

# КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

## Пояснительная записка

**1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:** 13:01:0132016, г. Ардатов  
Ардатовский Муниципальный район Республики Мордовия

(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, "14" августа 2023 г. , 0809500000323002647

**3. Дата подготовки карты-плана территории:** "12" ноября 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 Ардатовского  
Муниципального района Республики Мордовия  
основной государственный регистрационный номер: 1021300550127  
идентификационный номер налогоплательщика: 1301060196

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: -

Фамилия, имя, отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): Фаткуллова Гульчачак Фаиковна 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: 118-204-990 45

Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых  
инженеров и дата внесения сведений о физическом лице в такой реестр: 1360, 2016-11-30

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

Контактный телефон: +79172315981

Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером:  
Республика Татарстан, г. Казань gk-gruor@mail.ru

6. Перечень документов, использованных при подготовке карты-плана территории					
№ п/п	Реквизиты документа				
	Вид	Дата	Номер	Наименование	Иные сведения
1	2	3	4	5	6
1	ПРОЧИЕ	08.08.2023	170- 25810/2023- В	Выписка о пунктах ГТС	-
2	ПРОЧИЕ	20.03.2002	б/н	Перечень ранее учтенных земельных участков в границах кадастрового квартала 13:11:0132016	-
3	ПРОЧИЕ	28.06.2022	30	Правила землепользования и застройки	-
4	ПРОЧИЕ	01.01.2008	б/н	Ортофотопланы с зарамочным оформлением М 1:12000	-
5	ПРОЧИЕ	01.09.1997	б/н	материалы инвентаризации г. Ардатова и р.п. Тургенево	-
6	Кадастровый план территории	06.11.2024	КУВИ- 001/2024- 271357094	Кадастровый план территории кадастрового квартала 13:01:0132016	-
7	Кадастровый план территории	16.08.2023	КУВИ- 001/2023- 186758431	Кадастровый план территории кадастрового квартала 13:01:0132016	-
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 "08" августа 2023 г.		
						Сведения о состоянии		
				X	Y	наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	-, 2	Ардатов, пир.	МСК-13	458531.99	1358616.39	Утрачен	Утрачен	Утрачен
2	-, 3	Бол. Поляны, пир.	МСК-13	469985.79	1352278.47	Сохранился	Сохранился	Сохранился
3	-, 3	Миренки, пир.	МСК-13	470642.89	1367272.07	Сохранился	Сохранился	Сохранился
2. Сведения об использованных средствах измерений								
№ п/п	Наименование и обозначение типа средства измерений - прибора (инструмента, аппаратуры)		Заводской или серийный номер средства измерений		Реквизиты свидетельства о поверке прибора (инструмента, аппаратуры) и (или) срок действия поверки			
1	2		3		4			
1	Аппаратура геодезическая спутниковая PrinCe i50		3540672		ГКФ/13-04-2023/238470723			

## 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 13:01:0132016:58 :**

**Система координат МСК-13, зона 1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
						-	
1	466453.03	1358475.65	466453.03	1358475.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2	466432.68	1358466.02	466432.68	1358466.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
3	466465.42	1358408.00	466465.42	1358408.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
4	466482.61	1358417.60	466482.61	1358417.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н1У	-	-	466455.12	1358471.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1	466453.03	1358475.65	466453.03	1358475.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 13:01:0132016:58 :**

Обозначение части границ		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	22.51	-	Согласовано
2	3	66.62	-	Согласовано
3	4	19.69	-	Согласовано
4	н1У	60.55	-	Согласовано

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132016:58 :				
Обозначение части границ		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	1	4.60	-	Согласовано
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132016:58 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Комсомольская, дом 51	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2		$1389 \pm 13$	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{1389} = 13$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		1389	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м2		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{мин}$ и $R_{макс}$ ), м2		600 4000	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		-	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0132016:58 :**

1.

Карта- план подготовлен с целью исправления ошибок, допущенных при подготовке карты-плана территории кадастрового квартала 13:01:0132016 в соответствии с муниципальным контрактом № 0809500000323002647 от 14 августа 2023 г. Карта- план подготовлен в рамках исполнения гарантийных обязательств, предусмотренных указанным муниципальным контрактом, и на основании требования Администрации городского поселения Ардатов Ардатовского муниципального района. Карта- план подготовлен с целью: 1.исправления реестровых ошибок в части описания местоположения границ земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132016:58 и смежных с ним 13:01:0132016:59, 13:01:0132016:20, 13:01:0132016:15, 13:01:0132016:36, 13:01:0132016:46 на основании заявления от собственника Малкина Александра Юрьевича. Ранее в карте-плане границы указанных объектов были определены неверно. После повторного обследования территории границы исправлены и установлены в соответствии с фактическим использованием. При уточнении границ земельных участков, обеспечивающем исправление реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ, местоположение таких границ определялось исходя из сведений, содержащихся в документах, определявших местоположение границ земельных участков при их образовании. Карта-план подготовил кадастровый инженер Фаткуллова Гульчачак Фаиковна, являющийся членом СРО КИ Саморегулируемая организация "Ассоциация кадастровых инженеров Поволжья" (дата вступления в СРО "30" ноября 2016 г., уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре членов СРО КИ N 1360). Сведения о СРО КИ Саморегулируемая организация "Ассоциация кадастровых инженеров Поволжья" содержатся в государственном реестре СРО КИ (уникальный номер реестровой записи от "21" октября 2016 г. N 009).

# 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 13:01:0132016:20 :**

**Система координат 13.1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
						-	
5	466447.20	1358398.28	466447.20	1358398.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
6	466465.96	1358408.10	466465.42	1358408.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
7	466444.78	1358445.69	-	-	-	0.1	-
8	466440.26	1358453.87	-	-	-	0.1	-
9	466437.58	1358458.39	-	-	-	0.1	-
н2У	-	-	466432.68	1358466.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
10	466432.92	1358466.54	466432.50	1358466.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н3У	-	-	466417.06	1358459.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н4У	-	-	466417.06	1358459.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
н5У	-	-	466416.86	1358459.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
11	466417.09	1358458.22	466416.63	1358459.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132016:20 :							
Система координат 13.1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
12	466432.51	1358430.06	466432.51	1358430.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
13	466435.51	1358422.43	466435.51	1358422.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
5	466447.20	1358398.28	466447.20	1358398.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132016:20 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
5	6	20.65	-	Согласовано			
6	н2У	66.62	-	Согласовано			
н2У	10	0.35	-	Согласовано			
10	н3У	16.96	-	Согласовано			
н3У	н4У	0.12	-	Согласовано			
н4У	н5У	0.20	-	Согласовано			
н5У	11	0.26	-	Согласовано			
11	12	33.06	-	Согласовано			
12	13	8.20	-	Согласовано			
13	5	26.83	-	Согласовано			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132016:20 :							
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Комсомольская, дом 49		



3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132016:20 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	$1254 \pm 12$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{1254} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м2	1283
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м2	29
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	13:01:0132016:122
8.	Вид (виды) разрешенного использования	-
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0132016:20 :		
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 13:01:0132016:59 :

Система координат 13.1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
						-	
14	466482.99	1358417.17	466482.61	1358417.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
15	466495.69	1358422.16	466495.69	1358422.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
16	466504.38	1358427.62	466504.38	1358427.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
17	466487.16	1358460.68	466487.16	1358460.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
18	466483.26	1358467.98	466483.26	1358467.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
19	466479.61	1358471.53	466479.61	1358471.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
20	466475.69	1358477.11	466475.69	1358477.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
21	466473.93	1358480.63	466473.93	1358480.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
22	466455.46	1358471.73	466455.12	1358471.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132016:59 :							
Система координат 13.1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
14	466482.99	1358417.17	466482.61	1358417.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132016:59 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
14	15	13.85	-	Согласовано			
15	16	10.26	-	Согласовано			
16	17	37.28	-	Согласовано			
17	18	8.28	-	Согласовано			
18	19	5.09	-	Согласовано			
19	20	6.82	-	Согласовано			
20	21	3.94	-	Согласовано			
21	22	20.89	-	Согласовано			
22	14	60.55	-	Согласовано			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132016:59 :							
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица Комсомольская, дом 53			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			-			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			-			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2			1425 ± 13			
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2			ΔP=3.5*Mt*√P=3.5*0.1*√1425=13			

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132016:59 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1413
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	12
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	13:01:0132016:126
8.	Вид (виды) разрешенного использования	-
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0132016:59 :		
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 13:01:0132016:15 :**

**Система координат 13.1**

**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
						-	
23	466490.81	1358351.96	466490.81	1358351.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
24	466481.13	1358374.74	466481.13	1358374.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
25	466476.68	1358386.06	466476.68	1358386.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
26	466473.86	1358390.56	466473.86	1358390.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
6	466465.96	1358408.10	466465.42	1358408.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
5	466447.20	1358398.28	466447.20	1358398.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
27	466445.98	1358397.64	466445.98	1358397.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
28	466457.63	1358372.24	466457.63	1358372.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
29	466459.71	1358367.40	466459.71	1358367.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132016:15 :**

### Система координат 13.1

### Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
30	466463.43	1358361.14	466463.43	1358361.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
31	466468.70	1358349.82	466468.70	1358349.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
32	466472.00	1358343.22	466472.00	1358343.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
23	466490.81	1358351.96	466490.81	1358351.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132016:15 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
23	24	24.75	-	Согласовано
24	25	12.16	-	Согласовано
25	26	5.31	-	Согласовано
26	6	19.37	-	Согласовано
6	5	20.65	-	Согласовано
5	27	1.38	-	Согласовано
27	28	27.94	-	Согласовано
28	29	5.27	-	Согласовано
29	30	7.28	-	Согласовано
30	31	12.49	-	Согласовано
31	32	7.38	-	Согласовано
32	23	20.74	-	Согласовано

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132016:15 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица К.Маркса, дом 64
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	$1342 \pm 13$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{1342} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1345
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м2	3
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{мин}$ и $R_{макс}$ ), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	13:01:0132016:138
8.	Вид (виды) разрешенного использования	-
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0132016:15 :		
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 13:01:0132016:36 :

Система координат 13.1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
						-	
33	466480.63	1358416.24	466480.48	1358416.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
6	466465.96	1358408.10	466465.42	1358408.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
26	466473.86	1358390.56	466473.86	1358390.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
25	466476.68	1358386.06	466476.68	1358386.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
24	466481.13	1358374.74	466481.13	1358374.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
23	466490.81	1358351.96	466490.81	1358351.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
34	466508.69	1358360.76	466508.69	1358360.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
35	466503.82	1358371.01	466503.82	1358371.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
36	466498.91	1358379.91	466498.91	1358379.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует



**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132016:36 :**

### Система координат 13.1

### Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
37	466497.90	1358382.84	466497.90	1358382.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
38	466489.90	1358397.91	466489.90	1358397.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
39	466486.51	1358403.70	466486.51	1358403.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
33	466480.63	1358416.24	466480.48	1358416.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132016:36 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
33	6	17.25	-	Согласовано
6	26	19.37	-	Согласовано
26	25	5.31	-	Согласовано
25	24	12.16	-	Согласовано
24	23	24.75	-	Согласовано
23	34	19.93	-	Согласовано
34	35	11.35	-	Согласовано
35	36	10.16	-	Согласовано
36	37	3.10	-	Согласовано
37	38	17.06	-	Согласовано
38	39	6.71	-	Согласовано
39	33	14.07	-	Согласовано

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132016:36 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица К.Маркса, дом 66
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	$1126 \pm 12$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{1126} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1118
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м2	8
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{мин}$ и $R_{макс}$ ), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	13:01:0132016:128
8.	Вид (виды) разрешенного использования	-
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0132016:36 :		
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 13:01:0132016:46 :**

**Система координат 13.1**

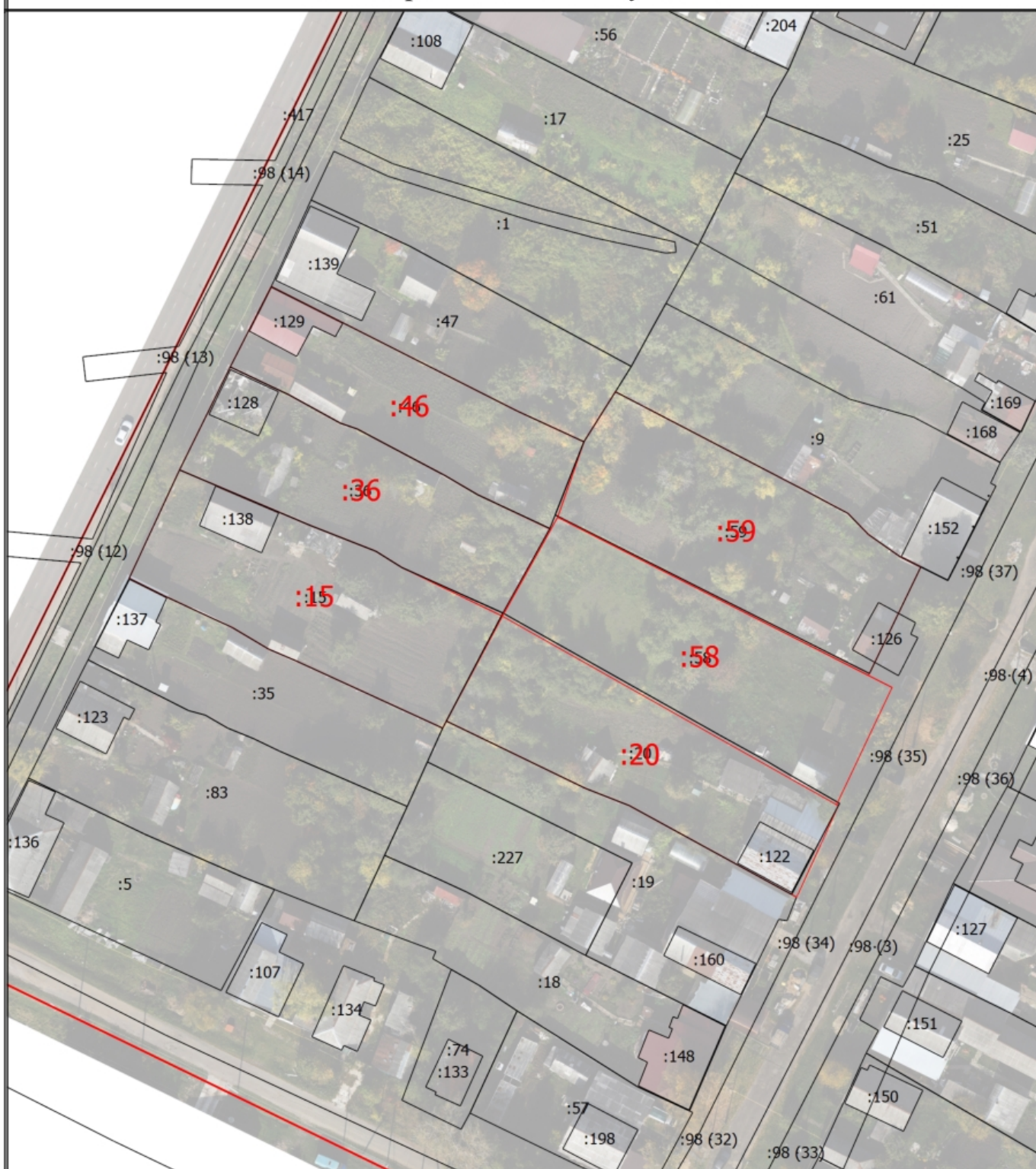
**Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
						-	
40	466501.08	1358410.49	466501.08	1358410.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
15	466495.69	1358422.16	466495.69	1358422.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
14	466482.99	1358417.17	466482.61	1358417.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
33	466480.63	1358416.24	466480.48	1358416.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
39	466486.51	1358403.70	466486.51	1358403.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
38	466489.90	1358397.91	466489.90	1358397.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
37	466497.90	1358382.84	466497.90	1358382.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
36	466498.91	1358379.91	466498.91	1358379.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
35	466503.82	1358371.01	466503.82	1358371.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132016:46 :							
Система координат 13.1						Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
34	466508.69	1358360.76	466508.69	1358360.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
41	466522.65	1358367.88	466522.65	1358367.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
40	466501.08	1358410.49	466501.08	1358410.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132016:46 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
40	15	12.85	-	Согласовано			
15	14	13.85	-	Согласовано			
14	33	2.44	-	Согласовано			
33	39	14.07	-	Согласовано			
39	38	6.71	-	Согласовано			
38	37	17.06	-	Согласовано			
37	36	3.10	-	Согласовано			
36	35	10.16	-	Согласовано			
35	34	11.35	-	Согласовано			
34	41	15.67	-	Согласовано			
41	40	47.76	-	Согласовано			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132016:46 :							
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				Российская Федерация, Республика Мордовия, район Ардатовский, город Ардатов, улица К.Маркса, дом 68		

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132016:46 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	$968 \pm 11$
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{968} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м2	963
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м2	5
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	13:01:0132016:129
8.	Вид (виды) разрешенного использования	-
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:01:0132016:46 :</b>		
1.	-	

## Схема границ земельных участков



Масштаб 1:1000

### Условные обозначения

- Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ
- - Характерная точка границы земельного участка, сведения ЕГРН о которой соответствуют требованиям, установленным в соответствии с частью 13 статьи 22 Федерального закона от 13 июля 2015 г. N 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости"
- 1 - Обозначение характерной точки, местоположение которой не изменилось или было уточнено
- 6 - Обозначение ликвидируемой характерной точки
- n1Y - Обозначение новой характерной точки
- :227 - Кадастровый номер земельного участка
- :58 - Исправляемый земельный участок
- :160 - Кадастровый номер здания

## Схема границ земельных участков

:192 (7)

- Обозначение контура земельного участка

- Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности



- Пункт геодезической сети специального назначения, созданной в соответствии с законодательством Российской Федерации о геодезии и картографии

- Часть контура, образованного проекцией существующего в ЕГРН наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства

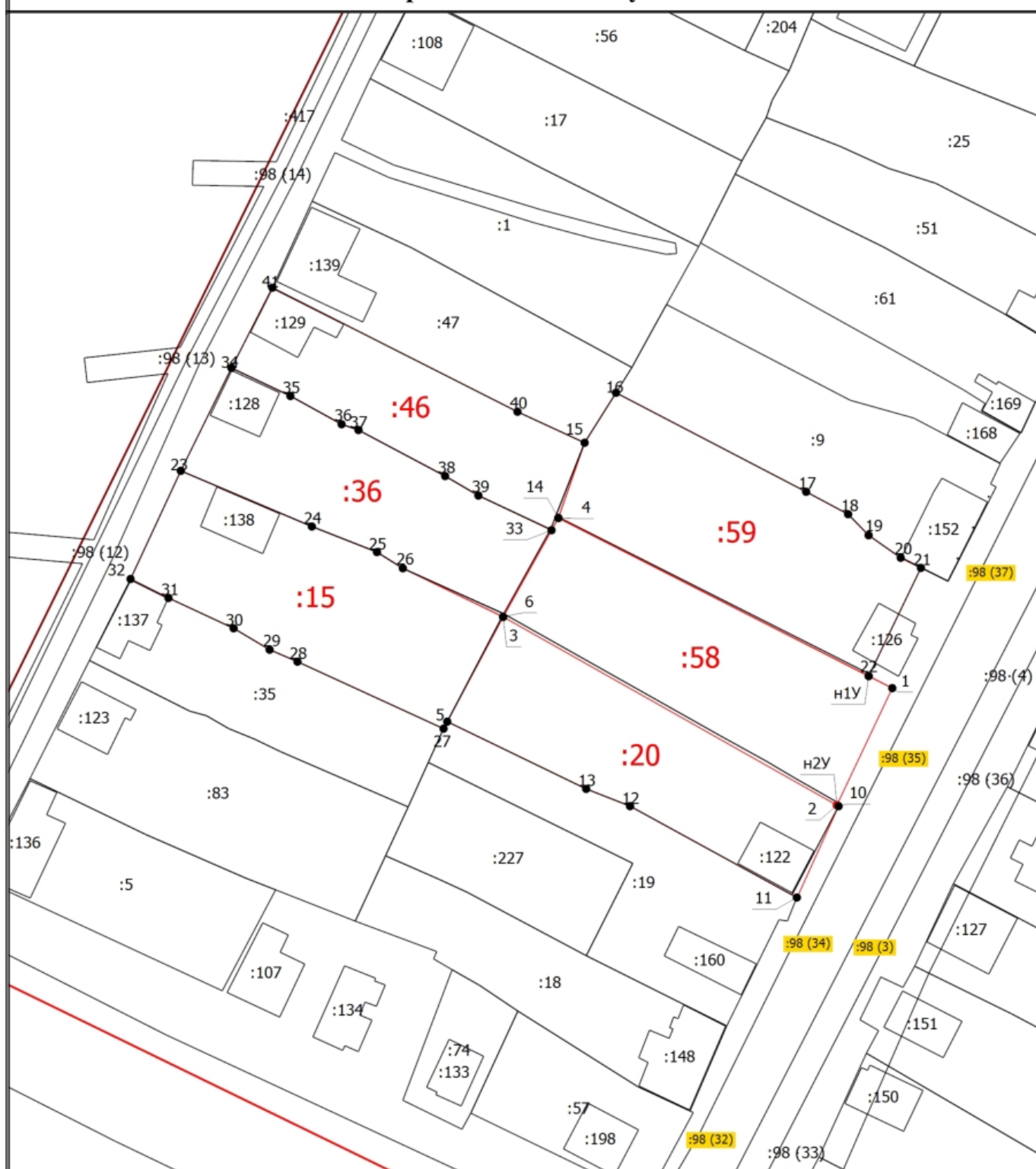
- Граница кадастрового квартала



- Характерная точка границы земельного участка, сведения о которой отсутствуют в ЕГРН, местоположение которой определено при кадастровых работах (новая характерная точка)



## Схема границ земельных участков



Масштаб 1:1000

### Условные обозначения

- - Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ
- - Характерная точка границы земельного участка, сведения ЕГРН о которой соответствуют требованиям, установленным в соответствии с частью 13 статьи 22 Федерального закона от 13 июля 2015 г. N 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости"
- 1 - Обозначение характерной точки, местоположение которой не изменилось или было уточнено
- б - Обозначение ликвидируемой характерной точки
- н1У - Обозначение новой характерной точки
- :227 - Кадастровый номер земельного участка
- :58 - Исправляемый земельный участок
- :160 - Кадастровый номер здания



## Схема границ земельных участков

:192 (7)

- Обозначение контура земельного участка

- Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности



- Пункт геодезической сети специального назначения, созданной в соответствии с законодательством Российской Федерации о геодезии и картографии

- Часть контура, образованного проекцией существующего в ЕГРН наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства

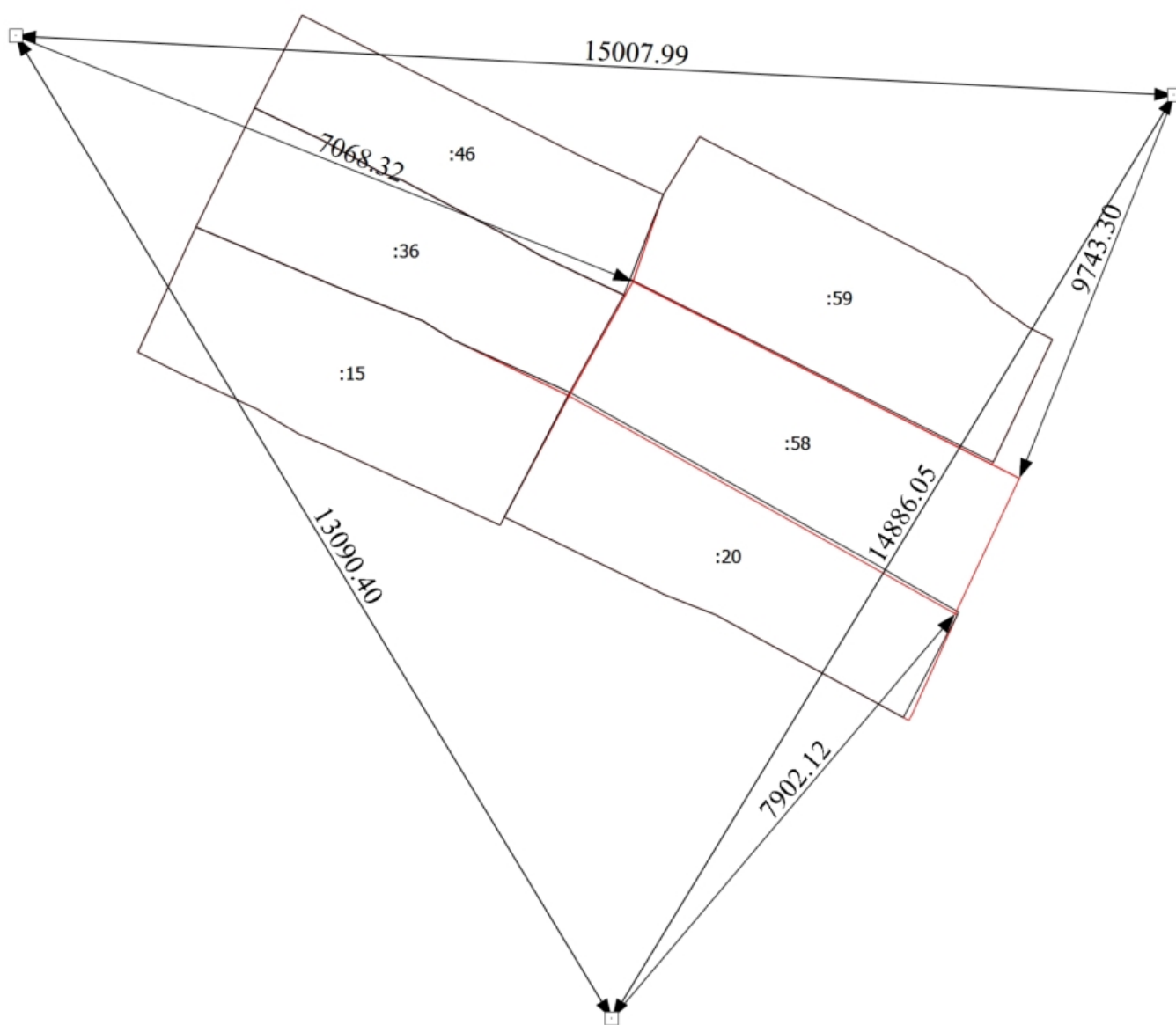
- Граница кадастрового квартала



- Характерная точка границы земельного участка, сведения о которой отсутствуют в ЕГРН, местоположение которой определено при кадастровых работах (новая характерная точка)

## Схема геодезических построений

Республика Мордовия, Ардатовский район, г. Ардатов, ул. Комсомольская, дом 51



Масштаб 1:1000

### Условные обозначения

- - Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ
- - Характерная точка границы земельного участка, сведения ЕГРН о которой соответствуют требованиям, установленным в соответствии с частью 13 статьи 22 Федерального закона от 13 июля 2015 г. N 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости"
- 1 - Обозначение характерной точки, местоположение которой не изменилось или было уточнено
- $\frac{Z}{n1Y}$  - Обозначение ликвидируемой характерной точки
- :58 - Обозначение новой характерной точки
- - Исправляемый земельный участок
- - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности

## Схема геодезических построений



- Пункт геодезической сети специального назначения, созданной в соответствии с законодательством Российской Федерации о геодезии и картографии



- Характерная точка границы земельного участка, сведения о которой отсутствуют в ЕГРН, местоположение которой определено при кадастровых работах (новая характерная точка)

**АКТ  
СОГЛАСОВАНИЯ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ  
ПРИ ВЫПОЛНЕНИИ КОМПЛЕКСНЫХ КАДАСТРОВЫХ РАБОТ**

13:01:0132016

наименование субъекта Российской Федерации, муниципального образования, населенного пункта, уникальные учетные номера кадастровых кварталов, а также иные сведения, позволяющие определить местоположение территории, на которой выполняются комплексные кадастровые работы

N п/п	Обозначение части (характерной точки) границы		Результат согласования (согласовано/ спорное)	Кадастровые номера или обозначения смежных земельных участков	Сведения о лице, представившем возражения	Реквизиты вступившего в законную силу судебного акта
	от т.	до т.				
1	2	3	4	5	6	7
1	2	3	Согласовано	13:01:0132016:58		
			Согласовано	13:01:0132016:20		
2	3	33	Согласовано	13:01:0132016:58		
			Согласовано	13:01:0132016:15		
			Согласовано	13:01:0132016:36		
3	4	н1У	Согласовано	13:01:0132016:58		
			Согласовано	13:01:0132016:59		
4	4	33	Согласовано	13:01:0132016:58		
			Согласовано	13:01:0132016:46		
5	5	6	Согласовано	13:01:0132016:20		
			Согласовано	13:01:0132016:15		
6	6	—	Согласовано	13:01:0132016:20		
			Согласовано	13:01:0132016:36		
7	14	15	Согласовано	13:01:0132016:59		
			Согласовано	13:01:0132016:46		
8	23	6	Согласовано	13:01:0132016:15		
			Согласовано	13:01:0132016:36		
9	34	33	Согласовано	13:01:0132016:36		
			Согласовано	13:01:0132016:46		

Председатель согласительной комиссии:

М.П.

подпись

фамилия, инициалы

Заключение  
согласительной комиссии  
по вопросу согласования местоположения границ земельных участков,  
расположенных в границах кадастровых кварталов с учетными  
номерами: 13:01:0132012, 13:01:0132016 в соответствии муниципальным  
контрактом № 0809500000323002647 на выполнение комплексных  
кадастровых работ на территории Ардатовского муниципального района  
Республики Мордовия от 14.08.2023 г.

18.06.2024 г.

№ 1

Согласительная комиссия по согласованию местоположения границ земельных участков при выполнении комплексных кадастровых работ на территории городского поселения Ардатов Ардатовского муниципального района Республики Мордовия (далее - комиссия) в составе:

Председатель комиссии:

Карпов М.С.

Глава администрации городского поселения  
Ардатов Ардатовского муниципального  
района Республики Мордовия

Члены согласительной  
комиссии

Бутузов Д.Г.

Начальник отдела по управлению  
имущественных и земельных отношений  
администрации Ардатовского  
муниципального района Республики  
Мордовия

Свищева Н.А.

заместитель начальника отдела  
государственной регистрации недвижимости  
Управления Федеральной службы  
государственной регистрации кадастра и  
картографии по Республике Мордовия;

Родькина А.В.

Заместитель руководителя МТУ  
Росимущества в Республике Мордовия,  
Республике Марий Эл, Чувашской Республике  
и Пензенской области

Альмяшева О.С.

Начальник отдела управления землями  
Министерства земельных и имущественных  
отношений Республики Мордовия

Хабибрахманов Р.Р.

Клемашова И.С.

Технический директор ООО «ГК-групп»  
главный специалист администрации  
городского поселения Ардатов  
Ардатовского муниципального района  
Республики Мордовия (секретарь комиссии)

В согласительную комиссию не поступило возражений от заинтересованных лиц относительно местоположения земельных участков, расположенных в границах кадастровых кварталов с учетными номерами: 13:01:0132012, 13:01:0132016 городского поселения Ардатов Ардатовского муниципального района Республики Мордовия.

Подписи:

Председатель комиссии \_\_\_\_\_ Карпов М.С.  
(подпись) (ф.и.о.)

Члены комиссии:

1. \_\_\_\_\_ Бутузов Д.Г.  
(подпись) (ф.и.о.)

2. \_\_\_\_\_ Свищева Н.А.  
(подпись) (ф.и.о.)

3. \_\_\_\_\_ Родькина Л.В.  
(подпись) (ф.и.о.)

4. \_\_\_\_\_ Альмяшева О.С.  
(подпись) (ф.и.о.)

5. \_\_\_\_\_ Хабибрахманов Р.Р.  
(подпись) (ф.и.о.)

6. \_\_\_\_\_ Клемашова И.С.  
(подпись) (ф.и.о.)



2

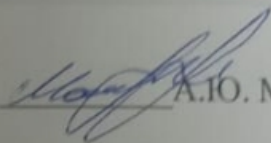
Главе  
Ардатовского муниципального района РМ

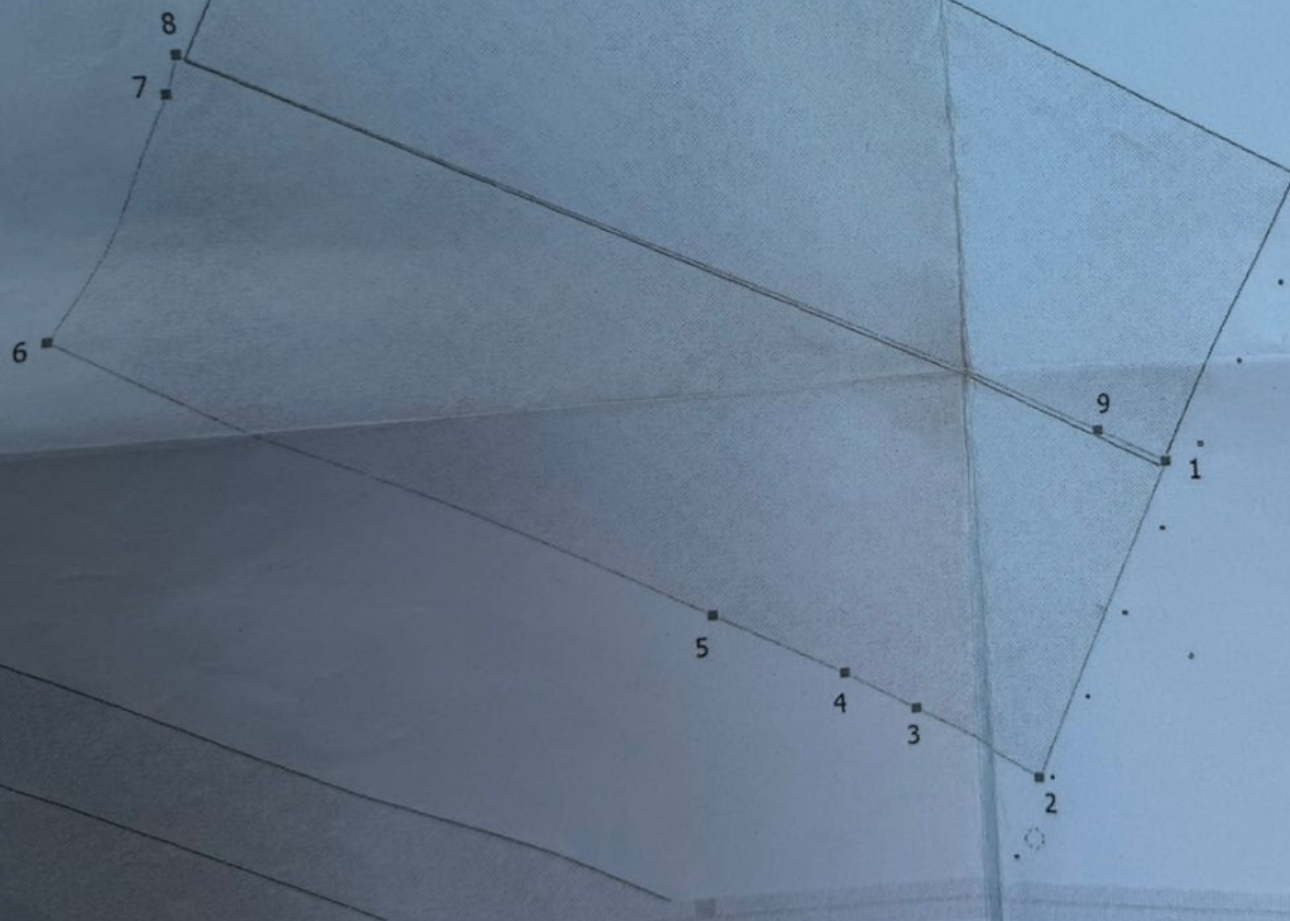
А.Н. Антипову  
Малкина Александра Юрьевича  
РМ., Ардатовский район, г. Ардатов, ул. Маяковского, д. 23  
тел: 89272752113

Заявление

Прошу Вас рассмотреть вопрос о правильности постановки общей границы земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132016:58, расположенного по адресу: Республика Мордовия, Ардатовский район, г. Ардатов, ул. Комсомольская, д. 51 и земельного участка с кадастровым номером 13:01:0132016:59, расположенного по адресу: Республика Мордовия, Ардатовский район, г. Ардатов, ул. Комсомольская, д. 53, так как забор оказался на моей территории на расстоянии 60-70 см.

«16» 09 2024 г.

  
А.Ю. Малкин



Слой	Центр	Внешние источники	Редактор контура	
0.00				
№	X	Y	Длина	Дирекционный
1	466453,30	1358476,02		
2	466432,92	1358466,54	22,48	204°56'46"
3	466437,58	1358458,39	9,39	299°45'36"
4	466440,26	1358453,87	5,25	300°39'52"
5	466444,78	1358445,69	9,35	298°55'25"
6	466465,96	1358408,10	43,15	299°23'56"
7	466480,63	1358416,24	16,78	29°01'29"
8	466482,99	1358417,17	2,54	21°30'28"
9	466455,46	1358471,73	61,11	116°46'29"
1	466453,30	1358476,02	4,80	116°43'30"

КПТ 25.09.2023 г. Земельные учас...

Объект	Данные	Формы	Связи
Данные земельного участка			
Кадастровый номер	13:01:0132016:58		
Кадастровый номер ЕЗ	«Пусто»		
Кадастровый квартал	13:01:0132016		
Статус объекта недвижимости	«Пусто»		
Вид земельного участка	01		
Категория земель	003002000000		
Вид разрешенного использования	«Пусто»		
Вид использования участка по документу	«Пусто»		
Обозначение территориальной зоны	«Пусто»		
Вид территориальной зоны	«Пусто»		
Площадь	1382 (Квадратный метр)		
Ограничение (обременение) права	«Пусто»		
Дата постановки на учет	2009-02-17T00:00:00+03:00		
Кадастровая стоимость	147465.99 (Рубль)		
Наименование ориентира	«Пусто»		
Расстояние	«Пусто»		
Направление	«Пусто»		
ОКАТО	«Пусто»		
КЛАДР	«Пусто»		
ОКТМО	«Пусто»		
Почтовый индекс	«Пусто»		
Регион	«Пусто»		
Район	«Пусто»		
Муниципальное образование	«Пусто»		
Городской район	«Пусто»		
Сельсовет	«Пусто»		
Населенный пункт	«Пусто»		
Улица	«Пусто»		
Дом	«Пусто»		