

# КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

## Пояснительная записка

### 1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ: 06:04:0600002, 06:04:0600002

(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: Государственный контракт, "03" февраля 2023 г. , 1/2023

### 3. Дата подготовки карты-плана территории: "08" декабря 2023 г.

### 4. Сведения о заказчике(ах) комплексных кадастровых работ:

В отношении юридического лица, органа местного самоуправления муниципального района, муниципального округа или городского округа либо уполномоченного исполнительного органа государственной власти субъекта Российской Федерации:

полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование: Министерство имущественных и земельных отношений Республики Ингушетия

основной государственный регистрационный номер: 1020600987571

идентификационный номер налогоплательщика: 0602012733

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 "Кадастр Плюс", 386101, Респ Ингушетия, г Назрань, тер Центральный округ, пр-кт И.Базоркина, д 8б, офис 8

Фамилия, имя, отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): Бакаев Хамзат Ахметович 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: 146-058-128 54

Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом лице в такой реестр: 301, 2016-02-12

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

Контактный телефон: +79888228822

Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: Назрань, ул. Победы, д. 65а hamzat-b@mail.ru

**6. Перечень документов, использованных при подготовке карты-плана территории**

№ п/п	Реквизиты документа				
	Вид	Дата	Номер	Наименование	Иные сведения
1	2	3	4	5	6
1	Кадастровый план территории	17.06.2025	КУВИ-001/2025-124061056	Кадастровый план территории кадастрового квартала 06:04:0600002	-
2	Кадастровый план территории	27.02.2026	КУВИ-001/2026-26618593	Кадастровый план территории кадастрового квартала 06:04:0600002	-

**7. Пояснения к карте-плану территории**

1. Комплексные кадастровые работы были проведены в отношении 3 объектов, расположенных на территории кадастрового квартала 06:04:0600002, из них:

-3 земельных участков в отношении которых исправилась реестровая ошибка;

Данные работы проведены на основании гарантийных обязательств по государственному контракту № 1/2023 на выполнение комплексных кадастровых работ на территории муниципальных образований Республики Ингушетия от 03.02.2023г., а также на основании Договора субподряда на выполнение комплексных кадастровых работ от 06.07.2023 г.

При уточнении границ земельных участков с кадастровыми номерами:

06:04:0600002:635    06:04:0600002:521    06:04:0600005:4349

в ходе комплексных кадастровых работ была допущена реестровая ошибка.

Согласно части 3 статьи 42.8 Закона №221-ФЗ в ходе выполнения ККР о отношении кадастрового квартала 06:04:0600002 при уточнении местоположения границ земельных участков (в том числе в целях исправления реестровой ошибки в описании местоположения границ земельного участка) их площадь не уменьшалась более чем на 10%, увеличивалась не более чем на величину предельного минимального размера земельного участка, установленного ПЗЗ для определенных территориальных зон, увеличивалась более чем на 10%, так как предельный минимальный размер установлен.

На территории сельского поселения Экажево для зоны Ж-1с установлены следующие предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешённого строительства, реконструкции объектов капитального строительства в соответствии со статьёй 38 Градостроительного кодекса Российской Федерации, законодательством Республики Ингушетия и местными нормативными актами:

- 1) максимальная площадь земельного участка 4000 квадратных метров (для земельных участков, предназначенных для размещения объектов малоэтажного и индивидуального жилищного строительства);
- 2) минимальная площадь земельного участка 300 квадратных метров (для земельных участков, предназначенных для размещения объектов малоэтажного и индивидуального жилищного строительства), для прочих земельных участков не подлежит ограничению;

Для зоны ОД установлены следующие предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков:

- 1) минимальная площадь земельного участка 50 квадратных метров;
- 2) минимальный размер земельного участка (кроме площади) не подлежит ограничению.

Для зоны КТ установлены следующие предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков:

- 1) максимальная и (или) минимальная площадь земельного участка не подлежит ограничению;

Для зоны ОС минимальные и (или) максимальные размеры земельного участка, в том числе их площадь, не подлежат ограничению;

## 7. Пояснения к карте-плану территории

Для зоны КО минимальные и (или) максимальные размеры земельных участков, в том числе их площадь, не подлежат ограничению;

Для зоны КЗ установлены следующие предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков:

1) максимальная площадь земельного участка 10000 квадратных метров (для земельных участков баз и складов, прочих предприятий материально-технического, продовольственного снабжения, сбыта и заготовок, объектов автомобильного транспорта и объектов дорожного хозяйства, объектов оптовой и розничной торговли); 2000 квадратных метров (для земельных участков для размещения административных и офисных зданий, для размещения объектов технического обслуживания и ремонта транспортных средств, машин и оборудования, гаражей (индивидуальных и кооперативных) для хранения индивидуального автотранспорта), 1000 квадратных метров (для земельных участков для размещения ресторанов, кафе, баров, ремонтных мастерских и мастерских технического обслуживания, химчисток, прачечных, предприятий по прокату, ветеринарных лечебниц, организаций почтовой связи, гостиниц);

Для зоны ПЗ установлены следующие предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков:

1) максимальная площадь земельного участка 10000 квадратных метров (для земельных участков фабрик, заводов и комбинатов, производственных объединений, концернов, промышленно- производственных фирм, трестов, типографий, других промышленных предприятий, баз и складов, прочих предприятий материально-технического, продовольственного снабжения, сбыта и заготовок); 2000 квадратных метров (для земельных участков для размещения объектов коммунального хозяйства, для размещения объектов автомобильного транспорта и объектов дорожного хозяйства, для размещения объектов оптовой и розничной торговли), 1000 квадратных метров (для прочих земельных участков);

Для зоны С-1 предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешённого строительства, реконструкции объектов капитального строительства в соответствии со статьёй 38 Градостроительного кодекса Российской Федерации не подлежат ограничению.

Для определения параметров разрешённого строительства, реконструкции объектов капитального строительства необходимо использовать положения национальных стандартов и сводов правил, в результате применения которых на обязательной основе обеспечивается соблюдение требований федерального закона «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений», а также иных технических регламентов. (часть 3 статьи 38 изменена Решением Экажевского сельского Совета от 16.11.2016г. № 45-1).

Для зоны С-3 предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешённого строительства, реконструкции объектов капитального строительства в соответствии со статьёй 38 Градостроительного кодекса Российской Федерации не подлежат ограничению.

Для определения параметров разрешённого строительства, реконструкции объектов капитального строительства необходимо использовать положения национальных стандартов и сводов правил, в результате применения которых на обязательной основе обеспечивается соблюдение требований федерального закона «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений», а также иных технических регламентов. (часть 3 статьи 38 изменена Решением Экажевского сельского Совета от 16.11.2016г. № 45-1).

Для зоны ПЛ предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешённого строительства, реконструкции объектов капитального строительства в соответствии со статьёй 38 Градостроительного кодекса Российской Федерации не подлежат ограничению.

Для определения параметров разрешённого строительства, реконструкции объектов капитального строительства необходимо использовать положения национальных стандартов и сводов правил, в результате применения которых на обязательной основе обеспечивается соблюдение требований федерального закона «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений», а также иных технических регламентов. (часть 3 статьи 38 изменена Решением Экажевского сельского Совета от 16.11.2016г. № 45-1).

В территориальной зонах Ж-1с, ОД, КТ, ОС, КО, КЗ, ПЗ, С-1, С-3, ПЛ размеры установлены, согласно Правилам землепользования и застройки сельского поселения Экажево Назрановского муниципального района Республики Ингушетия, утвержденных Решением депутатов МО «Сельское поселение Экажево №45-1 от 16.11.2016. Текст решения размещен на сайте Федеральной государственной информационной системы территориального планирования (ФГИС ТП) (<https://fgistp.economy.gov.ru/>).

В Акте согласования указываются точки или части границ земельных участков, местоположение которых уточнено и подлежит согласованию согласно части 1 статьи 39 Федерального закона от 24.07.2007г №221-ФЗ. Если земельный участок граничит с землями, находящимися в государственной или муниципальной

## 7. Пояснения к карте-плану территории

собственности (не с земельными участками), то согласование местоположения в отношении такой части границы согласно Закону о кадастре не проводится. Разъяснения приведены в Письме Министерства экономического развития РФ от 8 октября 2013 г. № ОГ-Д23-5470 «О подготовке межевого плана и проведении процедуры согласования местоположения границ земельного участка», а также в Письме Росреестра от 17.11.2020 №13-00408/20 «О согласовании местоположения границ земельных участков».

Сведения о кадастровом инженерере:

1.Бакаев Хамзат Ахметович;

2.СНИЛС 146-058-128 54;

3.Номер регистрации в государственном реестре лиц, осуществляющих кадастровую деятельность: 35159;

4.Контактный телефон: +79888228822;

5.Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером:

Республика Ингушетия, г.Назрань, ул. Победы, д. 65а,

hamzat-b@mail.ru;

6.Сокращенное наименование юридического лица, работником которого является кадастровый инженер: ООО

"Кадастр Плюс" , Республика Ингушетия, г.Назрань,

Центральный округ, пр-кт И.Базоркина, д.86, офис 8;

7. Наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров, членом которой является

кадастровый инженер: Ассоциация саморегулируемая

организация "Объединение кадастровых инженеров", номер в государственном реестре саморегулируемых

организаций кадастровых инженеров №010 от

28.10.2016г, реестровый номер 301, дата включения кадастрового инженера в реестр членов Ассоциации СКИ

12.02.2016г.;

8.Номер и дата заключения договора на выполнение кадастровых работ: Государственный контракт № 1/2023,

от 3 февраля 2023г

2. В ходе проведения комплексных кадастровых работ исправлены границы 3 земельных участков с кадастровыми номерами:

06:04:0600002:635

06:04:0600002:521

06:04:0600005:4349

**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 "20" сентября 2023 г.		
						Сведения о состоянии		
				Х	У	наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	государственная геодезическая сеть, б/н	Плиево, б/н	МСК-06, зона 1	486474.70	296084.14	Сохранился	Сохранился	Сохранился
2	государственная геодезическая сеть, б/н	Телячий карган, б/н	МСК-06, зона 1	488022.66	301931.43	Сохранился	Сохранился	Сохранился
3	государственная геодезическая сеть, 4	Рухс, Пункт гос. геодезической сети	МСК-06, зона 1	478101.37	294743.81	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 Leica GS08	1733789	№С-ГСХ/21-03-20232/232619286 от 21.03.2023г.
2	Аппаратура геодезическая спутниковая PrinCe i80	1018866	№С-ГСХ/22-08-2023/272130342 22.08.2023

## 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 06:04:0600002:635 :**

Система координат МСК-06					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
4566	476734.42	294940.84	476746.35	294888.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	-
4567	476729.47	294939.67	476734.78	294940.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	-
4568	476706.53	294932.31	476700.61	294929.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	-
4569	476706.95	294930.84	476701.78	294926.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	-
4570	476701.30	294927.93	476692.07	294919.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	-
4571	476701.78	294926.40	476705.00	294862.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	-
4019	476692.20	294919.77	476743.91	294886.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	-
4022	476705.00	294862.95	476743.89	294886.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	-
4565	476746.05	294888.13	-	-	-	-	-
4566	476734.42	294940.84	476746.35	294888.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:04:0600002:635 :</b>				
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
4566	4567	53.04	-	-
4567	4568	35.77	-	-
4568	4569	3.44	-	-
4569	4570	11.80	-	-
4570	4571	58.20	-	-
4571	4019	45.65	-	-
4019	4022	0.08	-	-
4022	4566	2.90	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:04:0600002:635 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Сведения об адресе земельного участка		-	
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>		2669 ± 18	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{2676} = 18$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		-	
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>		-	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 06:04:0600002:635 :</b>				
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 06:04:0600002:521 :**

Система координат МСК-06					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
3065	476726.77	294952.57	476723.09	295002.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	-
3066	476717.71	294999.75	476716.51	295000.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	-
3067	476695.82	294992.15	476695.59	294993.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	-
3068	476682.83	294983.68	476682.19	294985.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	-
3069	476696.49	294943.93	476693.19	294952.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	-
н47830У	-	-	476730.41	294963.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	-
3065	476726.77	294952.57	476723.09	295002.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:04:0600002:521 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное положение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
3065	3066	6.82	-	-
3066	3067	22.11	-	-

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:04:0600002:521 :</b>				
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
3067	3068	15.75	-	-
3068	3069	34.95	-	-
3069	н47830У	38.91	-	-
н47830У	3065	39.74	-	-
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:04:0600002:521 :</b>				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Сведения об адресе земельного участка		-	
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>		1600 ± 14	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1600} = 14$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		-	
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>		-	
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		-	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 06:04:0600002:521 :</b>				
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 06:04:0600005:4349 :**

Система координат 06.1					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
4019	476692.20	294919.77	476692.07	294919.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	-
4020	476672.85	294907.43	476672.79	294907.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	-
4021	476684.43	294849.64	476672.85	294907.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	-
4022	476705.00	294862.95	476684.43	294849.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	-
4022	-	-	476705.00	294862.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	-
4019	476692.20	294919.77	476692.07	294919.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:04:0600005:4349 :**

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
4019	4020	22.64	-	-
4020	4021	0.41	-	-
4021	4022	58.94	-	-
4022	4022	24.50	-	-
4022	4019	58.20	-	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:04:0600005:4349 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Сведения об адресе земельного участка	-
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м2	1300 ± 13
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1300} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $R_{\text{кад}}$ ), м2	1300
5.	Оценка расхождения $P$ и $R_{\text{кад}}$ ( $P - R_{\text{кад}}$ ), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$ ), м2	- -
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	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 06:04:0600005:4349 :</b>		
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 06:04:0600002:851 :

Система координат 06.1					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
1	475013.39	294033.29	475052.47	294041.79	-	0.10	-
2	475009.11	294052.83	475048.50	294061.54	-	0.10	-
3	474970.20	294043.18	475009.72	294052.95	-	0.10	-
4	474974.51	294023.70	475013.39	294033.29	-	0.10	-
1	475013.39	294033.29	475052.47	294041.79	-	0.10	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:04:0600002:851 :

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	20.15	-	-
2	3	39.72	-	-
3	4	20.00	-	-
4	1	39.99	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:04:0600002:851 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	-
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2	800 ± 10
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{800} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м2	800
5.	Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м2	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:04:0600002:851 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
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 06:04:0600002:851 :**

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 06:04:0600002:644 :

Система координат 06.1					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
5	474753.97	293485.52	474828.56	293567.21	-	0.10	-
6	474746.02	293503.87	474823.43	293586.54	-	0.10	-
7	474709.21	293488.16	474785.02	293575.38	-	0.10	-
8	474717.18	293469.82	474790.15	293556.05	-	0.10	-
5	474753.97	293485.52	474828.56	293567.21	-	0.10	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:04:0600002:644 :

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	20.00	-	-
6	7	40.00	-	-
7	8	20.00	-	-
8	5	40.00	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:04:0600002:644 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	-
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	Российская Федерация, Республика Ингушетия, район Назрановский, село Экажево, улица Муталиева
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2	800 ± 10
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{800} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м2	800
5.	Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м2	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:04:0600002:644 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
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	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства дома
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 06:04:0600002:644 :**

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 06:04:0600002:902 :**

Система координат 06.1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
9	474798.61	293641.08	474785.92	293512.74	-	-	-
10	474769.62	293633.38	474778.34	293541.39	-	-	-
11	474776.46	293607.61	474766.92	293537.14	-	-	-
12	474805.46	293615.30	474754.02	293532.10	-	-	-
13	-	-	474754.72	293530.26	-	-	-
14	-	-	474763.69	293499.39	-	-	-
9	474798.61	293641.08	474785.92	293512.74	-	-	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:04:0600002:902 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
9	10	29.64	-	-
10	11	12.19	-	-
11	12	13.85	-	-
12	13	1.97	-	-
13	14	32.15	-	-
14	9	25.93	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:04:0600002:902 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	Российская Федерация, Республика Ингушетия, район Назрановский, село Экажево, улица Имама Хашиева, дом 81
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	811 ± 10

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:04:0600002:902 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{811} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	800
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	11
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	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 06:04:0600002:902 :</b>		
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 06:04:0600002:903 :

Система координат 06.1					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
12	474805.46	293615.30	474754.72	293530.26	-	-	-
11	474776.46	293607.61	474742.10	293523.21	-	-	-
15	474783.31	293581.83	474743.83	293517.54	-	-	-
16	474812.31	293589.52	474732.59	293511.42	-	-	-
16	-	-	474740.66	293485.55	-	-	-
14	-	-	474763.69	293499.39	-	-	-
12	474805.46	293615.30	474754.72	293530.26	-	-	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:04:0600002:903 :

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
12	11	14.46	-	-
11	15	5.93	-	-
15	16	12.80	-	-
16	16	27.10	-	-
16	14	26.87	-	-
14	12	32.15	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:04:0600002:903 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	-
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	Российская Федерация, Республика Ингушетия, район Назрановский, село Экажево
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	784 ± 10

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:04:0600002:903 :</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>	<b>Значение характеристики</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{784} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	800
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	16
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 06:04:0600002:903 :</b>		
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 06:04:0600002:904 :

Система координат 06.1					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
16	474812.31	293589.52	474740.66	293485.55	-	-	-
15	474783.31	293581.83	474732.59	293511.42	-	-	-
17	474790.15	293556.05	474708.85	293498.49	-	-	-
18	474819.35	293564.55	474716.82	293470.82	-	-	-
16	474812.31	293589.52	474740.66	293485.55	-	-	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:04:0600002:904 :

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	15	27.10	-	-
15	17	27.03	-	-
17	18	28.79	-	-
18	16	28.02	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:04:0600002:904 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	-
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	Российская Федерация, Республика Ингушетия, район Назрановский, село Экажево
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2	748 ± 10
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{748} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м2	795
5.	Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м2	47

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:04:0600002:904 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
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	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 06:04:0600002:904 :**

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 06:04:0600002:515 :

Система координат 06.1					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
19	474839.80	294669.38	475137.81	294704.30	-	-	-
20	474836.39	294689.07	475132.01	294728.63	-	-	-
21	474796.96	294682.27	475101.06	294718.19	-	-	-
22	474800.38	294662.57	475107.18	294693.73	-	-	-
19	474839.80	294669.38	475137.81	294704.30	-	-	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:04:0600002:515 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
19	20	25.01	-	-
20	21	32.66	-	-
21	22	25.21	-	-
22	19	32.40	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:04:0600002:515 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	-
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	Российская Федерация, Республика Ингушетия, район Назрановский, село Экажево
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2	814 ± 10
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{814} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м2	800
5.	Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м2	14

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:04:0600002:515 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
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	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 06:04:0600002:515 :**

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 06:04:0600002:514 :

Система координат 06.1					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
23	474803.75	294642.88	475112.94	294669.47	-	-	-
24	474843.19	294649.67	475143.50	294679.93	-	-	-
19	474839.80	294669.38	475137.81	294704.30	-	-	-
22	474800.38	294662.57	475107.18	294693.73	-	-	-
23	474803.75	294642.88	475112.94	294669.47	-	-	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:04:0600002:514 :

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	32.30	-	-
24	19	25.03	-	-
19	22	32.40	-	-
22	23	24.93	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:04:0600002:514 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	-
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	Российская Федерация, Республика Ингушетия, район Назрановский, село Экажево
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2	804 ± 10
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{804} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м2	800
5.	Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м2	4

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:04:0600002:514 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
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	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 06:04:0600002:514 :**

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 06:04:0600002:516 :

Система координат 06.1					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
21	474796.96	294682.27	475118.87	294645.13	-	-	-
20	474836.39	294689.07	475149.42	294656.03	-	-	-
25	474832.95	294708.90	475143.50	294679.93	-	-	-
26	474793.51	294702.12	475112.94	294669.47	-	-	-
21	474796.96	294682.27	475118.87	294645.13	-	-	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:04:0600002:516 :

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
21	20	32.44	-	-
20	25	24.62	-	-
25	26	32.30	-	-
26	21	25.05	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:04:0600002:516 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	-
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	Российская Федерация, Республика Ингушетия, район Назрановский, село Экажево
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2	800 ± 10
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{800} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м2	806
5.	Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м2	6

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:04:0600002:516 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
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	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 06:04:0600002:516 :**

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 06:04:0600002:1137 :

Система координат 06.1					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 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
27	475149.42	294656.03	475149.42	294656.03	-	-	-
28	475119.01	294645.50	475118.87	294645.13	-	-	-
29	475125.13	294621.20	475124.79	294621.41	-	-	-
30	475155.22	294631.57	475155.11	294630.74	-	-	-
27	475149.42	294656.03	475149.42	294656.03	-	-	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:04:0600002:1137 :

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
27	28	32.44	-	-
28	29	24.45	-	-
29	30	31.72	-	-
30	27	25.92	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:04:0600002:1137 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	-
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	Российская Федерация, 386150, Республика Ингушетия, район Назрановский, село Экажево, улица Новостройки
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м <sup>2</sup>	805 ± 10
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{805} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	800
5.	Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	5

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:04:0600002:1137 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
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	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 06:04:0600002:1137 :**

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 06:04:0600002:1679 :**

Система координат 06.1					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
43	474878.96	294732.70	474879.04	294732.66	-	-	-
44	474898.75	294735.46	474918.13	294738.14	-	-	-
45	474918.54	294738.21	474914.45	294758.03	-	-	-
46	474914.45	294758.03	474874.63	294752.17	-	-	-
47	474874.59	294752.33	-	-	-	0.10	-
43	474878.96	294732.70	474879.04	294732.66	-	-	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:04:0600002:1679 :**

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
43	44	39.47	-	-
44	45	20.23	-	-
45	46	40.25	-	-
46	43	20.00	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:04:0600002:1679 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	Российская Федерация, Республика Ингушетия, район Назрановский муниципальный, сельское поселение Экажево, улица Муталиева, дом 188
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	800 ± 10
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{800} = 10$

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:04:0600002:1679 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	807
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	7
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	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 06:04:0600002:1679 :**

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 06:04:0600002:478 :**

Система координат 06.1					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
43	474878.96	294732.70	474879.04	294732.66	-	-	-
47	474874.59	294752.33	474874.63	294752.17	-	-	-
48	474834.97	294746.66	474835.04	294746.36	-	-	-
49	474839.27	294727.13	474839.32	294726.82	-	-	-
43	474878.96	294732.70	474879.04	294732.66	-	-	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:04:0600002:478 :**

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
43	47	20.00	-	-
47	48	40.01	-	-
48	49	20.00	-	-
49	43	40.15	-	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:04:0600002:478 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	-
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	Российская Федерация, Республика Ингушетия, район Назрановский, село Экажево
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2	800 ± 10
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{800} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м2	800
5.	Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м2	-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:04:0600002:478 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
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	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для строительства индивидуального жилого дома
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 06:04:0600002:478 :**

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 06:04:0600002:1628 :

Система координат 06.1					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
50	474843.91	294707.91	474844.01	294707.38	-	-	-
51	474883.56	294713.19	474883.74	294713.22	-	-	-
43	474878.96	294732.70	474879.04	294732.66	-	-	-
49	474839.27	294727.13	474839.32	294726.82	-	-	-
50	474843.91	294707.91	474844.01	294707.38	-	-	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:04:0600002:1628 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
50	51	40.16	-	-
51	43	20.00	-	-
43	49	40.15	-	-
49	50	20.00	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:04:0600002:1628 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	-
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	Российская Федерация, Республика Ингушетия, район Назрановский муниципальный, сельское поселение Экажево
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2	800 ± 10
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{800} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м2	793
5.	Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м2	7

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:04:0600002:1628 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
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	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 06:04:0600002:1628 :**

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 06:04:0600002:1278 :**

Система координат 06.1					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
31	474772.33	293562.61	474772.33	293562.61	-	0.10	-
32	474735.10	293549.11	474735.10	293549.11	-	0.10	-
33	474735.92	293545.18	474735.92	293545.18	-	0.10	-
56	-	-	474738.52	293535.76	-	0.10	-
55	474740.03	293530.30	474740.03	293530.30	-	0.10	-
54	474741.29	293525.73	474741.29	293525.73	-	0.10	-
11	474742.21	293523.03	474742.10	293523.21	-	0.10	-
37	474748.28	293526.93	474754.72	293530.26	-	0.10	-
38	474754.75	293530.39	474754.02	293532.10	-	0.10	-
39	474754.12	293532.31	474766.92	293537.14	-	0.10	-
40	474766.88	293537.25	474765.54	293541.03	-	0.10	-
41	474765.54	293541.03	474777.15	293545.17	-	0.10	-
42	474777.15	293545.17	-	-	-	0.10	-
31	474772.33	293562.61	474772.33	293562.61	-	0.10	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:04:0600002:1278 :**

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
31	32	39.60	-	-
32	33	4.01	-	-
33	56	9.77	-	-
56	55	5.66	-	-
55	54	4.74	-	-
54	11	2.65	-	-
11	37	14.46	-	-
37	38	1.97	-	-
38	39	13.85	-	-
39	40	4.13	-	-
40	41	12.33	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:04:0600002:1278 :				
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
41	31	18.09	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:04:0600002:1278 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Сведения об адресе земельного участка		-	
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде		Российская Федерация, 386150, Республика Ингушетия, район Назрановский муниципальный, сельское поселение Экажево	
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>		882 ± 10	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{882} = 10$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		879	
5.	Оценка расхождения P и Р <sub>кад</sub> (P - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>		3	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		-	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Для индивидуального жилищного строительства	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 06:04:0600002:1278 :				
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 06:04:0000004:529 :

Система координат 06.1					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	474743.69	293517.47	474743.83	293517.54	-	0.10	-
11	474742.21	293523.03	474742.10	293523.21	-	0.10	-
54	474741.29	293525.73	474741.29	293525.73	-	0.10	-
55	474740.03	293530.30	474740.03	293530.30	-	0.10	-
56	474738.52	293535.76	474738.52	293535.76	-	0.10	-
57	474701.93	293518.07	474701.93	293518.07	-	0.10	-
58	474707.74	293497.89	474707.74	293497.89	-	0.10	-
17	-	-	474708.85	293498.49	-	0.10	-
16	-	-	474732.59	293511.42	-	0.10	-
14	474743.69	293517.47	474743.83	293517.54	-	0.10	-

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:04:0000004:529 :

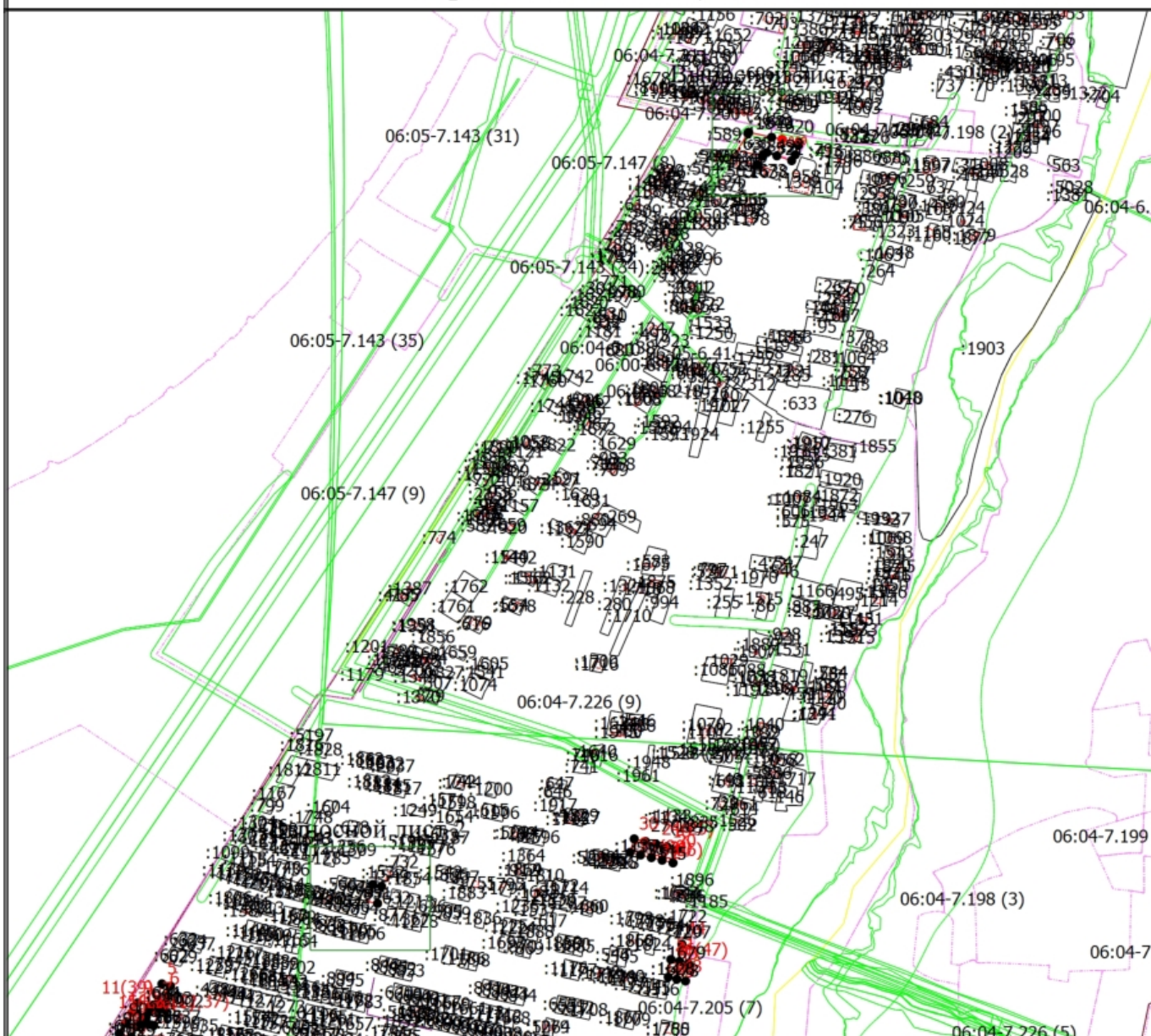
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
14	11	5.93	-	-
11	54	2.65	-	-
54	55	4.74	-	-
55	56	5.66	-	-
56	57	40.64	-	-
57	58	21.00	-	-
58	17	1.26	-	-
17	16	27.03	-	-
16	14	12.80	-	-

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:04:0000004:529 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	-

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:04:0000004:529 :</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 об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	Российская Федерация, Республика Ингушетия, район Назрановский, село Экажево
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	800 ± 10
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{800} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	800
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - R_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	индивидуальное жилищное строительство
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 06:04:0000004:529 :</b>		
1.	-	

## Схема границ земельных участков



Масштаб 1:14400

### 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"
- 4566 - Обозначение характерной точки, местоположение которой не изменилось или было уточнено
- 4565 - Обозначение ликвидируемой характерной точки
- n47830 - Обозначение новой характерной точки
- - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- △ - Пункт государственной геодезической сети
- - Характерная точка границы земельного участка, сведения о которой отсутствуют в ЕГРН, местоположение которой определено при кадастровых работах (новая характерная точка)

# Схема границ земельных участков

Выносной лист 1



Масштаб 1:1500

## 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"
- 4566 - Обозначение характерной точки, местоположение которой не изменилось или было уточнено
- ~~4565~~ - Обозначение ликвидируемой характерной точки
- #47830 - Обозначение новой характерной точки
- - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- △ - Пункт государственной геодезической сети
- - Характерная точка границы земельного участка, сведения о которой отсутствуют в ЕГРН, местоположение которой определено при кадастровых работах (новая характерная точка)

## Схема границ земельных участков

Выносной лист 2

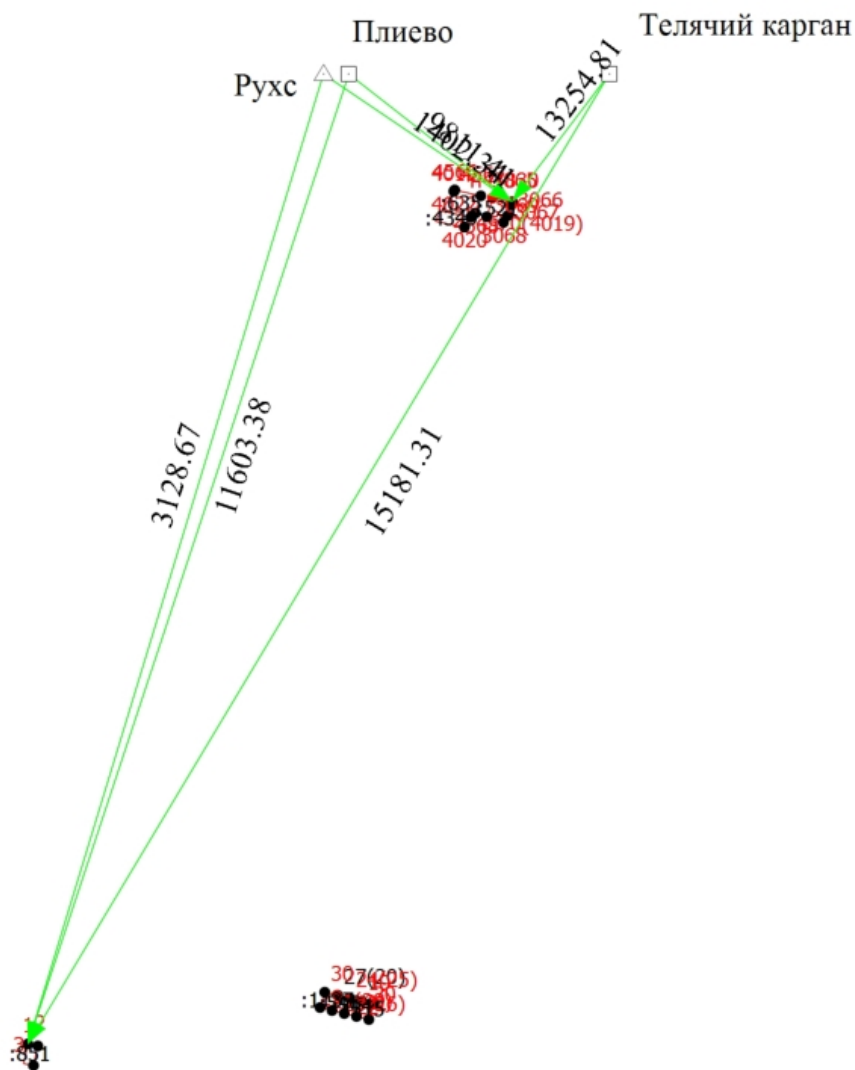


Масштаб 1:1500

### 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"
- 4566** - Обозначение характерной точки, местоположение которой не изменилось или было уточнено
- 4565** - Обозначение ликвидируемой характерной точки
- н47830** - Обозначение новой характерной точки
- Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- Пункт государственной геодезической сети
- Характерная точка границы земельного участка, сведения о которой отсутствуют в ЕГРН, местоположение которой определено при кадастровых работах (новая характерная точка)

## Схема геодезических построений



### 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"
- 4566 - Обозначение характерной точки, местоположение которой не изменилось или было уточнено
- 4565 - Обозначение ликвидируемой характерной точки
- н47830 - Обозначение новой характерной точки
- - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- △ - Пункт государственной геодезической сети
- - Характерная точка границы земельного участка, сведения о которой отсутствуют в ЕГРН, местоположение которой определено при кадастровых работах (новая характерная точка)
- - Направления геодезических построений при определении координат характерных точек границ земельного участка
- Плиево - Название пункта ГГС



