, ГПК Ручеек тер, уч 9/11
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	30 ± 2,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(30,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	31,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 9 Рмакс = Рмакс = 40
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	«Хранение автотранспорта» (код - 2.7.1)
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	58:34:0010119:839
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 58:34:0010119:2510 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2300 :
 Система координат МСК-58, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	383 184,03	2 241 715,68	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
2	383 182,03	2 241 722,86	—	—			
3	383 178,17	2 241 721,82	—	—			
4	383 180,17	2 241 714,64	—	—			
н8251У	—	—	383 186,97	2 241 716,48			Закрепление отсутствует
н8189У	—	—	383 184,97	2 241 723,65			
н8190У	—	—	383 180,96	2 241 722,57			
н8255У	—	—	383 182,96	2 241 715,39			
1	383 184,03	2 241 715,68	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2300 :

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
н8251У	н8189У	7,44	—	согласовано

1	2	3	4	5
н8189У	н8190У	4,15	—	согласовано
н8190У	н8255У	7,45		
н8255У	н8251У	4,16		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2300 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	442962, Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, ГПК Ручеек тер, уч 9/19
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	31 ± 2,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(31,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	30,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 9 Рмакс = Рмакс = 40
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	«Объекты гаражного назначения» (код - 2.7.1)
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	58:34:0010119:839
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 58:34:0010119:2300 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2387 :
 Система координат МСК-58, зона 2 Зона № 2

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
2	383 193,61	2 241 725,97	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
1	383 191,60	2 241 733,15	—	—			
3	383 187,74	2 241 732,11	—	—			
4	383 189,75	2 241 724,93	—	—			
н8194У	—	—	383 196,82	2 241 726,83			Закрепление отсутствует
н8195У	—	—	383 194,81	2 241 733,99			—
н8203У	—	—	383 190,95	2 241 732,97			Закрепление отсутствует
н8202У	—	—	383 192,96	2 241 725,79			
2	383 193,61	2 241 725,97	—	—			-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2387 :

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
н8194У	н8195У	7,44	—	согласовано
н8195У	н8203У	3,99		

1	2	3	4	5
н8203У	н8202У	7,46	—	согласовано
н8202У	н8194У	4,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2387 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	442962, Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, ГПК Ручеек тер, уч 9/23
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	$30 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(30,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	30,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 9 Рмакс = Рмакс = 40
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	«Хранение автотранспорта» (код - 2.7.1)
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	58:34:0010119:839
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 58:34:0010119:2387 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2979 :
 Система координат МСК-58, зона 2 Зона № 2

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
2	383 182,03	2 241 722,86	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
1	383 180,03	2 241 730,04	—	—			
2	383 176,17	2 241 729,00	—	—			
3	383 178,17	2 241 721,82	—	—			
н8189У	—	—	383 184,97	2 241 723,65			
н8192У	—	—	383 182,97	2 241 730,83			Закрепление отсутствует
н8191У	—	—	383 178,96	2 241 729,75			
н8190У	—	—	383 180,96	2 241 722,57			
2	383 182,03	2 241 722,86	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2979 :

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
н8189У	н8192У	7,45	—	согласовано
н8192У	н8191У	4,15		

1	2	3	4	5
н8191У	н8190У	7,45	—	согласовано
н8190У	н8189У	4,15		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2979 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	442962, Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, ГПК Ручеек тер, уч 9/20
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	31 ± 2,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(31,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	30,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 9 Рмакс = Рмакс = 40
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	«Размещение гаражей для собственных нужд» (код - 2.7.2)
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	58:34:0010119:839
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 58:34:0010119:2979 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2194 :
 Система координат МСК-58, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	383 233,71	2 241 701,59	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
2	383 232,01	2 241 708,99	—	—			
3	383 227,92	2 241 708,05	—	—			
4	383 229,62	2 241 700,65	—	—			
н8325У	—	—	383 235,42	2 241 701,38			Закрепление отсутствует
н8324У	—	—	383 233,60	2 241 709,17			
н8328У	—	—	383 233,37	2 241 709,12			
н8329У	—	—	383 229,55	2 241 708,25			
н8330У	—	—	383 231,37	2 241 700,47			
1	383 233,71	2 241 701,59	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2194 :

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

1	2	3	4	5
н8325У	н8324У	8,00	—	согласовано
н8324У	н8328У	0,24		
н8328У	н8329У	3,92		
н8329У	н8330У	7,99		
н8330У	н8325У	4,15		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2194 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	442962, Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, ГПК Ручеек тер, уч 8/8
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	33 ± 2,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(33,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	32,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 9 Рмакс = Рмакс = 40
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Индивидуальные гаражи
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	58:34:0010119:839
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 58:34:0010119:2194 :

1.				
----	--	--	--	--

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2205 :
Система координат МСК-58, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	383 245,99	2 241 704,40	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
4	383 244,29	2 241 711,81	—	—			
3	383 240,20	2 241 710,87	—	—			
4	383 241,90	2 241 703,46	—	—			
н8316У	—	—	383 246,96	2 241 704,03			
н8315У	—	—	383 245,12	2 241 711,79			Закрепление отсутствует
н8319У	—	—	383 241,23	2 241 710,90			
н8320У	—	—	383 243,05	2 241 703,14			
1	383 245,99	2 241 704,40	—	—			
1	383 245,99	2 241 704,40	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2205 :

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
н8316У	н8315У	7,98	—	согласовано

1	2	3	4	5
н8315У	н8319У	3,99	—	согласовано
н8319У	н8320У	7,97		
н8320У	н8316У	4,01		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2205 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	442962, Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, ГПК Ручеек тер, уч 8/5
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	32 ± 2,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(32,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	32,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 9 Рмакс = Рмакс = 40
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Индивидуальные гаражи
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	58:34:0010119:839
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 58:34:0010119:2205 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2350 :
 Система координат МСК-58, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	383 250,09	2 241 705,34	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
4	383 248,39	2 241 712,75	—	—			
99	383 244,30	2 241 711,81	—	—			
1	383 245,99	2 241 704,40	—	—			
н8311У	—	—	383 250,80	2 241 704,90			Закрепление отсутствует
н8310У	—	—	383 248,93	2 241 712,87			
н8314У	—	—	383 245,08	2 241 711,96			
н8315У	—	—	383 245,12	2 241 711,79			
н8316У	—	—	383 246,96	2 241 704,03			
1	383 250,09	2 241 705,34	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2350 :

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

1	2	3	4	5
н8311У	н8310У	8,19	—	согласовано
н8310У	н8314У	3,96		
н8314У	н8315У	0,17		
н8315У	н8316У	7,98		
н8316У	н8311У	3,94		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2350 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	442962, Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, ГПК Ручеек тер, уч 8/4
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	32 ± 2,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(32,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	32,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 9 Рмакс = Рмакс = 40
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	«Хранение автотранспорта» (код - 2.7.1)
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	58:34:0010119:839
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 58:34:0010119:2350 :

1. _____

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2393 :
 Система координат МСК-58, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	383 258,27	2 241 707,22	383 258,27	2 241 707,22	—	—	
3	—	—	383 256,61	2 241 714,47			
2	383 256,57	2 241 714,63	383 256,57	2 241 714,63			
1	383 252,48	2 241 713,69	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
3	383 254,18	2 241 706,28	—	—			
н8299У	—	—	383 252,99	2 241 713,83			
н8300У	—	—	383 254,87	2 241 705,82			
5	—	—	383 258,41	2 241 706,63	—	—	-
1	383 258,27	2 241 707,22	383 258,27	2 241 707,22			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2393 :

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	3	7,44	—	согласовано
3	2	0,16		
2	н8299У	3,67		
н8299У	н8300У	8,23		
н8300У	5	3,63		

1	2	3	4	5
5	1	0,61	—	согласовано

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2393 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	442962, Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, ГПК Ручеек тер, уч 8/2
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	$30 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(30,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	32,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	2
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 9 Рмакс = Рмакс = 40
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	«Хранение автотранспорта» (код - 2.7.1)
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	58:34:0010119:839
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 58:34:0010119:2393 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2412 :
 Система координат МСК-58, зона 2 Зона № 2

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
3	383 254,18	2 241 706,28	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
1	383 252,48	2 241 713,69	—	—			
4	383 248,39	2 241 712,75	—	—			
1	383 250,09	2 241 705,34	—	—			
н8300У	—	—	383 254,87	2 241 705,82			
н8299У	—	—	383 252,99	2 241 713,83			Закрепление отсутствует
н8304У	—	—	383 252,74	2 241 713,77			
н8310У	—	—	383 248,93	2 241 712,87			
н8311У	—	—	383 250,80	2 241 704,90			
3	383 254,18	2 241 706,28	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2412 :

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

1	2	3	4	5
н8300У	н8299У	8,23	—	согласовано
н8299У	н8304У	0,26		
н8304У	н8310У	3,91		
н8310У	н8311У	8,19		
н8311У	н8300У	4,17		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2412 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	442962, Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, ГПК Ручеек тер, уч 8/3
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	34 ± 2,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(34,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	32,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	2
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 9 Рмакс = Рмакс = 40
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	«Хранение автотранспорта» (код - 2.7.1)
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	58:34:0010119:839
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 58:34:0010119:2412 :

1.	—		
----	---	--	--

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером			58:34:0010119:2422	:
Система координат		МСК-58, зона 2	Зона №	2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	383 237,80	2 241 702,52	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
3	383 236,11	2 241 709,93	—	—			
2	383 232,01	2 241 708,99	—	—			
1	383 233,71	2 241 701,59	—	—			
н8321У	—	—	383 239,43	2 241 702,30			
н8322У	—	—	383 237,61	2 241 710,08			Закрепление отсутствует
н8323У	—	—	383 237,45	2 241 710,04			
н8324У	—	—	383 233,60	2 241 709,17			
н8325У	—	—	383 235,42	2 241 701,38			
1	383 237,80	2 241 702,52	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером			58:34:0010119:2422	:
---	--	--	--------------------	---

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
н8321У	н8322У	7,99	—	согласовано
н8322У	н8323У	0,16		
н8323У	н8324У	3,95		
н8324У	н8325У	8,00		
н8325У	н8321У	4,11		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2422 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	442962, Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, ГПК Ручеек тер, уч 8/7
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	33 ± 2,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(33,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	32,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 9 Рмакс = Рмакс = 40
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Хранение автотранспорта (код - 2.7.1)
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	58:34:0010119:839
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 58:34:0010119:2422 :

1. _____

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2508 :
 Система координат МСК-58, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	383 209,15	2 241 695,95	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
4	383 207,45	2 241 703,36	—	—			
1	383 203,55	2 241 702,46	—	—			
2	383 205,33	2 241 694,91	—	—			
н8338У	—	—	383 211,95	2 241 696,05			
н8337У	—	—	383 210,11	2 241 703,82			
н8341У	—	—	383 206,36	2 241 702,97			
н8342У	—	—	383 208,22	2 241 695,21			
1	383 209,15	2 241 695,95	—	—			-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2508 :

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
н8338У	н8337У	7,98	—	согласовано

1	2	3	4	5
н8337У	н8341У	3,85	—	согласовано
н8341У	н8342У	7,98		
н8342У	н8338У	3,82		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2508 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	442962, Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, ГПК Ручеек тер, уч 8/14
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	31 ± 2,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(31,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	31,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 9 Рмакс = Рмакс = 40
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	«Хранение автотранспорта» (код - 2.7.1)
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	58:34:0010119:839
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 58:34:0010119:2508 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2511 :
 Система координат МСК-58, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	383 213,24	2 241 696,89	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
1	383 211,54	2 241 704,30	—	—			
4	383 207,45	2 241 703,36	—	—			
1	383 209,15	2 241 695,95	—	—			
н8334У	—	—	383 215,81	2 241 696,94			
н8333У	—	—	383 213,99	2 241 704,71			Закрепление отсутствует
н8337У	—	—	383 210,11	2 241 703,82			
н8338У	—	—	383 211,95	2 241 696,05			
1	383 213,24	2 241 696,89	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2511 :

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
н8334У	н8333У	7,98	—	согласовано
н8333У	н8337У	3,98		

1	2	3	4	5
н8337У	н8338У	7,98	—	согласовано
н8338У	н8334У	3,96		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2511 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	442962, Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, ГПК Ручеек тер, уч 8/13
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	$32 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(32,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	32,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 9 Рмакс = Рмакс = 40
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	«Хранение автотранспорта» (код - 2.7.1)
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	58:34:0010119:839
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 58:34:0010119:2511 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2521 :
 Система координат МСК-58, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	383 189,74	2 241 691,34	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
2	383 187,97	2 241 698,89	—	—			
3	383 184,01	2 241 698,00	—	—			
4	383 185,84	2 241 690,44	—	—			
н8351У	—	—	383 192,45	2 241 691,63			Закрепление отсутствует
н8352У	—	—	383 190,64	2 241 699,39			
н8353У	—	—	383 186,70	2 241 698,50			
н8354У	—	—	383 188,52	2 241 690,73			
1	383 189,74	2 241 691,34	—	—			-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2521 :

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
н8351У	н8352У	7,97	—	согласовано
н8352У	н8353У	4,04		

1	2	3	4	5
н8353У	н8354У	7,98	—	согласовано
н8354У	н8351У	4,03		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2521 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	442962, Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, ГПК Ручеек тер, уч 8/19
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	$32 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(32,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	31,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 9 Рмакс = Рмакс = 40
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	«Хранение автотранспорта» (код - 2.7.1)
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	58:34:0010119:839
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 58:34:0010119:2521 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2865 :
 Система координат МСК-58, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	383 217,34	2 241 697,83	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
2	383 215,64	2 241 705,24	—	—			
1	383 211,54	2 241 704,30	—	—			
1	383 213,24	2 241 696,89	—	—			
н8331У	—	—	383 219,71	2 241 697,82			Закрепление отсутствует
н8332У	—	—	383 217,88	2 241 705,59			
н8333У	—	—	383 213,99	2 241 704,71			
н8334У	—	—	383 215,81	2 241 696,94			
1	383 217,34	2 241 697,83	—	—			-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2865 :

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
н8331У	н8332У	7,98	—	согласовано
н8332У	н8333У	3,99		

1	2	3	4	5
н8333У	н8334У	7,98	—	согласовано
н8334У	н8331У	4,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2865 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	442962, Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, ГПК Ручеек тер, уч 8/12
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	32 ± 2,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(32,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	32,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 9 Рмакс = Рмакс = 40
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	«Хранение автотранспорта» (код - 2.7.1)
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	58:34:0010119:839
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 58:34:0010119:2865 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2888 :
 Система координат МСК-58, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	383 197,56	2 241 693,03	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
2	383 195,76	2 241 700,68	—	—			
3	383 191,87	2 241 699,78	—	—			
4	383 193,66	2 241 692,13	—	—			
н8347У	—	—	383 200,65	2 241 693,49			Закрепление отсутствует
н8348У	—	—	383 198,83	2 241 701,26			
н8349У	—	—	383 194,88	2 241 700,36			
н8350У	—	—	383 196,70	2 241 692,60			
1	383 197,56	2 241 693,03	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2888 :

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
н8347У	н8348У	7,98	—	согласовано
н8348У	н8349У	4,05		

1	2	3	4	5
н8349У	н8350У	7,97	—	согласовано
н8350У	н8347У	4,05		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2888 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	442962, Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, ГПК Ручеек тер, уч 8/17
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	$32 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(32,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	31,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 9 Рмакс = Рмакс = 40
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	«Хранение автотранспорта» (код - 2.7.1)
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	58:34:0010119:839
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 58:34:0010119:2888 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2897 :
 Система координат МСК-58, зона 2 Зона № 2

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	
2	383 205,33	2 241 694,91	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—	
1	383 203,55	2 241 702,46	—	—				
4	383 199,66	2 241 701,57	—	—				
2	383 201,43	2 241 694,02	—	—				
н8342У	—	—	383 208,22	2 241 695,21				
н8341У	—	—	383 206,36	2 241 702,97			Закрепление отсутствует	
н8345У	—	—	383 202,59	2 241 702,11				
н8346У	—	—	383 204,41	2 241 694,34				
2	383 205,33	2 241 694,91	—	—				—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2897 :

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
н8342У	н8341У	7,98	—	согласовано
н8341У	н8345У	3,87		

1	2	3	4	5
н8345У	н8346У	7,98	—	согласовано
н8346У	н8342У	3,91		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2897 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	442962, Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, ГПК Ручеек тер, уч 8/15
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	31 ± 2,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(31,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	31,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 9 Рмакс = Рмакс = 40
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	«Хранение автотранспорта» (код - 2.7.1)
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	58:34:0010119:839
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 58:34:0010119:2897 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2196 :
 Система координат МСК-58, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	383 252,48	2 241 713,69	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
2	383 250,78	2 241 721,10	—	—			
3	383 246,69	2 241 720,16	—	—			
4	383 248,39	2 241 712,75	—	—			
н8304У	—	—	383 252,74	2 241 713,77			Закрепление отсутствует
н8303У	—	—	383 250,96	2 241 721,36			
н8357У	—	—	383 247,12	2 241 720,50			
н8310У	—	—	383 248,93	2 241 712,87			
1	383 252,48	2 241 713,69	—	—			-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2196 :

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
н8304У	н8303У	7,80	—	согласовано
н8303У	н8357У	3,94		

1	2	3	4	5
н8357У	н8310У	7,84	—	согласовано
н8310У	н8304У	3,91		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2196 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, ГПК Ручеек тер
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	$31 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(31,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	32,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 9 Рмакс = Рмакс = 40
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Индивидуальные гаражи
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	58:34:0010119:839
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 58:34:0010119:2196 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2197 :
 Система координат МСК-58, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
1	383 211,54	2 241 704,30	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10		
2	383 209,84	2 241 711,71	—	—				
3	383 205,75	2 241 710,77	—	—				
4	383 207,45	2 241 703,36	—	—				
н8333У	—	—	383 213,99	2 241 704,71			Закрепление отсутствует	
н8386У	—	—	383 212,17	2 241 712,50				
н8387У	—	—	383 208,28	2 241 711,61				
н8337У	—	—	383 210,11	2 241 703,82				
1	383 211,54	2 241 704,30	—	—				

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2197 :

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
н8333У	н8386У	8,00	—	согласовано
н8386У	н8387У	3,99		

1	2	3	4	5
н8387У	н8337У	8,00	—	согласовано
н8337У	н8333У	3,98		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2197 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Пензенская область, ГПК Ручеек тер
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	$32 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(32,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	32,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 9 Рмакс = Рмакс = 40
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Индивидуальные гаражи
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	58:34:0010119:839
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 58:34:0010119:2197 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2199 :
 Система координат МСК-58, зона 2 Зона № 2

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
4	383 248,39	2 241 712,75	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
3	383 246,69	2 241 720,16	—	—			
3	383 242,59	2 241 719,22	—	—			
4	383 244,29	2 241 711,81	—	—			
н8310У	—	—	383 248,93	2 241 712,87			
н8357У	—	—	383 247,12	2 241 720,50			Закрепление отсутствует
н8360У	—	—	383 243,26	2 241 719,61			
н8314У	—	—	383 245,08	2 241 711,96			
4	383 248,39	2 241 712,75	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2199 :

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
н8310У	н8357У	7,84	—	согласовано
н8357У	н8360У	3,96		

1	2	3	4	5
н8360У	н8314У	7,86	—	согласовано
н8314У	н8310У	3,96		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2199 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, ГПК Ручеек тер
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	$31 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(31,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	32,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 9 Рмакс = Рмакс = 40
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Индивидуальные гаражи
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	58:34:0010119:839
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 58:34:0010119:2199 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2268 :
 Система координат МСК-58, зона 2 Зона № 2

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
3	383 227,92	2 241 708,05	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
1	383 226,23	2 241 715,46	—	—			
2	383 222,13	2 241 714,52	—	—			
3	383 223,82	2 241 707,11	—	—			
н8329У	—	—	383 229,55	2 241 708,25			
н8375У	—	—	383 227,72	2 241 716,05			
н8379У	—	—	383 223,91	2 241 715,16			
н8380У	—	—	383 225,74	2 241 707,38			
3	383 227,92	2 241 708,05	—	—			-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2268 :

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
н8329У	н8375У	8,01	—	согласовано
н8375У	н8379У	3,91		

1	2	3	4	5
н8379У	н8380У	7,99	—	согласовано
н8380У	н8329У	3,91		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2268 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	442962, Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, ГПК Ручеек тер, уч 8/30
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	31 ± 2,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(31,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	32,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 9 Рмакс = Рмакс = 40
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	«Объекты гаражного назначения» (код - 2.7.1)
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	58:34:0010119:839
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 58:34:0010119:2268 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2289 :
 Система координат МСК-58, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	383 203,55	2 241 702,46	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
2	383 201,78	2 241 710,01	—	—			
3	383 197,89	2 241 709,12	—	—			
4	383 199,66	2 241 701,57	—	—			
н8341У	—	—	383 206,36	2 241 702,97			—
н8390У	—	—	383 204,53	2 241 710,75			Закрепление отсутствует
н8391У	—	—	383 200,76	2 241 709,89			
н8345У	—	—	383 202,59	2 241 702,11			
1	383 203,55	2 241 702,46	—	—			-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2289 :

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
н8341У	н8390У	7,99	—	согласовано
н8390У	н8391У	3,87		

1	2	3	4	5
н8391У	н8345У	7,99	—	согласовано
н8345У	н8341У	3,87		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2289 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, ГПК Ручеек тер, уч 8/24
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$31 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(31,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	31,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 9 Рмакс = Рмакс = 40
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	«Хранение автотранспорта» (код - 2.7.1)
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	58:34:0010119:839
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 58:34:0010119:2289 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2302 :
 Система координат МСК-58, зона 2 Зона № 2

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
93	383 244,28	2 241 711,81	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
3	383 242,59	2 241 719,22	—	—			
2	383 238,50	2 241 718,28	—	—			
3	383 240,20	2 241 710,87	—	—			
н8314У	—	—	383 245,08	2 241 711,96			Закрепление отсутствует
н8360У	—	—	383 243,26	2 241 719,61			
н8366У	—	—	383 239,35	2 241 718,71			
н8319У	—	—	383 241,23	2 241 710,90			
н8315У	—	—	383 245,12	2 241 711,79			
93	383 244,28	2 241 711,81	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2302 :

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

1	2	3	4	5
н8314У	н8360У	7,86	—	согласовано
н8360У	н8366У	4,01		
н8366У	н8319У	8,03		
н8319У	н8315У	3,99		
н8315У	н8314У	0,17		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2302 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, ГПК Ручеек тер, уч 8/34
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	32 ± 2,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(32,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	32,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 9 Рмакс = Рмакс = 40
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	«Хранение автотранспорта» (код - 2.7.1)
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	58:34:0010119:839
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 58:34:0010119:2302 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2303 :
Система координат МСК-58, зона 2 Зона № 2

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
2	383 232,01	2 241 708,99	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
2	383 230,31	2 241 716,40	—	—			
1	383 226,23	2 241 715,46	—	—			
3	383 227,92	2 241 708,05	—	—			
н8328У	—	—	383 233,37	2 241 709,12			
н8374У	—	—	383 231,54	2 241 716,93			Закрепление отсутствует
н8375У	—	—	383 227,72	2 241 716,05			
н8329У	—	—	383 229,55	2 241 708,25			
2	383 232,01	2 241 708,99	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2303 :

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
н8328У	н8374У	8,02	—	согласовано

1	2	3	4	5
н8374У	н8375У	3,92	—	согласовано
н8375У	н8329У	8,01		
н8329У	н8328У	3,92		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2303 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	442962, Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, ГПК Ручеек тер, уч 8/31
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	31 ± 2,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(31,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	32,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 9 Рмакс = Рмакс = 40
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	«Хранение автотранспорта» (код - 2.7.1)
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	58:34:0010119:839
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 58:34:0010119:2303 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2305 :
 Система координат МСК-58, зона 2 Зона № 2

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
3	383 240,20	2 241 710,87	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
2	383 238,50	2 241 718,28	—	—			
2	383 234,41	2 241 717,34	—	—			
3	383 236,11	2 241 709,93	—	—			
н8319У	—	—	383 241,23	2 241 710,90			Закрепление отсутствует
н8366У	—	—	383 239,35	2 241 718,71			
н8370У	—	—	383 235,62	2 241 717,83			
н8323У	—	—	383 237,45	2 241 710,04			
н8322У	—	—	383 237,61	2 241 710,08			
3	383 240,20	2 241 710,87	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2305 :

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

1	2	3	4	5
н8319У	н8366У	8,03	—	согласовано
н8366У	н8370У	3,83		
н8370У	н8323У	8,00		
н8323У	н8322У	0,16		
н8322У	н8319У	3,71		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2305 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	442962, Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, ГПК Ручеек тер, уч 8/33
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$31 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(31,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	32,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 9 Рмакс = Рмакс = 40
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	«Хранение автотранспорта» (код - 2.7.1)
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	58:34:0010119:839
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 58:34:0010119:2305 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2884 :
 Система координат МСК-58, зона 2 Зона № 2

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
2	383 256,57	2 241 714,63	383 256,57	2 241 714,63	—	—	-
3	383 254,81	2 241 722,29	383 254,81	2 241 722,29			
2	383 250,78	2 241 721,10	—	—			
251	383 252,50	2 241 713,72	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Закрепление отсутствует
н8303У	—	—	383 250,96	2 241 721,36			
н8304У	—	—	383 252,74	2 241 713,77			
н8299У	—	—	383 252,99	2 241 713,83			
2	383 256,57	2 241 714,63	383 256,57	2 241 714,63	—	—	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2884 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2	3	7,86	—	согласовано
3	н8303У	3,96		
н8303У	н8304У	7,80		
н8304У	н8299У	0,26		
н8299У	2	3,67		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2884 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	442962, Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, ГПК Ручеек тер, уч 8/37
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	31 ± 2,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(31,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	32,00
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = P_{\text{мин}} = 9$ $P_{\text{макс}} = P_{\text{макс}} = 40$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	«Хранение автотранспорта» (код - 2.7.1)
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	58:34:0010119:839
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 58:34:0010119:2884 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2934 :
 Система координат МСК-58, зона 2 Зона № 2

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
4	383 199,66	2 241 701,57	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
3	383 197,89	2 241 709,12	—	—			
1	383 193,99	2 241 708,23	—	—			
2	383 195,76	2 241 700,68	—	—			
н8345У	—	—	383 202,59	2 241 702,11			
н8391У	—	—	383 200,76	2 241 709,89			Закрепление отсутствует
н8395У	—	—	383 197,01	2 241 709,03			
н8348У	—	—	383 198,83	2 241 701,26			
4	383 199,66	2 241 701,57	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2934 :

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
н8345У	н8391У	7,99	—	согласовано
н8391У	н8395У	3,85		

1	2	3	4	5
н8395У	н8348У	7,98	—	согласовано
н8348У	н8345У	3,85	—	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2934 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	442962, Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, ГПК Ручеек тер, уч 8/23
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	31 ± 2,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(31,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	31,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 9 Рмакс = Рмакс = 40
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	«Размещение гаражей для собственных нужд» (код - 2.7.2)
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	58:34:0010119:839
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 58:34:0010119:2934 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2990 :
 Система координат МСК-58, зона 2 Зона № 2

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
3	383 223,82	2 241 707,11	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
2	383 222,13	2 241 714,52	—	—			
1	383 218,03	2 241 713,58	—	—			
2	383 219,73	2 241 706,17	—	—			
н8380У	—	—	383 225,74	2 241 707,38			
н8379У	—	—	383 223,91	2 241 715,16			Закрепление отсутствует
н8383У	—	—	383 220,09	2 241 714,31			
н8384У	—	—	383 221,92	2 241 706,51			
3	383 223,82	2 241 707,11	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2990 :

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
н8380У	н8379У	7,99	—	согласовано
н8379У	н8383У	3,91		

1	2	3	4	5
н8383У	н8384У	8,01	—	согласовано
н8384У	н8380У	3,92		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2990 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	442962, Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, ГПК Ручеек тер, уч 8/29
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 ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$31 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(31,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	32,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 9 Рмакс = Рмакс = 40
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	«Размещение гаражей для собственных нужд» (код - 2.7.2)
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	58:34:0010119:839
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 58:34:0010119:2990 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2192 :
 Система координат МСК-58, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	383 262,22	2 241 688,71	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
2	383 260,52	2 241 696,12	—	—			
3	383 256,42	2 241 695,18	—	—			
4	383 258,12	2 241 687,77	—	—			
н8434У	—	—	383 262,83	2 241 688,61			Закрепление отсутствует
н8435У	—	—	383 261,06	2 241 696,33			
н8436У	—	—	383 257,15	2 241 695,45			
н8437У	—	—	383 258,92	2 241 687,73			
1	383 262,22	2 241 688,71	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2192 :

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
н8434У	н8435У	7,92	—	согласовано
н8435У	н8436У	4,01		

1	2	3	4	5
н8436У	н8437У	7,92	—	согласовано
н8437У	н8434У	4,01		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2192 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, ГПК Ручеек тер, уч 7/35
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	$32 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(32,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	32,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 9 Рмакс = Рмакс = 40
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Индивидуальные гаражи
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	58:34:0010119:839
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 58:34:0010119:2192 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2505 :
 Система координат МСК-58, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	383 263,92	2 241 681,31	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
1	383 262,22	2 241 688,71	—	—			
4	383 258,12	2 241 687,77	—	—			
2	383 259,82	2 241 680,37	—	—			
н8438У	—	—	383 264,64	2 241 680,73			
н8434У	—	—	383 262,83	2 241 688,61			Закрепление отсутствует
н8437У	—	—	383 258,92	2 241 687,73			
н8441У	—	—	383 260,73	2 241 679,85			
1	383 263,92	2 241 681,31	—	—			
1	383 263,92	2 241 681,31	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2505 :

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
н8438У	н8434У	8,09	—	согласовано
н8434У	н8437У	4,01		

1	2	3	4	5
н8437У	н8441У	8,09	—	согласовано
н8441У	н8438У	4,01		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2505 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	442962, Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, ГПК Ручеек тер, уч 7/2
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	32 ± 2,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(32,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	32,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 9 Рмакс = Рмакс = 40
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	«Хранение автотранспорта» (код - 2.7.1)
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	58:34:0010119:839
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 58:34:0010119:2505 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2191 :
 Система координат МСК-58, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	383 221,28	2 241 679,32	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
2	383 219,58	2 241 686,73	—	—			
3	383 215,49	2 241 685,79	—	—			
4	383 217,19	2 241 678,38	—	—			
н8414У	—	—	383 223,87	2 241 679,83			Закрепление отсутствует
н8415У	—	—	383 222,08	2 241 687,59			
н8411У	—	—	383 218,20	2 241 686,72			
н8410У	—	—	383 219,99	2 241 678,92			
1	383 221,28	2 241 679,32	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2191 :

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
н8414У	н8415У	7,96	—	согласовано
н8415У	н8411У	3,98		

1	2	3	4	5
н8411У	н8410У	8,00	—	согласовано
н8410У	н8414У	3,99		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2191 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, ГПК Ручеек тер
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	$32 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(32,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	32,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 9 Рмакс = Рмакс = 40
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Индивидуальные гаражи
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	58:34:0010119:839
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 58:34:0010119:2191 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2193 :
 Система координат МСК-58, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
1	383 206,60	2 241 668,16	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10		
2	383 204,91	2 241 675,57	—	—				
3	383 200,81	2 241 674,63	—	—				
4	383 202,51	2 241 667,22	—	—				
н8446У	—	—	383 210,08	2 241 668,49	Иное описание		0,10	Закрепление отсутствует
н8447У	—	—	383 208,29	2 241 676,29				
н8448У	—	—	383 204,41	2 241 675,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)			
н8449У	—	—	383 206,20	2 241 667,62				
1	383 206,60	2 241 668,16	—	—				

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2193 :

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
н8446У	н8447У	8,00	—	согласовано
н8447У	н8448У	3,98		
н8448У	н8449У	8,00		
н8449У	н8446У	3,98		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2193 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	442962, Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, ГПК Ручеек тер, уч 7/16
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	32 ± 2,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(32,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	32,00
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = P_{\text{мин}} = 9$ $P_{\text{макс}} = P_{\text{макс}} = 40$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Индивидуальные гаражи
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	58:34:0010119:839
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 58:34:0010119:2193 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2195 :
 Система координат МСК-58, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	383 251,63	2 241 678,49	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
2	383 249,94	2 241 685,90	—	—			
3	383 245,84	2 241 684,96	—	—			
4	383 247,54	2 241 677,55	—	—			
н8470У	—	—	383 252,93	2 241 678,10			Закрепление отсутствует
н8426У	—	—	383 251,12	2 241 685,97			
н8422У	—	—	383 247,21	2 241 685,09			
н8466У	—	—	383 249,02	2 241 677,22			
1	383 251,63	2 241 678,49	—	—			-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2195 :

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
н8470У	н8426У	8,08	—	согласовано
н8426У	н8422У	4,01		

1	2	3	4	5
н8422У	н8466У	8,08	—	согласовано
н8466У	н8470У	4,01		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2195 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	442962, Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, ГПК Ручеек тер, уч 7/5
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	32 ± 2,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(32,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	32,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 9 Рмакс = Рмакс = 40
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Индивидуальные гаражи
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	58:34:0010119:839
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 58:34:0010119:2195 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2200 :
 Система координат МСК-58, зона 2 Зона № 2

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
4	383 217,19	2 241 678,38	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
3	383 215,49	2 241 685,79	—	—			
3	383 211,39	2 241 684,85	—	—			
4	383 213,09	2 241 677,44	—	—			
н8410У	—	—	383 219,99	2 241 678,92			Закрепление отсутствует
н8411У	—	—	383 218,20	2 241 686,72			
н8407У	—	—	383 214,26	2 241 685,83			
н8406У	—	—	383 216,04	2 241 678,06			
4	383 217,19	2 241 678,38	—	—			-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2200 :

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
н8410У	н8411У	8,00	—	согласовано
н8411У	н8407У	4,04		

1	2	3	4	5
н8407У	н8406У	7,97	—	согласовано
н8406У	н8410У	4,04		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2200 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, ГПК Ручеек тер, уч 7/24
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	$32 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(32,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	32,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 9 Рмакс = Рмакс = 40
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Индивидуальные гаражи
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	58:34:0010119:839
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 58:34:0010119:2200 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2230 :
 Система координат МСК-58, зона 2 Зона № 2

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
4	383 247,54	2 241 677,55	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
3	383 245,84	2 241 684,96	—	—			
1	383 241,75	2 241 684,02	—	—			
2	383 243,45	2 241 676,61	—	—			
н8466У	—	—	383 249,02	2 241 677,22			
н8422У	—	—	383 247,21	2 241 685,09			Закрепление отсутствует
н8418У	—	—	383 243,33	2 241 684,21			
н8462У	—	—	383 245,13	2 241 676,35			
4	383 247,54	2 241 677,55	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2230 :

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
н8466У	н8422У	8,08	—	согласовано
н8422У	н8418У	3,98		

1	2	3	4	5
н8418У	н8462У	8,06	—	согласовано
н8462У	н8466У	3,99		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2230 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	442962, Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, ГПК Ручеек тер, уч 7/6
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	$32 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(32,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	32,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 9 Рмакс = Рмакс = 40
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	«Объекты гаражного назначения» (код - 2.7.1)
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	58:34:0010119:839
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 58:34:0010119:2230 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2282 :
 Система координат МСК-58, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	383 210,70	2 241 669,10	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
2	383 209,00	2 241 676,50	—	—			
2	383 204,91	2 241 675,57	—	—			
1	383 206,60	2 241 668,16	—	—			
н8450У	—	—	383 213,96	2 241 669,36	Иное описание	Закрепление отсутствует	
н8409У	—	—	383 212,16	2 241 677,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
н8447У	—	—	383 208,29	2 241 676,29	Иное описание		
н8446У	—	—	383 210,08	2 241 668,49			
1	383 210,70	2 241 669,10	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2282 :

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
н8450У	н8409У	8,00	—	согласовано
н8409У	н8447У	3,97		
н8447У	н8446У	8,00		
н8446У	н8450У	3,98		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2282 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	442962, Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, ГПК Ручеек тер, уч 7/15
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	32 ± 2,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(32,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	32,00
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = P_{\text{мин}} = 9$ $P_{\text{макс}} = P_{\text{макс}} = 40$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	«Хранение автотранспорта» (код - 2.7.1)
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	58:34:0010119:839
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 58:34:0010119:2282 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2374 :
 Система координат МСК-58, зона 2 Зона № 2

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
4	383 213,09	2 241 677,44	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
3	383 211,39	2 241 684,85	—	—			
1	383 207,30	2 241 683,91	—	—			
2	383 209,00	2 241 676,50	—	—			
н8406У	—	—	383 216,04	2 241 678,06			
н8407У	—	—	383 214,26	2 241 685,83			Закрепление отсутствует
н8408У	—	—	383 210,37	2 241 684,97			
н8409У	—	—	383 212,16	2 241 677,16			
4	383 213,09	2 241 677,44	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2374 :

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
н8406У	н8407У	7,97	—	согласовано
н8407У	н8408У	3,98		

1	2	3	4	5
н8408У	н8409У	8,01	—	согласовано
н8409У	н8406У	3,98		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2374 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, ГПК Ручеек тер, уч 7/25
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 ($P \pm \Delta P$), м ²	$32 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(32,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	32,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 9 Рмакс = Рмакс = 40
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	«Хранение автотранспорта» (код - 2.7.1)
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	58:34:0010119:839
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 58:34:0010119:2374 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2378 :
 Система координат МСК-58, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
1	383 254,03	2 241 686,83	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10		
2	383 252,33	2 241 694,24	—	—				
3	383 248,24	2 241 693,30	—	—				
2	383 249,94	2 241 685,90	—	—				
н8430У	—	—	383 255,01	2 241 686,85			Закрепление отсутствует	
н8431У	—	—	383 253,24	2 241 694,58				
н8427У	—	—	383 249,35	2 241 693,70				
н8426У	—	—	383 251,12	2 241 685,97				
1	383 254,03	2 241 686,83	—	—				

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2378 :

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
н8430У	н8431У	7,93	—	согласовано
н8431У	н8427У	3,99		

1	2	3	4	5
н8427У	н8426У	7,93	—	согласовано
н8426У	н8430У	3,99		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2378 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	442962, Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, ГПК Ручеек тер, уч 7/35
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	$32 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(32,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	32,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 9 Рмакс = Рмакс = 40
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	«Хранение автотранспорта» (код - 2.7.1)
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	58:34:0010119:839
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 58:34:0010119:2378 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2386 :
 Система координат МСК-58, зона 2 Зона № 2

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
3	383 245,84	2 241 684,96	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
1	383 244,14	2 241 692,36	—	—			
2	383 240,05	2 241 691,43	—	—			
1	383 241,75	2 241 684,02	—	—			
н8422У	—	—	383 247,21	2 241 685,09			
н8423У	—	—	383 245,43	2 241 692,83			Закрепление отсутствует
н8419У	—	—	383 241,55	2 241 691,96			
н8418У	—	—	383 243,33	2 241 684,21			
3	383 245,84	2 241 684,96	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2386 :

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
н8422У	н8423У	7,94	—	согласовано
н8423У	н8419У	3,98		

1	2	3	4	5
н8419У	н8418У	7,95	—	согласовано
н8418У	н8422У	3,98		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2386 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	442962, Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, ГПК Ручеек тер, уч 7/33
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	32 ± 2,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(32,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	32,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 9 Рмакс = Рмакс = 40
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	«Хранение автотранспорта» (код - 2.7.1)
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	58:34:0010119:839
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 58:34:0010119:2386 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2398 :
 Система координат МСК-58, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	383 196,91	2 241 673,74	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
2	383 195,14	2 241 681,29	—	—			
3	383 191,25	2 241 680,39	—	—			
4	383 193,02	2 241 672,84	—	—			
н8403У	—	—	383 200,50	2 241 674,56			Закрепление отсутствует
н8404У	—	—	383 198,71	2 241 682,35			
н8398У	—	—	383 194,77	2 241 681,47			
н8397У	—	—	383 196,56	2 241 673,67			
1	383 196,91	2 241 673,74	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2398 :

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
н8403У	н8404У	7,99	—	согласовано
н8404У	н8398У	4,04		

1	2	3	4	5
н8398У	н8397У	8,00	—	согласовано
н8397У	н8403У	4,04		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2398 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	442962, Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, ГПК Ручеек тер, уч 7/21
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	$32 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(32,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	31,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 9 Рмакс = Рмакс = 40
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	«Хранение автотранспорта» (код - 2.7.1)
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	58:34:0010119:839
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 58:34:0010119:2398 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2487 :
 Система координат МСК-58, зона 2 Зона № 2

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
2	383 249,94	2 241 685,90	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
3	383 248,24	2 241 693,30	—	—			
2	383 248,15	2 241 693,70	—	—			
3	383 244,05	2 241 692,76	—	—			
1	383 244,14	2 241 692,36	—	—			
3	383 245,84	2 241 684,96	—	—			
н8426У	—	—	383 251,12	2 241 685,97			Закрепление отсутствует
н8427У	—	—	383 249,35	2 241 693,70			
н8423У	—	—	383 245,43	2 241 692,83			
н8422У	—	—	383 247,21	2 241 685,09			
2	383 249,94	2 241 685,90	—	—			-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2487 :

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
н8426У	н8427У	7,93	—	согласовано
н8427У	н8423У	4,02		
н8423У	н8422У	7,94		
н8422У	н8426У	4,01		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2487 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	442962, Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, ГПК Ручеек тер, уч 7/34
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	$32 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(32,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	34,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	2
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 9 Рмакс = Рмакс = 40
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Хранение автотранспорта (код-2.7.1)
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	58:34:0010119:839

1	2				3		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					58:34:0010119:2487		
1.	—				—		
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					58:34:0010119:2501		
Система координат <u>МСК-58, зона 2</u>					Зона № <u>2</u>		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3	383 200,81	2 241 674,63	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
1	383 199,11	2 241 682,03	—	—			Закрепление отсутствует
2	383 195,14	2 241 681,29	—	—			-
1	383 196,91	2 241 673,74	—	—			-
н8448У	—	—	383 204,41	2 241 675,42			Закрепление отсутствует
н8871У	—	—	383 202,68	2 241 683,24			
н8404У	—	—	383 198,71	2 241 682,35			
н8403У	—	—	383 200,50	2 241 674,56			
3	383 200,81	2 241 674,63	—	—			-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2501 :

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
н8448У	н8871У	8,01	—	согласовано
н8871У	н8404У	4,07		
н8404У	н8403У	7,99		
н8403У	н8448У	4,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2501 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	442962, Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, ГПК Ручеек тер, уч 7/22
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	$32 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(32,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	31,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 9 Рмакс = Рмакс = 40
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	«Хранение автотранспорта» (код - 2.7.1)
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	58:34:0010119:839

1	2				3		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					58:34:0010119:2501		
1.	—				—		
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					58:34:0010119:2509		
Система координат <u>МСК-58, зона 2</u>					Зона № <u>2</u>		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	383 241,75	2 241 684,02	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
2	383 240,05	2 241 691,43	—	—			
1	383 235,95	2 241 690,49	—	—			
2	383 237,65	2 241 683,08	—	—			
н8418У	—	—	383 243,33	2 241 684,21			
н8419У	—	—	383 241,55	2 241 691,96			Закрепление отсутствует
н8420У	—	—	383 237,63	2 241 691,08			
н8421У	—	—	383 239,41	2 241 683,33			
1	383 241,75	2 241 684,02	—	—			
1	383 241,75	2 241 684,02	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2509 :

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
н8418У	н8419У	7,95	—	согласовано
н8419У	н8420У	4,02		
н8420У	н8421У	7,95		
н8421У	н8418У	4,02		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2509 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	442962, Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, ГПК Ручеек тер, уч 7/32
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	$32 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(32,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	32,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 9 Рмакс = Рмакс = 40
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	«Хранение автотранспорта» (код - 2.7.1)
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	58:34:0010119:839

1	2				3		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					58:34:0010119:2509		
1.	—				—		
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					58:34:0010119:2867		
Система координат <u>МСК-58, зона 2</u>					Зона № <u>2</u>		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	383 239,35	2 241 675,67	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
2	383 237,65	2 241 683,08	—	—			
3	383 233,56	2 241 682,14	—	—			
4	383 235,26	2 241 674,73	—	—			
н8458У	—	—	383 241,21	2 241 675,47			Закрепление отсутствует
н8421У	—	—	383 239,41	2 241 683,33			
н8460У	—	—	383 235,50	2 241 682,45			
н8461У	—	—	383 237,30	2 241 674,60			
1	383 239,35	2 241 675,67	—	—			-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2867 :

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
н8458У	н8421У	8,06	—	согласовано
н8421У	н8460У	4,01		
н8460У	н8461У	8,05		
н8461У	н8458У	4,01		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2867 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	442962, Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, ГПК Ручеек тер, уч 7/8
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	$32 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(32,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	32,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 9 Рмакс = Рмакс = 40
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	«Хранение автотранспорта» (код - 2.7.1)
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	58:34:0010119:839

1	2				3		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					58:34:0010119:2867		
1.	—				—		
I. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					58:34:0010119:2885		
Система координат <u>МСК-58, зона 2</u>					Зона № <u>2</u>		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	383 194,79	2 241 665,29	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
4	383 193,02	2 241 672,84	—	—			
2	383 189,12	2 241 671,95	—	—			
3	383 190,89	2 241 664,39	—	—			
н8442У	—	—	383 198,20	2 241 665,83			
н8401У	—	—	383 196,41	2 241 673,64			Закрепление отсутствует
н8400У	—	—	383 192,57	2 241 672,77			
н8445У	—	—	383 194,36	2 241 664,97			
1	383 194,79	2 241 665,29	—	—			
1	383 194,79	2 241 665,29	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2885 :

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
н8442У	н8401У	8,01	—	согласовано
н8401У	н8400У	3,94		
н8400У	н8445У	8,00		
н8445У	н8442У	3,94		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2885 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	442962, Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, ГПК Ручеек тер, уч 7/19
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	$32 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(32,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	31,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 9 Рмакс = Рмакс = 40
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	«Размещение гаражей для собственных нужд» (код - 2.7.2)
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	58:34:0010119:839

1	2				3		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					58:34:0010119:2885		
1.	—				—		
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					58:34:0010119:2886		
Система координат <u>МСК-58, зона 2</u>					Зона № <u>2</u>		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4	383 193,02	2 241 672,84	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
3	383 191,25	2 241 680,39	—	—			
1	383 187,35	2 241 679,50	—	—			
2	383 189,12	2 241 671,95	—	—			
н8397У	—	—	383 196,56	2 241 673,67			
н8398У	—	—	383 194,77	2 241 681,47			Закрепление отсутствует
н8399У	—	—	383 190,78	2 241 680,57			
н8400У	—	—	383 192,57	2 241 672,77			
н8401У	—	—	383 196,41	2 241 673,64			
4	383 193,02	2 241 672,84	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2886 :

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
н8397У	н8398У	8,00	—	согласовано
н8398У	н8399У	4,09		
н8399У	н8400У	8,00		
н8400У	н8401У	3,94		
н8401У	н8397У	0,15		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2886 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	442962, Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, ГПК Ручеек тер, уч 7/20
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	33 ± 2,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(33,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	31,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	2
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 9 Рмакс = Рмакс = 40
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	«Размещение гаражей для собственных нужд» (код - 2.7.2)
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2				3					
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				58:34:0010119:839					
10.	Иные сведения				—					
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					58:34:0010119:2886					
1.	—				—					
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					58:34:0010119:2972					
Система координат					МСК-58, зона 2					
					Зона № 2					
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			
2	383 243,45	2 241 676,61	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-			
1	383 241,75	2 241 684,02	—	—						
2	383 237,65	2 241 683,08	—	—						
1	383 239,35	2 241 675,67	—	—						
н8462У	—	—	383 245,13	2 241 676,35						
н8418У	—	—	383 243,33	2 241 684,21						
н8421У	—	—	383 239,41	2 241 683,33						
н8458У	—	—	383 241,21	2 241 675,47						
								Закрепление отсутствует		

1	2	3	4	5	6	7	8
2	383 243,45	2 241 676,61	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2972 :

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
н8462У	н8418У	8,06	—	согласовано
н8418У	н8421У	4,02		
н8421У	н8458У	8,06		
н8458У	н8462У	4,02		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2972 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	442962, Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, ГПК Ручеек тер, уч 7/7
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	$32 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(32,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	32,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 9 Рмакс = Рмакс = 40
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	«Размещение гаражей для собственных нужд» (код - 2.7.2)

1	2	3
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	58:34:0010119:839
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 58:34:0010119:2972 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2988 :

Система координат МСК-58, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	383 227,07	2 241 672,85	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
2	383 225,37	2 241 680,26	—	—			
1	383 221,28	2 241 679,32	—	—			
3	383 222,98	2 241 671,91	—	—			
н8454У	—	—	383 229,54	2 241 672,86			Закрепление отсутствует
н8455У	—	—	383 227,74	2 241 680,70			
н8414У	—	—	383 223,87	2 241 679,83			
н8457У	—	—	383 225,67	2 241 671,99			

1	2	3	4	5	6	7	8
1	383 227,07	2 241 672,85	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2988 :

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
н8454У	н8455У	8,04	—	согласовано
н8455У	н8414У	3,97		
н8414У	н8457У	8,04		
н8457У	н8454У	3,97		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2988 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г
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	$32 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(32,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	32,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 9 Рмакс = Рмакс = 40
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд (код 2.7.2)

1	2	3
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	58:34:0010119:839
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 58:34:0010119:2988 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2872 :

Система координат МСК-58, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	383 239,44	2 241 647,65	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
2	383 237,57	2 241 655,65	—	—			
3	383 233,69	2 241 654,76	—	—			
4	383 235,53	2 241 646,75	—	—			
н8478У	—	—	383 239,19	2 241 649,13			Закрепление отсутствует
н8481У	—	—	383 237,36	2 241 656,95			
н8480У	—	—	383 233,48	2 241 656,06			
н8479У	—	—	383 235,28	2 241 648,22			

1	2	3	4	5	6	7	8
1	383 239,44	2 241 647,65	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2872 :

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
н8478У	н8481У	8,03	—	согласовано
н8481У	н8480У	3,98		
н8480У	н8479У	8,04		
н8479У	н8478У	4,01		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2872 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	442962, Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, ГПК Старт тер, уч 2/10
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	$32 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(32,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	33,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 9 Рмакс = Рмакс = 40
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	«Хранение автотранспорта» (код - 2.7.1)

1	2	3
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	58:34:0010119:825
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 58:34:0010119:2872 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2961 :

Система координат МСК-58, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	383 208,11	2 241 640,70	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
2	383 206,29	2 241 648,46	—	—			
3	383 202,37	2 241 647,56	—	—			
4	383 204,20	2 241 639,78	—	—			
н8482У	—	—	383 208,03	2 241 641,86			Закрепление отсутствует
н8485У	—	—	383 206,20	2 241 649,69			
н8484У	—	—	383 202,28	2 241 648,79			
н8483У	—	—	383 204,15	2 241 640,95			

1	2	3	4	5	6	7	8
1	383 208,11	2 241 640,70	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2961 :

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
н8482У	н8485У	8,04	—	согласовано
н8485У	н8484У	4,02		
н8484У	н8483У	8,06		
н8483У	н8482У	3,99		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2961 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	442962, Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, ГПК Старт тер, бокс 2/18
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	$32 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(32,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	32,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 9 Рмакс = Рмакс = 40
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	«Размещение гаражей для собственных нужд» (код - 2.7.2)

1	2	3
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	58:34:0010119:825
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 58:34:0010119:2961 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2967 :

Система координат МСК-58, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	383 266,72	2 241 654,35	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2	383 264,93	2 241 661,94	—	—			
3	383 261,03	2 241 661,04	—	—			
4	383 262,81	2 241 653,47	—	—			
н8474У	—	—	383 266,45	2 241 655,50			Закрепление отсутствует
н8477У	—	—	383 264,58	2 241 663,29			
н8476У	—	—	383 260,68	2 241 662,39			
н8475У	—	—	383 262,56	2 241 654,59			

1	2	3	4	5	6	7	8
1	383 266,72	2 241 654,35	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2967 :

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
н8474У	н8477У	8,01	—	согласовано
н8477У	н8476У	4,00		
н8476У	н8475У	8,02		
н8475У	н8474У	4,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 58:34:0010119:2967 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	442962, Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г
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	$32 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(32,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	31,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 9 Рмакс = Рмакс = 40
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	«Размещение гаражей для собственных нужд» (код - 2.7.2)

1	2	3
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	58:34:0010119:825
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		58:34:0010119:2967 :
1.	—	

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 58:34:0010119:1784 :

Система координат МСК-58, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н29900	—	—	—	383 221,56	2 241 567,33	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt-0.10 вычислено с использование программного обеспечения CREDO_DAT 3.1, лицензированное соглашение № 1760.22B055в6.23.08.07 = 0,10
н29910	—	—	—	383 213,37	2 241 570,20	—		
н29930	—	—	—	383 212,02	2 241 566,12	—		
н20	—	—	—	383 220,23	2 241 563,37	—		
н29900	—	—	—	383 221,56	2 241 567,33	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 58:34:0010119:1784 :

№ 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	58:34:0010119:531
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	58:34:0010119
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Пензенская область, Заречный г, ГК Кристалл тер, д 5, корп 1
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 58:34:0010119:1784 :

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 _____
 вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)
 с кадастровым номером _____:

Система координат _____ Зона № _____

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером _____:

1. _____

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером _____:

1. _____

Схема границ земельных участков

Условные обозначения:

-  - Образуемая часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
-  - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
-  - Кадастровый номер объекта
-  - Граница кадастрового квартала
-  7 - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности земельного участка, установленная при проведении

Схема геодезических построений

Условные обозначения:

-  - Образуемая часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
-  - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
-  - Граница кадастрового квартала
-  - Базовая станция спутникового обоснования
-  - Расстояние от базовой станции до ближайшей характерной точки объекта кадастровых работ