

# МИНИСТЕРСТВО ЦИФРОВОГО РАЗВИТИЯ, СВЯЗИ И МАССОВЫХ КОММУНИКАЦИЙ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ (МИНЦИФРЫ РОССИИ)

Пресненская наб., д.10, стр.2, Москва, 123112 Справочная: +7 (495) 771-8000

14.03.2024	No	П12-22579
На №	ОТ	

О публикации сообщения о возможном установлении публичного сервитута

В Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации поступило ходатайство об установлении публичного сервитута от ПАО «Ростелеком».

В соответствии с пунктом 3 статьи 39.42 Земельного кодекса Российской Федерации просим в срок до 15 марта 2024 г. опубликовать сообщение о возможном установлении публичного сервитута и прилагаемые к нему сведения о границах публичного сервитута на официальных сайтах администраций, а также разместить на информационных щитах в границах населенных пунктов, на территории которых расположены земельные участки, земли кадастровых кварталов, в отношении которых подано ходатайство об установлении публичного сервитута.

Ссылки на публикацию просим направить на адрес электронной почты p.kvashina@digital.gov.ru.

Приложение: 1. Сообщение о возможном установлении публичного сервитута на 5 л. в 2 экз.

2. Сведения о границах публичного сервитута на 132 л. в 1 экз.

Администрациям

(по списку)

3. Ходатайство об установлении публичного сервитута на 4 л. в 1 экз.

Директор Департамента государственного регулирования рынка телекоммуникаций

Д.А. Тур



Исп.: П.В. Квашина

Тел.: (495) 771-80-00 доб. 48540

# Сообщение о возможном установлении публичного сервитута (Республика Дагестан)

В соответствии с п. 3 статьи 39.42 Земельного кодекса Российской Федерации Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации настоящим сообщает, что в целях размещения антенно-мачтового сооружения связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» (УЦН 2.0) возможно установление публичного сервитута в отношении земельных участков (их частей) с кадастровыми номерами:

- 05:27:000089:12, расположенный: Республика Дагестан, Дахадаевский район, с. Ашты;
- 05:30:000056:90, расположенного по адресу: Республика Дагестан, Лакский район, с. Бурши;
- 05:32:000054:16, расположенного по адресу: Республика Дагестан, Рутульский район, с. Рутул;
- 05:16:000041:4, расположенного по адресу: Республика Дагестан, Сергокалинский район, с. Нижние Мулебки;
- 05:39:000045:14, расположенного по адресу: Республика Дагестан, Чародинский район, с. Гочоб;
- 05:39:000054:31, расположенного по адресу: Республика Дагестан, Чародинский район, с. Дусрах;
- 05:39:000047:28, расположенного по адресу: Республика Дагестан, Чародинский район, с. Тлярош,
  - в отношении земель кадастровых кварталов с кадастровыми номерами:
- 05:20:000025, расположенного по адресу: Республика Дагестан, Акушинский район, с. Уллучара;
- 05:25:000022, расположенного по адресу: Республика Дагестан, Гумбетовский район, с. Гадари;
- 05:14:000029, расположенного по адресу: Республика Дагестан, Кайтагский район, с. Машатды;
- 05:28:000011, расположенного по адресу: Республика Дагестан, Кулинский район, с. Хайхи;
- 05:28:000006, расположенного по адресу: Республика Дагестан, Кулинский район, с. Цовкра-1;
- 05:30:000016, расположенного по адресу: Республика Дагестан, Лакский район, с. Кубра;
- 05:30:000009, расположенного по адресу: Республика Дагестан, Лакский район, с. Унчукатль;
- 05:30:000011, расположенного по адресу: Республика Дагестан, Лакский район, с. Хулисма;
- 05:30:000019, расположенного по адресу: Республика Дагестан, Лакский район, с. Хуна;
- 05:31:000067, расположенного по адресу: Республика Дагестан, Левашинский район, с. Аялакаб;
- 05:32:000047, расположенного по адресу: Республика Дагестан, Рутульский район, с. Мюхрек;

05:16:000014, расположенного по адресу: Республика Дагестан, Сергокалинский район, с. Балтамахи;

05:16:000020, расположенного по адресу: Республика Дагестан, Сергокалинский район, с. Бахмахи;

05:13:000081, расположенного по адресу: Республика Дагестан, Сулейман-Стальский район, с. Зухрабкент;

05:13:000039, расположенного по адресу: Республика Дагестан, Сулейман-Стальский район, с. Хпюк;

05:17:000024, расположенного по адресу: Республика Дагестан, Табасаранский район, с. Арак;

05:17:000035, расположенного по адресу: Республика Дагестан, Табасаранский район, с. Сертиль;

05:17:000028, расположенного по адресу: Республика Дагестан, Табасаранский район, с. Ушниг;

05:04:000015, расположенного по адресу: Республика Дагестан, Тарумовский район, пос. Привольный;

05:18:000036, расположенного по адресу: Республика Дагестан, Хивский район, с. Цлак;

05:38:000027, расположенного по адресу: Республика Дагестан, Цумадинский район, с. Верхние Хваршини;

05:37:000007, расположенного по адресу: Республика Дагестан, Цунтинский район, с. Мокок;

05:37:000055, расположенного по адресу: Республика Дагестан, Цунтинский район, с. Хебатли;

05:36:000062, расположенного по адресу: Республика Дагестан, Хунзанский район, с. Баитль;

05:39:000014, расположенного по адресу: Республика Дагестан, Чародинский район, с. Шалиб;

05:33:000071, расположенного по адресу: Республика Дагестан, Шамильский район, с. Могох.

Обоснованием необходимости установления публичного сервитута являются мероприятия по устранению цифрового неравенства между жителями городского и сельского населения и предоставления возможности оказания современных услуг связи жителям населенных пунктов с численностью населения от 100 до 500 человек, реализуемыми в рамках государственной программы Российской Федерации «Информационное общество», утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 15 апреля 2014 г. № 313.

Заинтересованные лица могут ознакомиться с поступившим ходатайством об установлении публичного сервитута и прилагаемым к нему описанием местоположения границ публичного сервитута в Министерстве цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации по адресу: 123112, Москва, Пресненская наб., д. 10, стр. 2, IQ-квартал; в Администрации Дахадаевского района Республики Дагестан по адресу: 368795, Респ. Дагестан, Дахадаевский р-н, с. Уркарах, ул. Абдулгамида Алиева, д. 9; в Администрации МО «Сельсовет Аштынский» Дахадаевского района Республики Дагестан по адресу: 368577, Респ. Дагестан, Дахадаевский р-н, с. Ашты; в Администрации Лакского района

Республики Дагестан по адресу: 368360, Респ. Дагестан, Лакский р-н, с. Кумух, ул. Сурхайхана-1, д. 21; в Администрации МО «Сельсовет Буршинский» Лакского района Республики Дагестан по адресу: 368386, Респ. Дагестан, Лакский р-н, с. Бурши, ул. Центральная; в Администрации МО «Сельсовет Унчукатлинский» Лакского района Республики Дагестан по адресу: 368371, Респ. Дагестан, Лакский р-н, с. Унчукатль, ул. Центральная, д. 17; в Администрации МО «Село Хулисма» Лакского района Республики Дагестан по адресу: 368366, Респ. Дагестан, Лакский р-н, с. Хулисма, ул. 1-ая Линия, д. 56; в Администрации МО «Сельсовет Хунинский» Лакского района Республики Дагестан по адресу: 368363, Респ. Дагестан, Лакский р-н, с. Хуна; в Администрации МО «Сельсовет Кубринский» Лакского района Республики Дагестан по адресу: 368360, Респ. Дагестан, Лакский р-н, с. Кубра; в Администрации Рутульского района Республики Дагестан по адресу: 368700, Респ. Дагестан, Рутульский р-н, с. Рутул, ул. Центральная, д. 593; в Администрации МО «Сельсовет Рутульский» Рутульского района Республики Дагестан по адресу: 368700, Респ. Дагестан, Рутульский р-н, с. Рутул, ул. Центральная, д. 537; в Администрации МО «Сельсовет Мюхрекский» Рутульского района Республики Дагестан по адресу: 368700, Респ. Дагестан, Рутульский р-н, с. Джилихур; в Администрации Сергокалинского района Республики Дагестан по адресу: 368510, Респ. Дагестан, Сергокалинский р-н, с. Сергокала, ул. 317-й Стрелковой Дивизии, д. 9; в Администрации МО «Сельсовет Нижнемулебкинский» Сергокалинского района Республики Дагестан по адресу: 368517, Респ. Дагестан, Сергокалинский р-н, с. Нижнее Мулебки, ул. Нижнемулебкинская, зд. 102; в Администрации МО «Сельсовет Кичи-Гамринский» Сергокалинского района Республики Дагестан Дагестан, Сергокалинский р-н, с. 368510, Респ. адресу: ул. Гамринская, зд. 337; в Администрации Чародинского района Республики Дагестан по адресу: 368450, Респ. Дагестан, Чародинский р-н, с. Цуриб, ул. Имама Шамиля, д. 1; в Администрации МО «Сельсовет Гочобский» Чародинского района Республики Дагестан по адресу: 368454, Респ. Дагестан, Чародинский р-н, с. Гочоб, ул. Гочобская, д. 10; в Администрации МО «Сельсовет Дусрахский» Чародинского района Республики Дагестан по адресу: 368456, Респ. Дагестан, Чародинский р-н, с. Дусрах, ул. Дусрахская, д. 6; в Администрации МО «Сельсовет Гочадинский» Чародинского района Республики Дагестан по адресу: 368452, Респ. Дагестан, Чародинский р-н, с. Гочада; в Администрации МО «Село Шалиб» Чародинского района Республики Дагестан по адресу: 368457, Респ. Дагестан, Чародинский р-н, с. Шалиб; в Администрации Акушинского района Республики Дагестан по адресу: 368280, Респ. Дагестан, Акушинский р-н, Акуша, ул. Алигаджи Акушинского, c. д. 1; в Администрации МО «Село Уллучара» Акушинского района Республики Дагестан по адресу: 368290, Респ. Дагестан, Акушинский р-н, с. Уллучара, местность Барши, д. 80; в Администрации Гумбетовского района Республики Дагестан по адресу: 368930, Респ. Дагестан, Гумбетовский р-н, с. Мехельта, ул. Центральная, д. 1; в Администрации МО «Село Гадари» Гумбетовского района Республики Дагестан по адресу: 368921, Респ. Дагестан, Гумбетовский р-н, с. Гадари; в Администрации Кайтагского района Республики Дагестан по адресу: 368590, Респ. Дагестан, Кайтагский р-н, с. Маджалис, ул. Надречная, д. 11; в Администрации МО «Сельсовет Джибахнинский» Кайтагского района Республики ПО адресу: 368596, Респ. Дагестан, Кайтагский р-н, Джибахни,

ул. Административная, д. 1; в Администрации Кулинского района Республики Дагестан по адресу: 368390, Респ. Дагестан, Кулинский р-н, с. Вачи, ул. Мирона Гаджиева, д. 20; в Администрации МО «Село Хайхи (Хойхи)» Кулинского района Республики Дагестан по адресу: 368398, Респ. Дагестан, Кулинский р-н, с. Хайхи, ул. Сулейманова, д. 1; в Администрации МО «Село Цовкра-1» Кулинского района Республики Дагестан по адресу: 368395, Респ. Дагестан, Кулинский р-н, с. Цовкра-1, ул. А. Султана, д. 3; в Администрации Левашинского района Республики Дагестан по адресу: 368320, Респ. Дагестан, Левашинский р-н, с. Леваши, ул. Магомедали Магомедова, д. 12; в Администрации МО «Сельсовет Аялакабский» Левашинского района Республики Дагестан по адресу: 368313, Респ. Дагестан, Левашинский р-н, с. Аялакаб, ул. Омарова Магомеда Омаровича, д. 27; в Администрации Сулейман-Стальского района Республики Дагестан по адресу: 368760, Респ. Дагестан, Сулейман-Стальский р-н, с. Касумкент, ул. Ленина, д. 26; в Администрации МО «Сельсовет Шихикентский» Сулейман-Стальского района Республики Дагестан по адресу: 368763, Респ. Дагестан, Сулейман-Стальский р-н, с. Шихикент, ул. Школьная, д. 1a; в Администрации МО «Село Хпюк» Сулейман-Стальского района Республики Дагестан по адресу: 368771, Респ. Дагестан, Сулейман-Стальский р-н, с. Хпюк; в Администрации Табасаранского района Республики Дагестан по адресу: 368650, Респ. Дагестан, Табасаранский р-н, с. Хучни, ул. Османова, д. 32; в Администрации МО «Сельсовет Аракский» Табасаранского района Республики Дагестан по адресу: 368660, Респ. Дагестан, Табасаранский р-н, с/п. Новое Лидже; в Администрации МО «Сельсовет Гуминский» Табасаранского района Республики Дагестан по адресу: 368654, Республика Дагестан, Табасаранский р-н, с. Кюряг, ул. Центральная, зд. 12а; в Администрации МО «Сельсовет Аркитский» Табасаранского района Республики Дагестан по адресу: 368615, Респ. Дагестан, Табасаранский р-н, с. Аркит, ул. Аркитская, д. 17А; в Администрации Тарумовского района Республики Дагестан по адресу: 368870, Респ. Дагестан, Тарумовский р-н, с. Тарумовка, ул. Шамиля Магомедова, д. 19; в Администрации МО «Сельсовет Юрковский» Тарумовского района Республики Дагестан по адресу: 368884, Респ. Дагестан, Тарумовский р-н, с. Юрковка, ул. Ленина, д. 68; в Администрации Хивского района Республики Дагестан по адресу: 368680, Республика Дагестан, Хивский р-н, с. Хив, ул. Советская, д. 13; в Администрации МО «Сельсовет Ашага-Архитский» Хивского района Республики Дагестан ПО адресу: Респ. Дагестан, Хивский р-н, с. Ашага-Архит; в Администрации Цумадинского района Республики Дагестан по адресу: 368900, Респ. Дагестан, Цумадинский р-н, с. Агвали, ул. Кади Абакарова, д. 95/2; в Администрации МО «Сельсовет Нижнехваршининский» Цумадинского района Республики Дагестан по адресу: 368907, Респ. Дагестан, Цумадинский р-н, с. Нижние Хваршини, ул. Аси Денисенко, д. 8; в Администрации Цунтинского района Республики Дагестан по адресу: 368412, Дагестан, Цунтинский р-н, Кидеро, ул. Нухудина c. д. 33; в Администрации МО «Сельсовет Шауринский» Цунтинского района Республики Дагестан по адресу: 368417, Респ. Дагестан, Цунтинский р-н, с. Мокок, ул. Хайбулаева Саида Зубаировича, д. 5; в Администрации Хунзанского района Республики Дагестан по адресу: 368260, Респ. Дагестан, Хунзанский р-н, с. Хунзах, ул. Максуда Алиханова, д. 39; в Администрации МО «Сельсовет Хунзахский» Хунзанского района Республики Дагестан по адресу: 368260, Респ. Дагестан,

Хунзахский р-н, с. Хунзах, ул. М. Алиханова, д. 51; в Администрации Шамильского района Республики Дагестан по адресу: 368430, Респ. Дагестан, Шамильский р-н, с. Хебда, ул. Имама Шамиля, д. 50; в Администрации МО «Село Могох» Шамильского района Республики Дагестан по адресу: 368430, Респ. Дагестан, Шамильский р-н, с. Могох, ул. Хаджимурада Хашаева, д. 29.

Подать заявления об учете прав на земельные участки (их части) и на кадастровые кварталы можно по адресу Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации (Москва, Пресненская наб., д. 10, стр. 2, IQ-квартал).

Срок подачи заявлений об учете прав на земельные участки, в отношении которых испрашивается публичный сервитут, составляет 15 (пятнадцать) дней со дня опубликования данного сообщения (в соответствии с п. 8 ст. 39.42 Земельного кодекса Российской Федерации).

Время приема заинтересованных лиц для ознакомления с поступившим ходатайством об установлении публичного сервитута и подачи заявлений:

Понедельник – четверг: с 9:30 до 12:30 и с 14:00 до 17:00;

Пятница: с 9:30 до 12:30 и с 14:00 до 15:00.

Подробнее о порядке приема граждан можно узнать на сайте https://digital.gov.ru/ru/appeals/personal/.

Данная информация размещена на официальных сайтах Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации (https://digital.gov.ru/ru/), Администрации Дахадаевского района Республики Дагестан (http://mo-urkarakh.ru/), Администрации Лакского района Республики Дагестан (https://www.gazikumuh.ru/), Администрации Рутульского района Республики (https://adm.mr-rutul.ru/), Администрации Сергокалинского Республики Дагестан (http://www.sergokala.ru/), Администрации Чародинского района Республики Дагестан (https://mo-чарода.pф/), Администрации Акушинского района Республики Дагестан (https://akusha-mr.ru/), Администрации Гумбетовского района Республики Дагестан (http://mo-gumbet.ru/), Администрации Кайтагского района Республики Дагестан (http://kaytagrayon.e-dag.ru/), Администрации Кулинского района Республики Дагестан (https://www.kulirayon.ru/), Администрации Левашинского района Республики Дагестан (http://мо-леваши.рф/), Администрации Сулейман-Стальского района Республики Дагестан (https://suleiman-stalskiy.ru/), Табасаранского района Администрации Республики Дагестан (https://mr-Республики tabasaran.ru/). Администрации Тарумовского района Лагестан (http://www.tarumovka.ru/), Администрации Хивского района Республики Дагестан (https://mo-хивский.pф/), Администрации Цумадинского района Республики Дагестан (http://www.mo-tsumada.ru/), Администрации Цунтинского района Республики Дагестан (http://www.cunta.ru/), Администрации Хунзанского района Республики Дагестан (http://khunzakh.ru/), Администрации Шамильского района Республики Дагестан (https://шамильский.рф).

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ <u>Антенно-мачтовое сооружение связи по проекту «Устранение цифрового неравенства»</u> (наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

	т аздел т						
	Сведения об объекте						
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик					
1	Характеристики объекта	Описание характеристик					
1	2	<u> </u>					
1	Местоположение объекта	Республика Дагестан, Левашинский район, с. Аялакаб					
2	Площадь объекта +/- величина погрешности	15 кв.м $\pm$ 1 кв.м					
	определения площади						
	(P+/- Дельта P)						
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут ПАО "Ростелеком"					
		устанавливается для использования земель					
		кадастровых кварталов (его части): 05:31:000067,					
		расположенного по адресу:					
		Республика Дагестан, Левашинский район, с.					
		Аялакаб, для размещения антенно-матового					
		сооружения связи объекта «Установка АМС БС в					
		Республике Дагестан Российской Федерации по					
		проекту «Устранение цифрового неравенства» (УЦН					
		2.0)» на срок 49 (сорок девять) лет.					
		Публичное акционерное общество "Ростелеком",					
		ИНН 7707049388, ОГРН 1027700198767.					
		Контактные данные: 115172, Российская Федерация,					
		Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр 1. Контактный					
		телефон/факс: +7 (499) 999-82-83 / +7 (499) 999-82-					
		22. Электронная почта: rostelecom@rt.ru					

- 1. Система координат МСК-05, зона 3
- 2. Сведения о характерных точках границ объекта

	Коорди	наты, м		Средняя	0
Обозначение характерных точек границ	X	Y	Метод определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки $(M_t)$ , м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
1	156195.34	346843.98	Аналитический метод	0.10	-
2	156198.47	346846.00	Аналитический метод	0.10	-
3	156196.37	346849.47	Аналитический метод	0.10	_
4	156193.11	346847.23	Аналитический метод	0.10	_
1	156195.34	346843.98	Аналитический метод	0.10	_

		Коорди	наты, м		Средняя	Описание
2	Обозначение характерных точек части границы	X	Y	Метод определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки $(M_t)$ , м	описание обозначения точки на местности (при наличии)
	1	2	3	4	5	6
	_	_	_	_	_	_



Масштаб 1:1000

#### Условные обозначения:

Проектные границы публичного сервитута

- Существующие границы земельных участков

- Существующая часть границы кадастрового квартала

- Существующая часть границы ЗОУИТ (территориальной зоны)

• - Характерная точка границы публичного сервитута

05:31:000067:516 - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка

05:31:000067 - Обозначение кадастрового квартала

Подпись А.С. Клюппа

Дата 18 января 2024 г.

Текстовое описание местоположения границ объекта					
Прохожден	ие границы	Officering Proventioning Projection			
от точки до точки		Описание прохождения границы			
1	2	3			
=	-	_			

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

<u>Антенно-мачтовое сооружение связи по проекту «Устранение цифрового неравенства»</u>

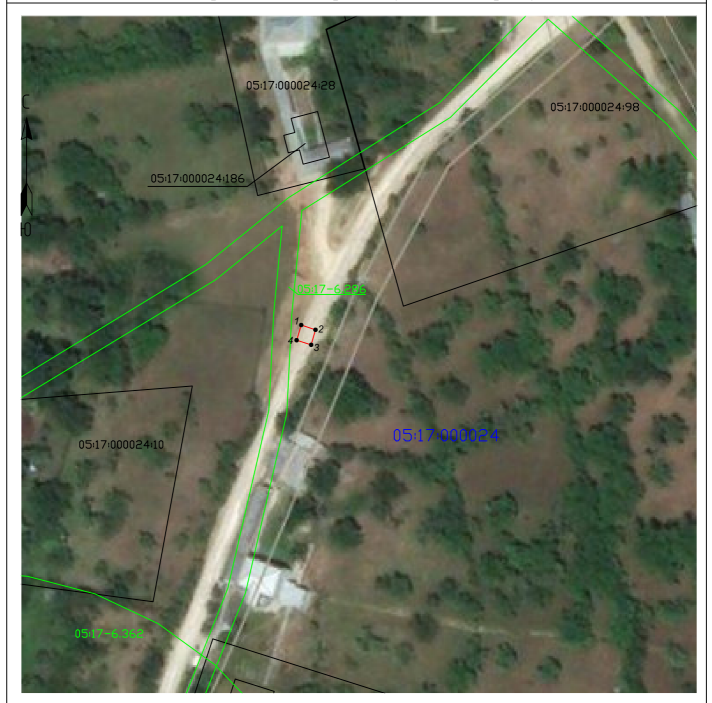
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

	Сведения об объекте							
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик						
1	2	3						
1	Местоположение объекта	Республика Дагестан, Табасаранский район, с. Арак						
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	17 кв.м ± 1 кв.м						
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут ПАО "Ростелеком" устанавливается для использования земель кадастровых кварталов (его части): 05:17:000024, расположенного по адресу: Республика Дагестан, Табасаранский район, с. Арак, для размещения антенно-матового сооружения связи объекта «Установка АМС БС в Республике Дагестан Российской Федерации по проекту «Устранение цифрового неравенства» (УЦН 2.0)» на срок 49 (сорок девять) лет. Публичное акционерное общество "Ростелеком", ИНН 7707049388, ОГРН 1027700198767. Контактные данные: 115172, Российская Федерация, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр 1. Контактный телефон/факс: +7 (499) 999-82-83 / +7 (499) 999-82-22. Электронная почта: rostelecom@rt.ru						

- 1. Система координат МСК-05, зона 3
- 2. Сведения о характерных точках границ объекта

	Коорди	наты, м		Средняя	
Обозначение характерных точек границ	X	Y	Метод определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки $(M_t)$ , м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
1	105481.31	391325.92	Аналитический метод	0.10	_
2	105480.04	391329.71	Аналитический метод	0.10	-
3	105476.06	391328.56	Аналитический метод	0.10	_
4	105477.29	391324.72	Аналитический метод	0.10	_
1	105481.31	391325.92	Аналитический метод	0.10	_

Обозначение	Коорди	наты, м	Матон оправанения	Средняя квадратическая	Описание обозначения
характерных точек части границы	X	Y	Метод определения координат характерной точки	погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
-	ı	ı	_	-	ı



Масштаб 1:1000

#### Условные обозначения:

Проектные границы публичного сервитута

- Существующие границы земельных участков

- Существующая часть границы кадастрового квартала

- Существующая часть границы ЗОУИТ (территориальной зоны)

• - Характерная точка границы публичного сервитута

05:17:000024:10 - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка

05:17:000024 - Обозначение кадастрового квартала

Подпись А.С. Клюппа

Дата 18 января 2024 г.

Текстовое описание местоположения границ объекта					
Прохожден	ие границы	Officering Proventioning Projection			
от точки до точки		Описание прохождения границы			
1	2	3			
=	-	_			

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

<u>Антенно-мачтовое сооружение связи по проекту «Устранение цифрового неравенства»</u>

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

	Сведения об объекте							
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик						
1	2	3						
1	Местоположение объекта	Республика Дагестан, Дахадаевский район, с. Ашты						
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	37 кв.м ± 1 кв.м						
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут ПАО "Ростелеком" устанавливается для использования части земельного участка 05:27:000089:12, расположенного по адресу: Республика Дагестан, Дахадаевский район, с. Ашты, для размещения антенно-матового сооружения связи объекта «Установка АМС БС в Республике Дагестан Российской Федерации по проекту «Устранение цифрового неравенства» (УЦН 2.0)» на срок 49 (сорок девять) лет. Публичное акционерное общество "Ростелеком", ИНН 7707049388, ОГРН 1027700198767. Контактные данные: 115172, Российская Федерация, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр 1. Контактный телефон/факс: +7 (499) 999-82-83 / +7 (499) 999-82-22. Электронная почта: rostelecom@rt.ru						

- 1. Система координат МСК-05, зона 3
- 2. Сведения о характерных точках границ объекта

	Коорди	наты, м		Средняя	0
Обозначение характерных точек границ	X	Y	Метод определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки $(M_t)$ , м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
1	104594.42	350244.19	Аналитический метод	0.10	-
2	104594.16	350250.33	Аналитический метод	0.10	-
3	104588.22	350249.82	Аналитический метод	0.10	_
4	104588.48	350243.68	Аналитический метод	0.10	_
1	104594.42	350244.19	Аналитический метод	0.10	_

	Коорди	наты, м		Средняя	Описание
Обозначение характерных точек части границы	X	Y	Метод определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки $(M_t)$ , м	обозначения точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
_	_	_	_	_	_



Масштаб 1:1000

#### Условные обозначения:

Проектные границы публичного сервитута

- Существующие границы земельных участков

- Существующая часть границы кадастрового квартала

- Характерная точка границы публичного сервитута

05:27:000089:12 - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка

05:27:000089 - Обозначение кадастрового квартала

Подпись А.С. Клюппа

Дата 18 января 2024 г.

Текстовое описание местоположения границ объекта					
Прохожден	ие границы	Описанна прохожнания грании и			
от точки до точки		Описание прохождения границы			
1	2	3			
=	-	_			

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ <u>Антенно-мачтовое сооружение связи по проекту «Устранение цифрового неравенства»</u> (наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

	Сведения об объекте					
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик				
1	2	3				
1	Местоположение объекта	Республика Дагестан, Хунзахский район, с. Баитль				
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	16 кв.м ± 1 кв.м				
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут ПАО "Ростелеком" устанавливается для использования земель кадастровых кварталов (его части): 05:36:000062, расположенного по адресу: Республика Дагестан, Хунзахский район, с. Баитль, для размещения антенно-матового сооружения связи объекта «Установка АМС БС в Республике Дагестан Российской Федерации по проекту «Устранение цифрового неравенства» (УЦН 2.0)» на срок 49 (сорок девять) лет. Публичное акционерное общество "Ростелеком", ИНН 7707049388, ОГРН 1027700198767. Контактные данные: 115172, Российская Федерация, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр 1. Контактный телефон/факс: +7 (499) 999-82-83 / +7 (499) 999-82-22. Электронная почта: rostelecom@rt.ru				

- 1. Система координат МСК-05, зона 2
- 2. Сведения о характерных точках границ объекта

	Координ			Средняя	0
Обозначение характерных точек границ	X	Y	Метод определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки $(M_t)$ , м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
1	169512.77	282119.73	Аналитический метод	0.10	_
2	169511.71	282124.08	Аналитический метод	0.10	_
3	169508.10	282123.33	Аналитический метод	0.10	=
4	169509.16	282118.98	Аналитический метод	0.10	=
1	169512.77	282119.73	Аналитический метод	0.10	=

		Коорди	наты, м		Средняя	Описание
2	Обозначение характерных точек части границы	X	Y	Метод определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки $(M_t)$ , м	описание обозначения точки на местности (при наличии)
	1	2	3	4	5	6
	_	_	_	_	_	_



Масштаб 1:1000

#### Условные обозначения:

- Проектные границы публичного сервитута

- Существующие границы земельных участков

- Существующая часть границы кадастрового квартала

- Существующая часть границы ЗОУИТ (территориальной зоны)

• - Характерная точка границы публичного сервитута

05:36:000062:683 - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка

05:36:000062 - Обозначение кадастрового квартала

Подпись А.С. Клюппа

Дата <u>05 февраля 2024 г</u>.

Текстовое описание местоположения границ объекта					
Прохожден	ие границы	Описанна прохожнания грании г			
от точки до точки		Описание прохождения границы			
1	2	3			
=	-	_			

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ <u>Антенно-мачтовое сооружение связи по проекту «Устранение цифрового неравенства»</u> (наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

	Сведения	
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Республика Дагестан, Сергокалинский район, с. Балтамахи
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	16 кв.м ± 1 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут ПАО "Ростелеком" устанавливается для использования земель кадастровых кварталов (его части): 05:16:000014, расположенного по адресу: Республика Дагестан, Сергокалинский район, с. Балтамахи, для размещения антенно-матового сооружения связи объекта «Установка АМС БС в Республике Дагестан Российской Федерации по проекту «Устранение цифрового неравенства» (УЦН 2.0)» на срок 49 (сорок девять) лет. Публичное акционерное общество "Ростелеком", ИНН 7707049388, ОГРН 1027700198767. Контактные данные: 115172, Российская Федерация, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр 1. Контактный телефон/факс: +7 (499) 999-82-83 / +7 (499) 999-82-22. Электронная почта: rostelecom@rt.ru

- 1. Система координат МСК-05, зона 3
- 2. Сведения о характерных точках границ объекта

	Коорди	наты, м		Средняя	0
Обозначение характерных точек границ	X	Y	Метод определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки $(M_t)$ , м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
1	142175.83	368890.02	Аналитический метод	0.10	-
2	142175.78	368893.93	Аналитический метод	0.10	-
3	142171.71	368893.99	Аналитический метод	0.10	-
4	142171.84	368889.93	Аналитический метод	0.10	_
1	142175.83	368890.02	Аналитический метод	0.10	_

Обозначение	Коорди	наты, м	Матон оправанения	Средняя квадратическая	Описание обозначения
характерных точек части границы	X	Y	Метод определения координат характерной точки	погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
-	ı	ı	_	-	ı



Масштаб 1:1000

### Условные обозначения:

- Проектные границы публичного сервитута

- Существующие границы земельных участков

- Существующая часть границы кадастрового квартала

- Существующая часть границы ЗОУИТ (территориальной зоны)

- Характерная точка границы публичного сервитута

05:16:000014:339 - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка

05:16:000014 - Обозначение кадастрового квартала

Подпись А.С. Клюппа

Дата <u>18 января 2024 г.</u>

Текстовое описание местоположения границ объекта					
Прохожден	ие границы	Описанна прохожнания грании г			
от точки до точки		Описание прохождения границы			
1	2	3			
=	-	_			

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

<u>Антенно-мачтовое сооружение связи по проекту «Устранение цифрового неравенства»</u>

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

	т изд	, <del></del> -
	Сведения	об объекте
3.6 /	V	
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Республика Дагестан, Сергокалинский район, с.
		Бахмахи
2	Площадь объекта +/- величина погрешности	15 кв.м $\pm$ 1 кв.м
	определения площади	
	(Р+/- Дельта Р)	
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут ПАО "Ростелеком"
		устанавливается для использования земель
		кадастровых кварталов (его части): 05:16:000020,
		расположенного по адресу:
		Республика Дагестан, Сергокалинский район, с.
		Бахмахи, для размещения антенно-матового
		сооружения связи объекта «Установка АМС БС в
		Республике Дагестан Российской Федерации по
		проекту «Устранение цифрового неравенства» (УЦН
		2.0)» на срок 49 (сорок девять) лет.
		Публичное акционерное общество "Ростелеком",
		ИНН 7707049388, ОГРН 1027700198767.
		Контактные данные: 115172, Российская Федерация,
		Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр 1. Контактный
		телефон/факс: +7 (499) 999-82-83 / +7 (499) 999-82-
		22. Электронная почта: rostelecom@rt.ru

- 1. Система координат МСК-05, зона 3
- 2. Сведения о характерных точках границ объекта

	Коорди	наты, м		Средняя	0
Обозначение характерных точек границ	X	Y	Метод определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки $(M_t)$ , м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
1	143370.78	357564.01	Аналитический метод	0.10	-
2	143373.19	357567.11	Аналитический метод	0.10	-
3	143370.02	357569.47	Аналитический метод	0.10	-
4	143367.79	357566.36	Аналитический метод	0.10	_
1	143370.78	357564.01	Аналитический метод	0.10	-

Обозначение	Коорди	наты, м	Матон оправанения	Средняя квадратическая	Описание обозначения
характерных точек части границы	X	Y	Метод определения координат характерной точки	погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
-	ı	ı	_	-	ı



Масштаб 1:1000

#### Условные обозначения:

- Проектные границы публичного сервитута

- Существующие границы земельных участков

- Существующая часть границы кадастрового квартала

- Существующая часть границы ЗОУИТ (территориальной зоны)

- Характерная точка границы публичного сервитута

05:16:000020:99 - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка

05:16:000020 - Обозначение кадастрового квартала

Подпись А.С. Клюппа

Дата 18 января 2024 г.

Текстовое описание местоположения границ объекта					
Прохожден	ие границы	Описанна прохожнания грании г			
от точки	до точки	Описание прохождения границы			
1	2	3			
=	-	_			

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

<u>Антенно-мачтовое сооружение связи по проекту «Устранение цифрового неравенства»</u>

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Сведения об объекте					
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик			
1	2	3			
1	Местоположение объекта	Республика Дагестан, Лакский район, с. Бурши			
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	36 кв.м ± 1 кв.м			
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут ПАО "Ростелеком" устанавливается для использования части земельного участка 05:30:000056:90, расположенного по адресу: Республика Дагестан, Лакский район, с. Бурши, для размещения антенно-матового сооружения связи объекта «Установка АМС БС в Республике Дагестан Российской Федерации по проекту «Устранение цифрового неравенства» (УЦН 2.0)» на срок 49 (сорок девять) лет. Публичное акционерное общество "Ростелеком", ИНН 7707049388, ОГРН 1027700198767. Контактные данные: 115172, Российская Федерация, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр 1. Контактный телефон/факс: +7 (499) 999-82-83 / +7 (499) 999-82-22. Электронная почта: rostelecom@rt.ru			

- 1. Система координат МСК-05, зона 3
- 2. Сведения о характерных точках границ объекта

	Координаты, м			Средняя	0
Обозначение характерных точек границ	X	Y	Метод определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки $(M_t)$ , м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
1	112271.78	313855.90	Аналитический метод	0.10	-
2	112276.01	313860.13	Аналитический метод	0.10	=
3	112271.81	313864.38	Аналитический метод	0.10	-
4	112267.63	313860.08	Аналитический метод	0.10	_
1	112271.78	313855.90	Аналитический метод	0.10	-

Обозначение характерных	Коорди	наты, м	Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
точек части границы	X	Y	характерной точки	положения $x$ арактерной точки $(M_t)$ , м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
_	_	_	_	_	_



Масштаб 1:1000

#### Условные обозначения:

- Проектные границы публичного сервитута

- Существующие границы земельных участков

- Существующая часть границы кадастрового квартала

• - Характерная точка границы публичного сервитута

05:30:000056:207 - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка

05:30:000056 - Обозначение кадастрового квартала

Подпись А.С. Клюппа

Дата 18 января 2024 г.

Текстовое описание местоположения границ объекта					
Прохожден	ие границы	Описанна прохожнания грании и			
от точки	до точки	Описание прохождения границы			
1	2	3			
=	-	_			

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

<u>Антенно-мачтовое сооружение связи по проекту «Устранение цифрового неравенства»</u>

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

	Сведения	об объекте
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Республика Дагестан, Цумадинский район, с. Верхние Хваршини
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	27 кв.м ± 1 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут ПАО "Ростелеком" устанавливается для использования земель кадастровых кварталов (его части): 05:38:000027, расположенного по адресу: Республика Дагестан, Цумадинский район, с. Верхние Хваршини, для размещения антенноматового сооружения связи объекта «Установка АМС БС в Республике Дагестан Российской Федерации по проекту «Устранение цифрового неравенства» (УЦН 2.0)» на срок 49 (сорок девять) лет.  Публичное акционерное общество "Ростелеком", ИНН 7707049388, ОГРН 1027700198767. Контактные данные: 115172, Российская Федерация, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр 1. Контактный телефон/факс: +7 (499) 999-82-83 / +7 (499) 999-82-22. Электронная почта: rostelecom@rt.ru

- 1. Система координат МСК-05, зона 2
- 2. Сведения о характерных точках границ объекта

	Координаты, м			Средняя	0
Обозначение характерных точек границ	X	Y	Метод определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки $(M_t)$ , м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
1	155013.16	214076.20	Аналитический метод	0.10	-
2	155013.98	214081.26	Аналитический метод	0.10	=
3	155008.57	214082.04	Аналитический метод	0.10	=
4	155008.03	214076.99	Аналитический метод	0.10	_
1	155013.16	214076.20	Аналитический метод	0.10	-

	Координаты, м			Средняя	Описание	
Обознач характе точек ч грани	рных асти	X	Y	Метод определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки $(M_t)$ , м	описание обозначения точки на местности (при наличии)
1		2	3	4	5	6
_		_	_	_	_	_



Масштаб 1:1000

### Условные обозначения:

Проектные границы публичного сервитута

- Существующие границы земельных участков

- Существующая часть границы кадастрового квартала

- Существующая часть границы ЗОУИТ (территориальной зоны)

• - Характерная точка границы публичного сервитута

05:38:000027:37 - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка

05:38:000027 - Обозначение кадастрового квартала

Подпись А.С. Клюппа

Дата 18 января 2024 г.

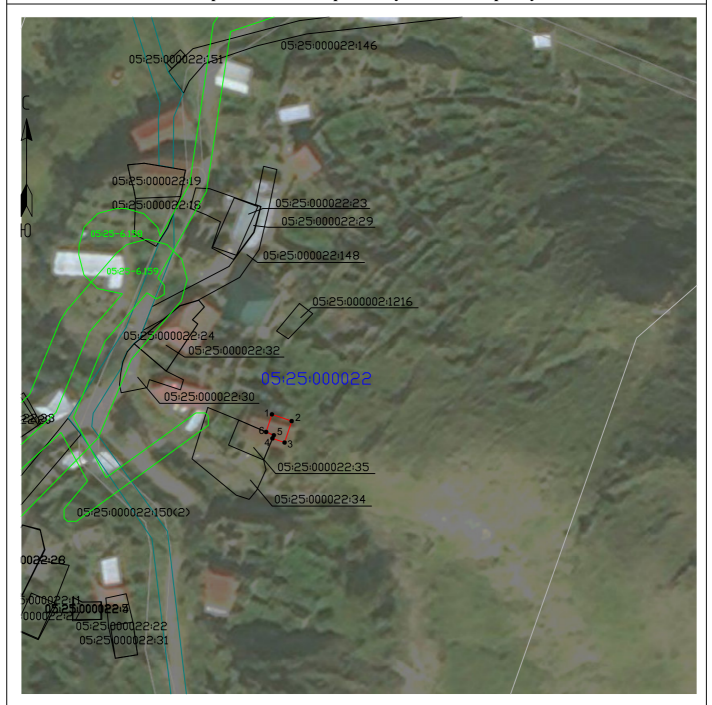
Текстовое описание местоположения границ объекта						
Прохождение границы						
от точки до точки		Описание прохождения границы				
1	2	3				
=	-	_				

	Сведения об объекте						
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик					
1	2	3					
1	Местоположение объекта	Республика Дагестан, Гумбетовский район, с. Гадари					
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	31 кв.м ± 1 кв.м					
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут ПАО "Ростелеком" устанавливается для использования земель кадастровых кварталов (его части): 05:25:000022, расположенного по адресу: Республика Дагестан, Гумбетовский район, с. Гадари, для размещения антенно-матового сооружения связи объекта «Установка АМС БС в Республике Дагестан Российской Федерации по проекту «Устранение цифрового неравенства» (УЦН 2.0)» на срок 49 (сорок девять) лет. Публичное акционерное общество "Ростелеком", ИНН 7707049388, ОГРН 1027700198767. Контактные данные: 115172, Российская Федерация, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр 1. Контактный телефон/факс: +7 (499) 999-82-83 / +7 (499) 999-82-22. Электронная почта: rostelecom@rt.ru					

- 1. Система координат МСК-05, зона 2
- 2. Сведения о характерных точках границ объекта

	Коорди	наты, м		Средняя	
Обозначение характерных точек границ	X	Y	Метод определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки $(M_t)$ , м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
1	199226.69	278806.22	Аналитический метод	0.10	_
2	199224.90	278811.45	Аналитический метод	0.10	-
3	199219.23	278809.57	Аналитический метод	0.10	_
4	199220.33	278806.37	Аналитический метод	0.10	-
5	199221.16	278806.71	Аналитический метод	0.10	_
6	199222.04	278804.68	Аналитический метод	0.10	_
1	199226.69	278806.22	Аналитический метод	0.10	_

Обозначение характерных точек части границы	Коорди Х	у Y	Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки $(M_t)$ , м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
_	_	_	-	-	-



Масштаб 1:1000

### Условные обозначения:

- Проектные границы публичного сервитута

- Существующие границы земельных участков

- Существующая часть границы кадастрового квартала

- Существующая часть границы ЗОУИТ (территориальной зоны)

• - Характерная точка границы публичного сервитута

05:25:000022:35 - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка

05:25:000022 - Обозначение кадастрового квартала

Подпись А.С. Клюппа

Дата <u>18 января 2024 г.</u>

Текстовое описание местоположения границ объекта						
Прохождение границы						
от точки до точки		Описание прохождения границы				
1	2	3				
=	-	_				

	Сведения об объекте						
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик					
1	2	3					
1	Местоположение объекта	Республика Дагестан, Чародинский район, село Гочоб					
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	35 кв.м $\pm$ 1 кв.м					
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут ПАО "Ростелеком" устанавливается для использования части земельного участка 05:39:000045:14, расположенного по адресу: Республика Дагестан, Чародинский район, село Гочоб, для размещения антенно-матового сооружения связи объекта «Установка АМС БС в Республике Дагестан Российской Федерации по проекту «Устранение цифрового неравенства» (УЦН 2.0)» на срок 49 (сорок девять) лет. Публичное акционерное общество "Ростелеком", ИНН 7707049388, ОГРН 1027700198767. Контактные данные: 115172, Российская Федерация, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр 1. Контактный телефон/факс: +7 (499) 999-82-83 / +7 (499) 999-82-22. Электронная почта: rostelecom@rt.ru					

- 1. Система координат МСК-05, зона 2
- 2. Сведения о характерных точках границ объекта

	Координаты, м			Средняя	0
Обозначение характерных точек границ	X	Y	Метод определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки $(M_t)$ , м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
1	135123.09	280917.85	Аналитический метод	0.10	_
2	135122.13	280923.86	Аналитический метод	0.10	_
3	135116.56	280922.69	Аналитический метод	0.10	=
4	135117.52	280916.68	Аналитический метод	0.10	=
1	135123.09	280917.85	Аналитический метод	0.10	=

Обозначение	Коорди	наты, м	Матон оправанения	Средняя квадратическая	Описание обозначения
характерных точек части границы	X	Y	Метод определения координат характерной точки	погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
-	ı	ı	_	-	ı



Масштаб 1:1000

### Условные обозначения:

Проектные границы публичного сервитута

- Существующие границы земельных участков

- Существующая часть границы кадастрового квартала

• - Характерная точка границы публичного сервитута

05:39:000045:242 - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка

05:39:000045 - Обозначение кадастрового квартала

Подпись А.С. Клюппа

Дата 18 января 2024 г.

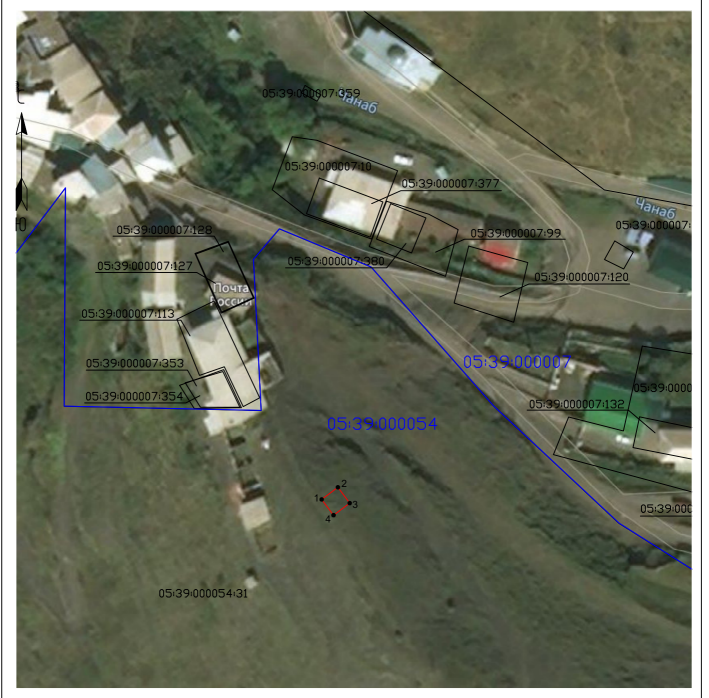
Текстовое описание местоположения границ объекта						
Прохождение границы						
от точки до точки		Описание прохождения границы				
1	2	3				
=	-	_				

	Сведения об объекте						
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик					
1	2	3					
1	Местоположение объекта	Республика Дагестан, Чародинский район, село Дусрах					
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	$28 \ \text{кв.м} \pm 1 \ \text{кв.м}$					
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут ПАО "Ростелеком" устанавливается для использования части земельного участка 05:39:000054:31, расположенного по адресу: Республика Дагестан, Чародинский район, село Дусрах, для размещения антенно-матового сооружения связи объекта «Установка АМС БС в Республике Дагестан Российской Федерации по проекту «Устранение цифрового неравенства» (УЦН 2.0)» на срок 49 (сорок девять) лет. Публичное акционерное общество "Ростелеком", ИНН 7707049388, ОГРН 1027700198767. Контактные данные: 115172, Российская Федерация, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр 1. Контактный телефон/факс: +7 (499) 999-82-83 / +7 (499) 999-82-22. Электронная почта: rostelecom@rt.ru					

- 1. Система координат МСК-05, зона 2
- 2. Сведения о характерных точках границ объекта

	Координаты, м			Средняя	0
Обозначение характерных точек границ	X	Y	Метод определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки $(M_t)$ , м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
1	122977.66	298954.13	Аналитический метод	0.10	-
2	122980.87	298958.43	Аналитический метод	0.10	_
3	122976.69	298961.54	Аналитический метод	0.10	_
4	122973.50	298957.27	Аналитический метод	0.10	=
1	122977.66	298954.13	Аналитический метод	0.10	=

		Коорди	наты, м		Средняя	Описание
2	Обозначение характерных точек части границы	X	Y	Метод определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки $(M_t)$ , м	описание обозначения точки на местности (при наличии)
	1	2	3	4	5	6
	_	_	_	_	_	_



Масштаб 1:1000

### Условные обозначения:

Проектные границы публичного сервитута

- Существующие границы земельных участков

- Существующая часть границы кадастрового квартала

• - Характерная точка границы публичного сервитута

05:39:000054:31 - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка

05:39:000054 - Обозначение кадастрового квартала

Подпись А.С. Клюппа

Дата 18 января 2024 г.

Текстовое описание местоположения границ объекта						
Прохожден	ие границы	Описанна прохожнания грании и				
от точки	до точки	Описание прохождения границы				
1	2	3				
=	-	_				

	Сведения	об объекте
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Республика Дагестан, Сулейман-Стальский район, с. Зухрабкент
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	15 кв.м ± 1 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут ПАО "Ростелеком" устанавливается для использования земель кадастровых кварталов (его части): 05:13:000081, расположенного по адресу: Республика Дагестан, Сулейман-Стальский район, с. Зухрабкент, для размещения антенно-матового сооружения связи объекта «Установка АМС БС в Республике Дагестан Российской Федерации по проекту «Устранение цифрового неравенства» (УЦН 2.0)» на срок 49 (сорок девять) лет. Публичное акционерное общество "Ростелеком", ИНН 7707049388, ОГРН 1027700198767. Контактные данные: 115172, Российская Федерация, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр 1. Контактный телефон/факс: +7 (499) 999-82-83 / +7 (499) 999-82-22. Электронная почта: rostelecom@rt.ru

- 1. Система координат МСК-05, зона 4
- 2. Сведения о характерных точках границ объекта

	Координаты, м			Средняя	
Обозначение характерных точек границ	X	Y	Метод определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки $(M_t)$ , м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
1	61652.49	405055.17	Аналитический метод	0.10	-
2	61654.98	405058.11	Аналитический метод	0.10	-
3	61652.01	405060.64	Аналитический метод	0.10	=
4	61649.52	405057.70	Аналитический метод	0.10	_
1	61652.49	405055.17	Аналитический метод	0.10	_

Обозначение характерных	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
точек части границы	X	Y	координат характерной точки	положения $x$ арактерной точки $(M_t)$ , м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
_	_	_	_	_	



Масштаб 1:1000

### Условные обозначения:

- Проектные границы публичного сервитута

- Существующие границы земельных участков

- Существующая часть границы кадастрового квартала

- Существующая часть границы ЗОУИТ (территориальной зоны)

• - Характерная точка границы публичного сервитута

05:13:000081:133 - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка

05:13:000081 - Обозначение кадастрового квартала

Подпись А.С. Клюппа

Дата 18 января 2024 г.

Текстовое описание местоположения границ объекта						
Прохожден	ие границы	Описанна прохожнания грании и				
от точки	до точки	Описание прохождения границы				
1	2	3				
=	-	_				

	Сведения с	об объекте
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Республика Дагестан, Лакский район, с. Кубра
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	17 кв.м ± 1 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут ПАО "Ростелеком" устанавливается для использования земель кадастровых кварталов (его части): 05:30:000016, расположенного по адресу: Республика Дагестан, Лакский район, с. Кубра, для размещения антенно-матового сооружения связи объекта «Установка АМС БС в Республике Дагестан Российской Федерации по проекту «Устранение цифрового неравенства» (УЦН 2.0)» на срок 49 (сорок девять) лет. Публичное акционерное общество "Ростелеком", ИНН 7707049388, ОГРН 1027700198767. Контактные данные: 115172, Российская Федерация, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр 1. Контактный телефон/факс: +7 (499) 999-82-83 / +7 (499) 999-82-22. Электронная почта: rostelecom@rt.ru

- 1. Система координат МСК-05, зона 3
- 2. Сведения о характерных точках границ объекта

	Координаты, м			Средняя	
Обозначение характерных точек границ	X	Y	Метод определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки $(M_t)$ , м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
1	124867.72	315687.03	Аналитический метод	0.10	-
2	124871.32	315688.75	Аналитический метод	0.10	-
3	124869.55	315692.64	Аналитический метод	0.10	_
4	124865.95	315690.92	Аналитический метод	0.10	_
1	124867.72	315687.03	Аналитический метод	0.10	_

Обозначение	Коорди	наты, м	Матон оправанения	Средняя квадратическая	Описание обозначения
характерных точек части границы	X	Y	Метод определения координат характерной точки	погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
-	ı	ı	_	-	ı



Масштаб 1:1000

### Условные обозначения:

- Проектные границы публичного сервитута

- Существующие границы земельных участков

- Существующая часть границы кадастрового квартала

- Существующая часть границы ЗОУИТ (территориальной зоны)

• - Характерная точка границы публичного сервитута

05:30:000016:175 - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка

05:30:000016 - Обозначение кадастрового квартала

Подпись А.С. Клюппа

Дата 18 января 2024 г.

Текстовое описание местоположения границ объекта						
Прохожден	ие границы	Описанна прохожнания грании и				
от точки	до точки	Описание прохождения границы				
1	2	3				
=	-	_				

	Сведения об объекте					
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик				
1	2	3				
1	Местоположение объекта	Республика Дагестан, Кайтагский район, с. Машатды				
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	22 кв.м ± 1 кв.м				
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут ПАО "Ростелеком" устанавливается для использования земель кадастровых кварталов (его части): 05:14:000029, расположенного по адресу: Республика Дагестан, Кайтагский район, с. Машатды, для размещения антенно-матового сооружения связи объекта «Установка АМС БС в Республике Дагестан Российской Федерации по проекту «Устранение цифрового неравенства» (УЦН 2.0)» на срок 49 (сорок девять) лет. Публичное акционерное общество "Ростелеком", ИНН 7707049388, ОГРН 1027700198767. Контактные данные: 115172, Российская Федерация, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр 1. Контактный телефон/факс: +7 (499) 999-82-83 / +7 (499) 999-82-22. Электронная почта: rostelecom@rt.ru				

- 1. Система координат МСК-05, зона 3
- 2. Сведения о характерных точках границ объекта

	Координаты, м			Средняя	
Обозначение характерных точек границ	X	Y	Метод определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки $(M_t)$ , м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
1	115454.35	382519.67	Аналитический метод	0.10	-
2	115455.49	382524.23	Аналитический метод	0.10	-
3	115450.93	382525.37	Аналитический метод	0.10	_
4	115449.79	382520.81	Аналитический метод	0.10	_
1	115454.35	382519.67	Аналитический метод	0.10	_

Обозначение характерных	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
точек части границы	X	Y	координат характерной точки	положения $x$ арактерной точки $(M_t)$ , м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
_	_	_	_	_	



Масштаб 1:1000

### Условные обозначения:

Проектные границы публичного сервитута

- Существующие границы земельных участков

- Существующая часть границы кадастрового квартала

- Существующая часть границы ЗОУИТ (территориальной зоны)

• - Характерная точка границы публичного сервитута

05:14:000029:66 - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка

05:14:000029 - Обозначение кадастрового квартала

Подпись А.С. Клюппа

Дата 18 января 2024 г.

Текстовое описание местоположения границ объекта						
Прохождение границы						
от точки	до точки	Описание прохождения границы				
1	2	3				
=	-	_				

	Сведения об объекте					
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик				
1	2	3				
1	Местоположение объекта	Республика Дагестан, Шамильский район, с. Могох				
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	32 кв.м ± 1 кв.м				
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут ПАО "Ростелеком" устанавливается для использования земель кадастровых кварталов (его части): 05:33:000071, расположенного по адресу: Республика Дагестан, Шамильский район, с. Могох, для размещения антенно-матового сооружения связи объекта «Установка АМС БС в Республике Дагестан Российской Федерации по проекту «Устранение цифрового неравенства» (УЦН 2.0)» на срок 49 (сорок девять) лет. Публичное акционерное общество "Ростелеком", ИНН 7707049388, ОГРН 1027700198767. Контактные данные: 115172, Российская Федерация, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр 1. Контактный телефон/факс: +7 (499) 999-82-83 / +7 (499) 999-82-22. Электронная почта: rostelecom@rt.ru				

- 1. Система координат МСК-05, зона 2
- 2. Сведения о характерных точках границ объекта

	Коорди	наты, м		Средняя	
Обозначение характерных точек границ	X	Y	Метод определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки $(M_t)$ , м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
1	164652.73	274387.32	Аналитический метод	0.10	-
2	164655.35	274391.03	Аналитический метод	0.10	_
3	164650.78	274394.58	Аналитический метод	0.10	=
4	164647.08	274389.79	Аналитический метод	0.10	=
5	164649.48	274387.91	Аналитический метод	0.10	_
6	164651.81	274388.49	Аналитический метод	0.10	_
1	164652.73	274387.32	Аналитический метод	0.10	_

Обозначение характерных точек части границы	Коорди Х	у Y	Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки $(M_t)$ , м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
_	_	_	-	-	-



Масштаб 1:1000

### Условные обозначения:

- Проектные границы публичного сервитута

- Существующие границы земельных участков

- Существующая часть границы кадастрового квартала

о - Характерная точка границы публичного сервитута

05:33:000071:360 - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка

05:33:000071 - Обозначение кадастрового квартала

Подпись А.С. Клюппа

Дата 18 января 2024 г.

Текстовое описание местоположения границ объекта						
Прохождение границы						
от точки	до точки	Описание прохождения границы				
1	2	3				
=	-	_				

	Сведения об объекте					
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик				
1	2	3				
1	Местоположение объекта	Республика Дагестан, Цунтинский район, с. Мокок				
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	29 кв.м ± 1 кв.м				
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут ПАО "Ростелеком" устанавливается для использования земель кадастровых кварталов (его части): 05:37:000007, расположенного по адресу: Республика Дагестан, Цунтинский район, с. Мокок, для размещения антенно-матового сооружения связи объекта «Установка АМС БС в Республике Дагестан Российской Федерации по проекту «Устранение цифрового неравенства» (УЦН 2.0)» на срок 49 (сорок девять) лет. Публичное акционерное общество "Ростелеком", ИНН 7707049388, ОГРН 1027700198767. Контактные данные: 115172, Российская Федерация, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр 1. Контактный телефон/факс: +7 (499) 999-82-83 / +7 (499) 999-82-22. Электронная почта: rostelecom@rt.ru				

- 1. Система координат МСК-05, зона 2
- 2. Сведения о характерных точках границ объекта

	Коорди	наты, м		Средняя	
Обозначение характерных точек границ	X	Y	Метод определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки $(M_t)$ , м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
1	138761.98	218555.43	Аналитический метод	0.10	-
2	138764.21	218560.44	Аналитический метод	0.10	-
3	138759.41	218562.85	Аналитический метод	0.10	=
4	138757.38	218557.82	Аналитический метод	0.10	_
1	138761.98	218555.43	Аналитический метод	0.10	=

	Коорди	инаты, м		Средняя	Описание
Обозначение характерных точек части границы		Y	Метод определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки $(M_t)$ , м	обозначения точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
_	_	_	_	_	_



Масштаб 1:1000

### Условные обозначения:

Проектные границы публичного сервитута

- Существующие границы земельных участков

- Существующая часть границы кадастрового квартала

• - Характерная точка границы публичного сервитута

05:37:000007:450 - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка

05:37:000007 - Обозначение кадастрового квартала

Подпись А.С. Клюппа

Дата 18 января 2024 г.

Текстовое описание местоположения границ объекта						
Прохождение границы						
от точки	до точки	Описание прохождения границы				
1	2	3				
=	-	_				

	Сведения об объекте					
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик				
1	2	3				
1	Местоположение объекта	Республика Дагестан, Рутульский район, с. Мюхрек				
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	14 кв.м ± 1 кв.м				
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут ПАО "Ростелеком" устанавливается для использования земель кадастровых кварталов (его части): 05:32:000047, расположенного по адресу: Республика Дагестан, Рутульский район, с. Мюхрек, для размещения антенно-матового сооружения связи объекта «Установка АМС БС в Республике Дагестан Российской Федерации по проекту «Устранение цифрового неравенства» (УЦН 2.0)» на срок 49 (сорок девять) лет. Публичное акционерное общество "Ростелеком", ИНН 7707049388, ОГРН 1027700198767. Контактные данные: 115172, Российская Федерация, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр 1. Контактный телефон/факс: +7 (499) 999-82-83 / +7 (499) 999-82-22. Электронная почта: rostelecom@rt.ru				

- 1. Система координат МСК-05, зона 3
- 2. Сведения о характерных точках границ объекта

	Коорди	наты, м		Средняя	
Обозначение характерных точек границ	X	Y	Метод определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки $(M_t)$ , м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
1	73590.28	333792.78	Аналитический метод	0.10	-
2	73588.77	333796.03	Аналитический метод	0.10	-
3	73585.30	333794.42	Аналитический метод	0.10	_
4	73586.81	333791.17	Аналитический метод	0.10	_
1	73590.28	333792.78	Аналитический метод	0.10	-

Обозначение характерных	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения
точек части границы	X	Y	координат положения характерной точки $(M_t)$ , м	характерной точки	точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
_	_	_	_	_	



Масштаб 1:1000

#### Условные обозначения:

- Проектные границы публичного сервитута

- Существующие границы земельных участков

- Существующая часть границы кадастрового квартала

- Существующая часть границы ЗОУИТ (территориальной зоны)

• - Характерная точка границы публичного сервитута

05:32:000047:137 - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка

05:32:000047 - Обозначение кадастрового квартала

Подпись А.С. Клюппа

Дата 18 января 2024 г.

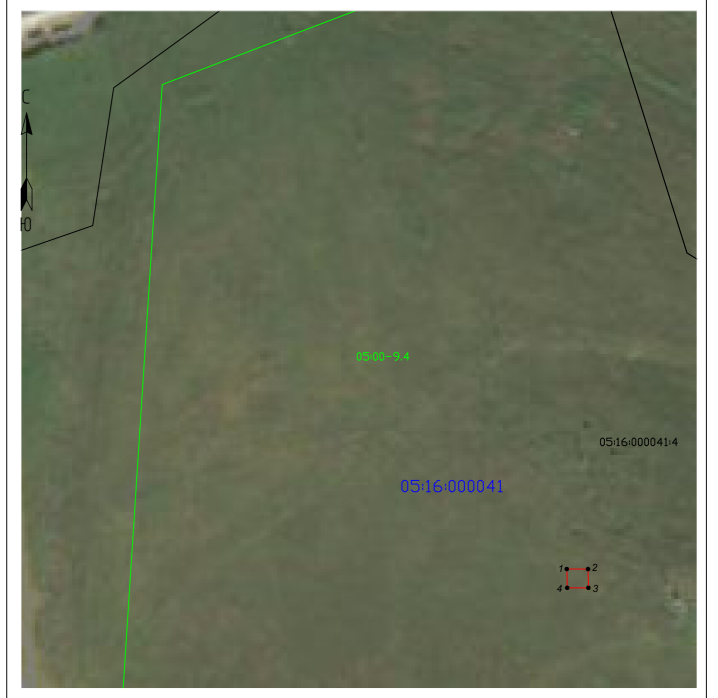
Текстовое описание местоположения границ объекта						
Прохожден	ие границы	Описанна прохожнания грании и				
от точки	до точки	Описание прохождения границы				
1	2	3				
=	-	_				

	Сведения с	об объекте
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Республика Дагестан, Сергокалинский район, с. Нижние Мулебки
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	$28 \text{ кв.м} \pm 1 \text{ кв.м}$
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут ПАО "Ростелеком" устанавливается для использования части земельного участка 05:16:000041:4, расположенного по адресу: Республика Дагестан, Сергокалинский район, с. Нижние Мулебки, для размещения антенно-матового сооружения связи объекта «Установка АМС БС в Республике Дагестан Российской Федерации по проекту «Устранение цифрового неравенства» (УЦН 2.0)» на срок 49 (сорок девять) лет. Публичное акционерное общество "Ростелеком", ИНН 7707049388, ОГРН 1027700198767. Контактные данные: 115172, Российская Федерация, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр 1. Контактный телефон/факс: +7 (499) 999-82-83 / +7 (499) 999-82-22. Электронная почта: rostelecom@rt.ru

- 1. Система координат МСК-05, зона 3
- 2. Сведения о характерных точках границ объекта

	Координаты, м			Средняя	0
Обозначение характерных точек границ	X	Y	Метод определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки $(M_t)$ , м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
1	145220.90	355888.16	Аналитический метод	0.10	-
2	145220.89	355893.77	Аналитический метод	0.10	-
3	145215.92	355893.88	Аналитический метод	0.10	_
4	145215.93	355888.27	Аналитический метод	0.10	_
1	145220.90	355888.16	Аналитический метод	0.10	-

		Коорди	наты, м		Средняя	Описание
2	Обозначение характерных точек части границы	X	Y	Метод определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки $(M_t)$ , м	описание обозначения точки на местности (при наличии)
	1	2	3	4	5	6
	_	_	_	_	_	_



Масштаб 1:1000

#### Условные обозначения:

- Проектные границы публичного сервитута

- Существующие границы земельных участков

- Существующая часть границы кадастрового квартала

- Существующая часть границы ЗОУИТ (территориальной зоны)

• - Характерная точка границы публичного сервитута

05:16:000028 - Обозначение кадастрового квартала

05:16:000041:4 - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка

Подпись А.С. Клюппа

Дата 18 января 2024 г.

Текстовое описание местоположения границ объекта						
Прохожден	ие границы	Описанна прохожнания грании и				
от точки	до точки	Описание прохождения границы				
1	2	3				
=	-	_				

		1
	Сведения	об объекте
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Республика Дагестан, Тарумовский район, пос.
		Привольный
2	Площадь объекта +/- величина погрешности	16 кв.м ± 1 кв.м
	определения площади	
	(P+/- Дельта P)	
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут ПАО "Ростелеком"
		устанавливается для использования земель
		кадастровых кварталов (его части): 05:04:000015,
		расположенного по адресу:
		Республика Дагестан, Тарумовский район, пос.
		Привольный, для размещения антенно-матового
		сооружения связи объекта «Установка АМС БС в
		Республике Дагестан Российской Федерации по
		проекту «Устранение цифрового неравенства» (УЦН
		2.0)» на срок 49 (сорок девять) лет.
		Публичное акционерное общество "Ростелеком",
		ИНН 7707049388, ОГРН 1027700198767.
		Контактные данные: 115172, Российская Федерация,
		Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр 1. Контактный
		телефон/факс: +7 (499) 999-82-83 / +7 (499) 999-82-
		22. Электронная почта: rostelecom@rt.ru

- 1. Система координат МСК-05, зона 2
- 2. Сведения о характерных точках границ объекта

	Коорди	наты, м		Средняя	0
Обозначение характерных точек границ	X	Y	Метод определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки $(M_t)$ , м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
1	342417.04	281257.92	Аналитический метод	0.10	-
2	342419.03	281261.43	Аналитический метод	0.10	-
3	342415.60	281263.45	Аналитический метод	0.10	_
4	342413.61	281259.94	Аналитический метод	0.10	_
1	342417.04	281257.92	Аналитический метод	0.10	_

Обозначение	Коорди	наты, м	Матон оправанения	Средняя квадратическая	Описание обозначения
характерных точек части границы	X	Y	Метод определения координат характерной точки	погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
-	ı	ı	_	-	-



Масштаб 1:1000

#### Условные обозначения:

Проектные границы публичного сервитута

- Существующие границы земельных участков

- Существующая часть границы кадастрового квартала

- Существующая часть границы ЗОУИТ (территориальной зоны)

• - Характерная точка границы публичного сервитута

05:04:000015:330 - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка

05:04:000015 - Обозначение кадастрового квартала

Подпись А.С. Клюппа

Дата <u>18 января 2024 г.</u>

Текстовое описание местоположения границ объекта						
Прохожден	ие границы	Описанна прохожнания грании и				
от точки	до точки	Описание прохождения границы				
1	2	3				
=	-	_				

	Сведения об объекте					
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик				
1	2	3				
1	Местоположение объекта	Республика Дагестан, Рутульский район, с. Рутул				
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	14 кв.м ± 1 кв.м				
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут ПАО "Ростелеком" устанавливается для использования части земельного участка 05:32:000054:16, расположенного по адресу: Республика Дагестан, Рутульский район, с. Рутул, для размещения антенно-матового сооружения связи объекта «Установка АМС БС в Республике Дагестан Российской Федерации по проекту «Устранение цифрового неравенства» (УЦН 2.0)» на срок 49 (сорок девять) лет. Публичное акционерное общество "Ростелеком", ИНН 7707049388, ОГРН 1027700198767. Контактные данные: 115172, Российская Федерация, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр 1. Контактный телефон/факс: +7 (499) 999-82-83 / +7 (499) 999-82-22. Электронная почта: rostelecom@rt.ru				

- 1. Система координат МСК-05, зона 3
- 2. Сведения о характерных точках границ объекта

	Коорди	наты, м		Средняя	
Обозначение характерных точек границ	X	Y	Метод определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки $(M_t)$ , м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
1	60978.39	339962.21	Аналитический метод	0.10	_
2	60981.82	339964.49	Аналитический метод	0.10	-
3	60979.94	339967.43	Аналитический метод	0.10	_
4	60976.51	339965.15	Аналитический метод	0.10	_
1	60978.39	339962.21	Аналитический метод	0.10	_

Обозначение характерных точек части	Коорди Х	наты, м Ү	Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения	Описание обозначения точки на местности (при
границы			1 1	характерной точки $(M_t)$ , м	наличии)
1	2	3	4	5	6
_	_	_	_	_	_



Масштаб 1:1000

#### Условные обозначения:

Проектные границы публичного сервитута

- Существующие границы земельных участков

- Существующая часть границы кадастрового квартала

- Существующая часть границы ЗОУИТ (территориальной зоны)

- Характерная точка границы публичного сервитута

05:32:000054:16 - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка

05:32:000054 - Обозначение кадастрового квартала

Подпись А.С. Клюппа

Дата 18 января 2024 г.

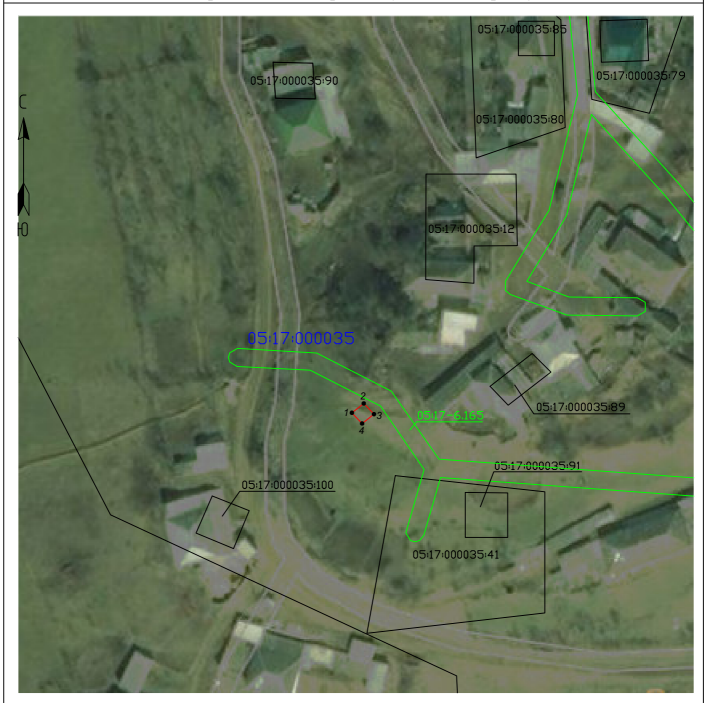
Текстовое описание местоположения границ объекта					
Прохожден	ие границы	Описанна прохожнания грании и			
от точки	до точки	Описание прохождения границы			
1	2	3			
=	-	_			

	1 43/2	
	Сведения	об объекте
36 /		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Республика Дагестан, Табасаранский район, с.
		Сертиль
2	Площадь объекта +/- величина погрешности	$16 \text{ кв.м} \pm 1 \text{ кв.м}$
	определения площади	
	(P+/- Дельта P)	
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут ПАО "Ростелеком"
		устанавливается для использования земель
		кадастровых кварталов (его части): 05:17:000035,
		расположенного по адресу:
		Республика Дагестан, Табасаранский район, с.
		Сертиль, для размещения антенно-матового
		сооружения связи объекта «Установка АМС БС в
		Республике Дагестан Российской Федерации по
		проекту «Устранение цифрового неравенства» (УЦН
		2.0)» на срок 49 (сорок девять) лет.
		Публичное акционерное общество "Ростелеком",
		ИНН 7707049388, ОГРН 1027700198767.
		Контактные данные: 115172, Российская Федерация,
		Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр 1. Контактный
		телефон/факс: +7 (499) 999-82-83 / +7 (499) 999-82-
		22. Электронная почта: rostelecom@rt.ru

- 1. Система координат МСК-05, зона 3
- 2. Сведения о характерных точках границ объекта

	Координаты, м			Средняя	0
Обозначение характерных точек границ	X	Y	Метод определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки $(M_t)$ , м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
1	101008.37	380723.87	Аналитический метод	0.10	-
2	101010.84	380727.01	Аналитический метод	0.10	_
3	101008.00	380729.70	Аналитический метод	0.10	=
4	101005.53	380726.56	Аналитический метод	0.10	-
1	101008.37	380723.87	Аналитический метод	0.10	=

Обозначение характерных	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения
точек части границы	X	Y	координат характерной точки	положения местности характерной точки	точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
_	_	_	_	_	



Масштаб 1:1000

#### Условные обозначения:

- Проектные границы публичного сервитута

- Существующие границы земельных участков

- Существующая часть границы кадастрового квартала

- Существующая часть границы ЗОУИТ (территориальной зоны)

• - Характерная точка границы публичного сервитута

05:17:000035:100 - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка

05:17:000035 - Обозначение кадастрового квартала

Подпись А.С. Клюппа

Дата <u>18 января 2024 г.</u>

Текстовое описание местоположения границ объекта					
Прохожден	ие границы	Описанна прохожнания грании и			
от точки	до точки	Описание прохождения границы			
1	2	3			
=	-	_			

	Сведения с	об объекте
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Республика Дагестан, Чародинский район, с. Тлярош
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	15 кв.м ± 1 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут ПАО "Ростелеком" устанавливается для использования части земельного участка 05:39:000047:28, расположенного по адресу: Республика Дагестан, Чародинский район, с. Тлярош, для размещения антенно-матового сооружения связи объекта «Установка АМС БС в Республике Дагестан Российской Федерации по проекту «Устранение цифрового неравенства» (УЦН 2.0)» на срок 49 (сорок девять) лет. Публичное акционерное общество "Ростелеком", ИНН 7707049388, ОГРН 1027700198767. Контактные данные: 115172, Российская Федерация, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр 1. Контактный телефон/факс: +7 (499) 999-82-83 / +7 (499) 999-82-22. Электронная почта: rostelecom@rt.ru

- 1. Система координат МСК-05, зона 2
- 2. Сведения о характерных точках границ объекта

	Координаты, м			Средняя	0
Обозначение характерных точек границ	X	Y	Метод определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки $(M_t)$ , м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
1	139269.31	288568.11	Аналитический метод	0.10	-
2	139267.59	288571.51	Аналитический метод	0.10	_
3	139264.19	288569.76	Аналитический метод	0.10	=
4	139265.91	288566.36	Аналитический метод	0.10	=
1	139269.31	288568.11	Аналитический метод	0.10	=

		Коорди	наты, м		Средняя	Описание
2	Обозначение характерных точек части границы	X	Y	Метод определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки $(M_t)$ , м	описание обозначения точки на местности (при наличии)
	1	2	3	4	5	6
	_	_	_	_	_	_



Масштаб 1:1000

#### Условные обозначения:

- Проектные границы публичного сервитута

- Существующие границы земельных участков

- Существующая часть границы кадастрового квартала

- Существующая часть границы ЗОУИТ (территориальной зоны)

• - Характерная точка границы публичного сервитута

05:39:000047:31 - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка

05:39:000047 - Обозначение кадастрового квартала

Подпись А.С. Клюппа

Дата <u>18 января 2024 г.</u>

Текстовое описание местоположения границ объекта					
Прохожден	ие границы	Описанна прохожнания грании г			
от точки	до точки	Описание прохождения границы			
1	2	3			
=	-	_			

	Сведения	об объекте
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Республика Дагестан, Акушинский район, с. Уллучара
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	26 кв.м ± 1 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут ПАО "Ростелеком" устанавливается для использования земель кадастровых кварталов (его части): 05:20:000025, расположенного по адресу: Республика Дагестан, Акушинский район, с. Уллучара, для размещения антенно-матового сооружения связи объекта «Установка АМС БС в Республике Дагестан Российской Федерации по проекту «Устранение цифрового неравенства» (УЦН 2.0)» на срок 49 (сорок девять) лет. Публичное акционерное общество "Ростелеком", ИНН 7707049388, ОГРН 1027700198767. Контактные данные: 115172, Российская Федерация, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр 1. Контактный телефон/факс: +7 (499) 999-82-83 / +7 (499) 999-82-22. Электронная почта: rostelecom@rt.ru

- 1. Система координат МСК-05, зона 3
- 2. Сведения о характерных точках границ объекта

	Координаты, м			Средняя	
Обозначение характерных точек границ	X	Y	Метод определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки $(M_t)$ , м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
1	131700.67	331530.74	Аналитический метод	0.10	-
2	131703.17	331535.22	Аналитический метод	0.10	=
3	131698.80	331537.71	Аналитический метод	0.10	=
4	131696.30	331533.30	Аналитический метод	0.10	_
1	131700.67	331530.74	Аналитический метод	0.10	-

Обозначение характерных	Коорди	наты, м	Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
точек части границы	X	Y	характерной точки	положения характерной точки $(M_t)$ , м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
_	_	_	_	_	_



Масштаб 1:1000

#### Условные обозначения:

Проектные границы публичного сервитута

- Существующие границы земельных участков

- Существующая часть границы кадастрового квартала

- Существующая часть границы ЗОУИТ (территориальной зоны)

• - Характерная точка границы публичного сервитута

05:20:000025:1 - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка

05:20:000025 - Обозначение кадастрового квартала

Подпись А.С. Клюппа

Дата 18 января 2024 г.

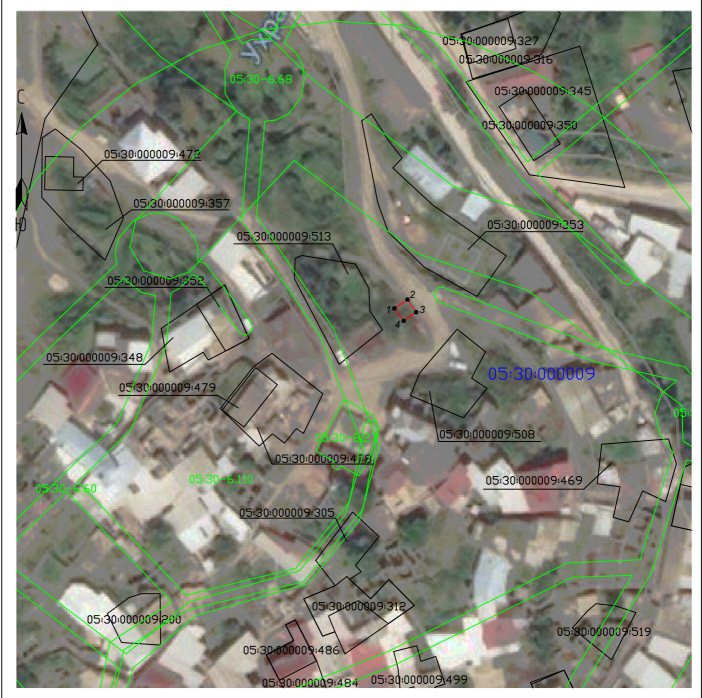
Текстовое описание местоположения границ объекта						
Прохождение границы						
от точки до точки		Описание прохождения границы				
1	2	3				
=	-	_				

	Сведения об объекте						
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик					
1	2	3					
1	Местоположение объекта	Республика Дагестан, Лакский район, с. Унчукатль					
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	17 кв.м ± 1 кв.м					
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут ПАО "Ростелеком" устанавливается для использования земель кадастровых кварталов (его части): 05:30:000009, расположенного по адресу: Республика Дагестан, Лакский район, с. Унчукатль, для размещения антенно-матового сооружения связи объекта «Установка АМС БС в Республике Дагестан Российской Федерации по проекту «Устранение цифрового неравенства» (УЦН 2.0)» на срок 49 (сорок девять) лет. Публичное акционерное общество "Ростелеком", ИНН 7707049388, ОГРН 1027700198767. Контактные данные: 115172, Российская Федерация, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр 1. Контактный телефон/факс: +7 (499) 999-82-83 / +7 (499) 999-82-22. Электронная почта: rostelecom@rt.ru					

- 1. Система координат МСК-05, зона 3
- 2. Сведения о характерных точках границ объекта

	Координаты, м			Средняя	0
Обозначение характерных точек границ	X	Y	Метод определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
1	133477.79	321573.12	Аналитический метод	0.10	_
2	133480.10	321576.56	Аналитический метод	0.10	_
3	133476.79	321578.85	Аналитический метод	0.10	-
4	133474.47	321575.55	Аналитический метод	0.10	_
1	133477.79	321573.12	Аналитический метод	0.10	_

Обозначение характерных	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения
точек части границы	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки месті	точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
_	_	_	_	_	



Масштаб 1:1000

#### Условные обозначения:

- Проектные границы публичного сервитута

- Существующие границы земельных участков

- Существующая часть границы кадастрового квартала

- Существующая часть границы ЗОУИТ (территориальной зоны)

• - Характерная точка границы публичного сервитута

05:30:000009:508 - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка

05:30:000009 - Обозначение кадастрового квартала

Подпись А.С. Клюппа

Дата <u>18 января 2024 г.</u>

Текстовое описание местоположения границ объекта						
Прохождение границы						
от точки до точки		Описание прохождения границы				
1	2	3				
=	-	_				

		1
	Сведения	об объекте
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Республика Дагестан, Табасаранский район, с. Ушниг
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	13 кв.м ± 1 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут ПАО "Ростелеком" устанавливается для использования земель кадастровых кварталов (его части): 05:17:000028, расположенного по адресу: Республика Дагестан, Табасаранский район, с. Ушниг, для размещения антенно-матового сооружения связи объекта «Установка АМС БС в Республике Дагестан Российской Федерации по проекту «Устранение цифрового неравенства» (УЦН 2.0)» на срок 49 (сорок девять) лет. Публичное акционерное общество "Ростелеком", ИНН 7707049388, ОГРН 1027700198767. Контактные данные: 115172, Российская Федерация, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр 1. Контактный телефон/факс: +7 (499) 999-82-83 / +7 (499) 999-82-22. Электронная почта: rostelecom@rt.ru

- 1. Система координат МСК-05, зона 3
- 2. Сведения о характерных точках границ объекта

	Координаты, м			Средняя	
Обозначение характерных точек границ	X	Y	Метод определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки $(M_t)$ , м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
1	101360.11	392163.29	Аналитический метод	0.10	-
2	101360.99	392166.63	Аналитический метод	0.10	-
3	101357.35	392167.59	Аналитический метод	0.10	=
4	101356.47	392164.25	Аналитический метод	0.10	_
1	101360.11	392163.29	Аналитический метод	0.10	-

	Обозначение характерных	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения
точек части границы	X	Y	координат характерной точки	попожения	точки на местности (при наличии)	
	1	2	3	4	5	6
	-	ı	ı	_	_	_



Масштаб 1:1000

#### Условные обозначения:

- Проектные границы публичного сервитута

- Существующие границы земельных участков

- Существующая часть границы кадастрового квартала

- Существующая часть границы ЗОУИТ (территориальной зоны)

• - Характерная точка границы публичного сервитута

05:17:000028:65 - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка

05:17:000028 - Обозначение кадастрового квартала

Подпись А.С. Клюппа

Дата <u>18 января 2024 г.</u>

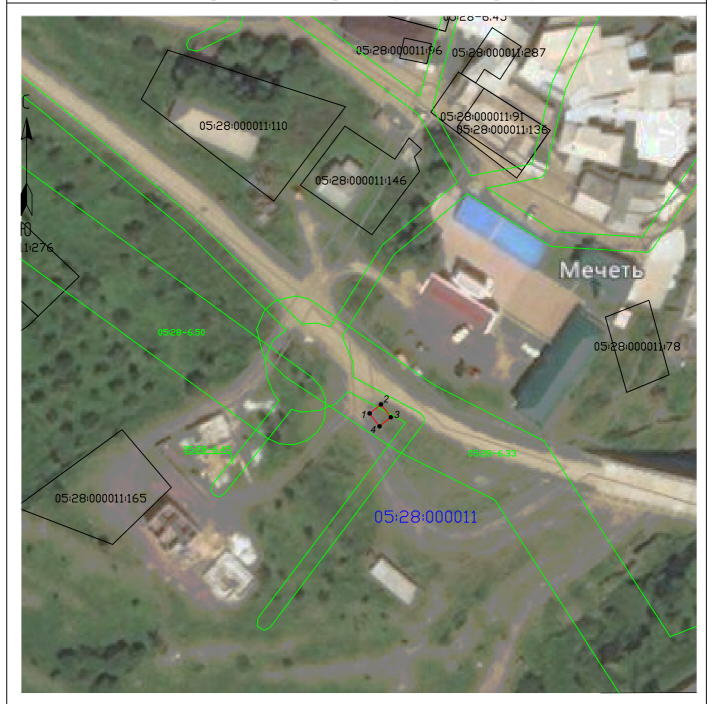
Текстовое описание местоположения границ объекта						
Прохождение границы						
от точки до точки		Описание прохождения границы				
1	2	3				
=	-	_				

	Сведения об объекте						
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик					
1	2	3					
1	Местоположение объекта	Республика Дагестан, Кулинский район, с. Хайхи					
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	17 кв.м ± 1 кв.м					
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут ПАО "Ростелеком" устанавливается для использования земель кадастровых кварталов (его части): 05:28:000011, расположенного по адресу: Республика Дагестан, Кулинский район, с. Хайхи, для размещения антенно-матового сооружения связи объекта «Установка АМС БС в Республике Дагестан Российской Федерации по проекту «Устранение цифрового неравенства» (УЦН 2.0)» на срок 49 (сорок девять) лет. Публичное акционерное общество "Ростелеком", ИНН 7707049388, ОГРН 1027700198767. Контактные данные: 115172, Российская Федерация, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр 1. Контактный телефон/факс: +7 (499) 999-82-83 / +7 (499) 999-82-22. Электронная почта: rostelecom@rt.ru					

- 1. Система координат МСК-05, зона 3
- 2. Сведения о характерных точках границ объекта

	Координаты, м			Средняя	
Обозначение характерных точек границ	X	Y	Метод определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки $(M_t)$ , м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
1	122317.68	324319.39	Аналитический метод	0.10	-
2	122320.09	324322.39	Аналитический метод	0.10	-
3	122316.68	324325.01	Аналитический метод	0.10	_
4	122314.27	324322.01	Аналитический метод	0.10	_
1	122317.68	324319.39	Аналитический метод	0.10	-

Обозначение характерных	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения
точек части границы	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки месті	точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
_	_	_	_	_	



Масштаб 1:1000

### Условные обозначения:

- Проектные границы публичного сервитута

- Существующие границы земельных участков

- Существующая часть границы кадастрового квартала

- Существующая часть границы ЗОУИТ (территориальной зоны)

• - Характерная точка границы публичного сервитута

05:28:000011:165 - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка

05:28:000011 - Обозначение кадастрового квартала

Подпись А.С. Клюппа

Дата <u>18 января 2024 г.</u>

Текстовое описание местоположения границ объекта						
Прохожден	Описанна прохожнания грании г					
от точки до точки		Описание прохождения границы				
1	2	3				
=	-	_				

	Сведения с	об объекте
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Республика Дагестан, Цунтинский район, с. Хебатли
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	10 кв.м ± 1 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут ПАО "Ростелеком" устанавливается для использования земель кадастровых кварталов (его части): 05:37:000055, расположенного по адресу: Республика Дагестан, Цунтинский район, с. Хебатли, для размещения антенно-матового сооружения связи объекта «Установка АМС БС в Республике Дагестан Российской Федерации по проекту «Устранение цифрового неравенства» (УЦН 2.0)» на срок 49 (сорок девять) лет. Публичное акционерное общество "Ростелеком", ИНН 7707049388, ОГРН 1027700198767. Контактные данные: 115172, Российская Федерация, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр 1. Контактный телефон/факс: +7 (499) 999-82-83 / +7 (499) 999-82-22. Электронная почта: rostelecom@rt.ru

- 1. Система координат МСК-05, зона 2
- 2. Сведения о характерных точках границ объекта

	Координаты, м			Средняя	0
Обозначение характерных точек границ	X	Y	Метод определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки $(M_t)$ , м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
1	140723.64	220315.36	Аналитический метод	0.10	-
2	140722.99	220319.42	Аналитический метод	0.10	-
3	140720.89	220319.40	Аналитический метод	0.10	=
4	140720.96	220315.35	Аналитический метод	0.10	_
1	140723.64	220315.36	Аналитический метод	0.10	=

Обозначение характерных	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения
точек части границы	X	Y	координат характерной точки	положения местн характерной точки	точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
_	_	_	_	_	



Масштаб 1:1000

### Условные обозначения:

Проектные границы публичного сервитута

- Существующие границы земельных участков

- Существующая часть границы кадастрового квартала

- Характерная точка границы публичного сервитута

05:37:000055:49 - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка

05:37:000055 - Обозначение кадастрового квартала

Подпись А.С. Клюппа

Дата 18 января 2024 г.

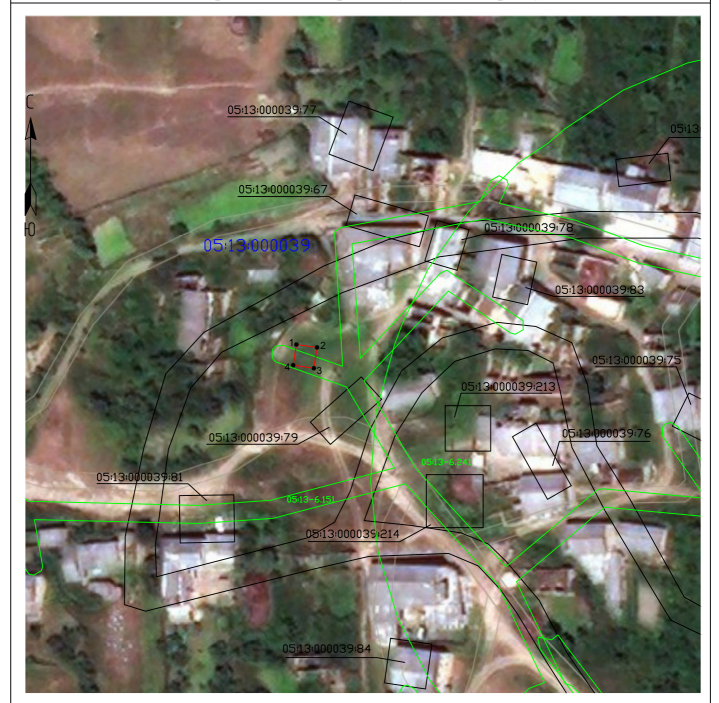
Текстовое описание местоположения границ объекта						
Прохожден	Описанна прохожнания грании г					
от точки до точки		Описание прохождения границы				
1	2	3				
=	-	_				

	Сведения	об объекте
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Республика Дагестан, Сулейман-Стальский район, с. Хпюк
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P+/- Дельта P)	31 кв.м ± 1 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут ПАО "Ростелеком" устанавливается для использования земель кадастровых кварталов (его части): 05:13:000039, расположенного по адресу: Республика Дагестан, Сулейман-Стальский район, с. Хпюк, для размещения антенно-матового сооружения связи объекта «Установка АМС БС в Республике Дагестан Российской Федерации по проекту «Устранение цифрового неравенства» (УЦН 2.0)» на срок 49 (сорок девять) лет. Публичное акционерное общество "Ростелеком", ИНН 7707049388, ОГРН 1027700198767. Контактные данные: 115172, Российская Федерация, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр 1. Контактный телефон/факс: +7 (499) 999-82-83 / +7 (499) 999-82-22. Электронная почта: rostelecom@rt.ru

- 1. Система координат МСК-05, зона 3
- 2. Сведения о характерных точках границ объекта

	Коорди	наты, м		Средняя	0
Обозначение характерных точек границ	X	Y	Метод определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки $(M_t)$ , м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
1	71864.38	388475.04	Аналитический метод	0.10	-
2	71863.62	388480.50	Аналитический метод	0.10	-
3	71858.09	388479.66	Аналитический метод	0.10	=
4	71858.89	388474.20	Аналитический метод	0.10	_
1	71864.38	388475.04	Аналитический метод	0.10	=

		Коорди	наты, м		Средняя	Описание
2	Обозначение характерных точек части границы	X	Y	Метод определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки $(M_t)$ , м	описание обозначения точки на местности (при наличии)
	1	2	3	4	5	6
	_	_	_	_	_	_



Масштаб 1:1000

### Условные обозначения:

- Проектные границы публичного сервитута

- Существующие границы земельных участков

- Существующая часть границы кадастрового квартала

- Существующая часть границы ЗОУИТ (территориальной зоны)

• - Характерная точка границы публичного сервитута

05:13:000039:213 - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка

05:13:000039 - Обозначение кадастрового квартала

Подпись А.С. Клюппа

Дата <u>18 января 2024 г.</u>

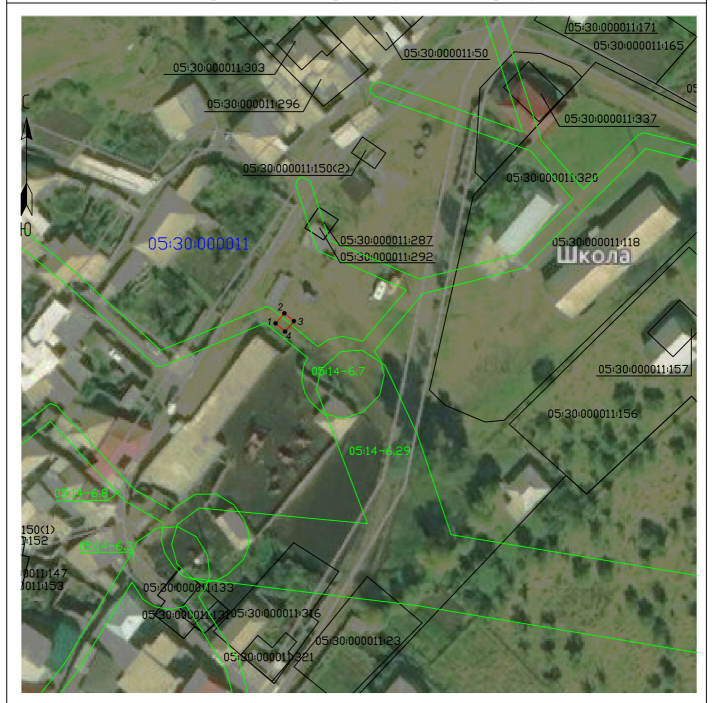
Текстовое описание местоположения границ объекта						
Прохожден	Описанна прохожнания грании г					
от точки до точки		Описание прохождения границы				
1	2	3				
=	-	_				

C = 5 5 5							
	Сведения об объекте						
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик					
1	2	3					
1	Местоположение объекта	Республика Дагестан, Лакский район, с. Хулисма					
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	12 кв.м ± 1 кв.м					
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут ПАО "Ростелеком" устанавливается для использования земель кадастровых кварталов (его части): 05:30:000011, расположенного по адресу: Республика Дагестан, Лакский район, с. Хулисма, для размещения антенно-матового сооружения связи объекта «Установка АМС БС в Республике Дагестан Российской Федерации по проекту «Устранение цифрового неравенства» (УЦН 2.0)» на срок 49 (сорок девять) лет. Публичное акционерное общество "Ростелеком", ИНН 7707049388, ОГРН 1027700198767. Контактные данные: 115172, Российская Федерация, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр 1. Контактный телефон/факс: +7 (499) 999-82-83 / +7 (499) 999-82-22. Электронная почта: rostelecom@rt.ru					

- 1. Система координат МСК-05, зона 3
- 2. Сведения о характерных точках границ объекта

	Координаты, м			Средняя	0
Обозначение характерных точек границ	X	Y	Метод определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки $(M_t)$ , м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
1	119344.39	313867.65	Аналитический метод	0.10	-
2	119347.04	313869.95	Аналитический метод	0.10	-
3	119345.00	313872.48	Аналитический метод	0.10	_
4	119342.22	313870.15	Аналитический метод	0.10	_
1	119344.39	313867.65	Аналитический метод	0.10	_

		Коорди	наты, м		Средняя	Описание
2	Обозначение характерных точек части границы	X	Y	Метод определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки $(M_t)$ , м	описание обозначения точки на местности (при наличии)
	1	2	3	4	5	6
	_	_	_	_	_	_



Масштаб 1:1000

### Условные обозначения:

- Проектные границы публичного сервитута

- Существующие границы земельных участков

- Существующая часть границы кадастрового квартала

- Существующая часть границы ЗОУИТ (территориальной зоны)

• - Характерная точка границы публичного сервитута

05:30:000011:287 - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка

05:30:000011 - Обозначение кадастрового квартала

Подпись А.С. Клюппа

Дата <u>18 января 2024 г.</u>

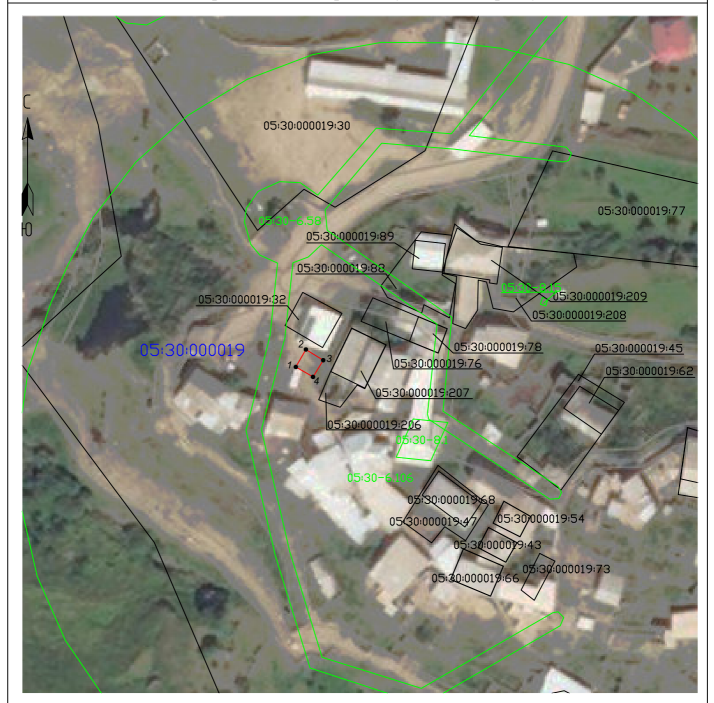
Текстовое описание местоположения границ объекта						
Прохождение границы						
от точки до точки		Описание прохождения границы				
1	2	3				
=	-	_				

	Сведения	об объекте
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Республика Дагестан, Лакский район, с. Хуна
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	28 кв.м ± 1 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут ПАО "Ростелеком" устанавливается для использования земель кадастровых кварталов (его части): 05:30:000019, расположенного по адресу: Республика Дагестан, Лакский район, с. Хуна, для размещения антенно-матового сооружения связи объекта «Установка АМС БС в Республике Дагестан Российской Федерации по проекту «Устранение цифрового неравенства» (УЦН 2.0)» на срок 49 (сорок девять) лет. Публичное акционерное общество "Ростелеком", ИНН 7707049388, ОГРН 1027700198767. Контактные данные: 115172, Российская Федерация, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр 1. Контактный телефон/факс: +7 (499) 999-82-83 / +7 (499) 999-82-22. Электронная почта: rostelecom@rt.ru

- 1. Система координат МСК-05, зона 3
- 2. Сведения о характерных точках границ объекта

	Коорди	наты, м		Средняя	
Обозначение характерных точек границ	X	Y	Метод определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки $(M_t)$ , м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
1	128862.50	322212.59	Аналитический метод	0.10	-
2	128867.14	322215.27	Аналитический метод	0.10	=
3	128864.30	322219.84	Аналитический метод	0.10	=
4	128859.87	322217.14	Аналитический метод	0.10	_
1	128862.50	322212.59	Аналитический метод	0.10	=

Обозначение характерных	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения
точек части границы	X	Y	координат положения характерной точки характерной то $(M_t)$ , м	характерной точки	точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
_	_	_	_	_	



Масштаб 1:1000

### Условные обозначения:

- Проектные границы публичного сервитута

- Существующие границы земельных участков

- Существующая часть границы кадастрового квартала

- Существующая часть границы ЗОУИТ (территориальной зоны)

• - Характерная точка границы публичного сервитута

05:30:000019:32 - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка

05:30:000019 - Обозначение кадастрового квартала

Подпись А.С. Клюппа

Дата <u>18 января 2024 г.</u>

Текстовое описание местоположения границ объекта						
Прохождение границы						
от точки до точки		Описание прохождения границы				
1	2	3				
=	-	_				

	Сведения об объекте					
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик				
1	2	3				
1	Местоположение объекта	Республика Дагестан, Хивский район, с. Цлак				
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	15 кв.м ± 1 кв.м				
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут ПАО "Ростелеком" устанавливается для использования земель кадастровых кварталов (его части): 05:18:000036, расположенного по адресу: Республика Дагестан, Хивский район, с. Цлак, для размещения антенно-матового сооружения связи объекта «Установка АМС БС в Республике Дагестан Российской Федерации по проекту «Устранение цифрового неравенства» (УЦН 2.0)» на срок 49 (сорок девять) лет. Публичное акционерное общество "Ростелеком", ИНН 7707049388, ОГРН 1027700198767. Контактные данные: 115172, Российская Федерация, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр 1. Контактный телефон/факс: +7 (499) 999-82-83 / +7 (499) 999-82-22. Электронная почта: rostelecom@rt.ru				

- 1. Система координат МСК-05, зона 3
- 2. Сведения о характерных точках границ объекта

	Коорди	наты, м		Средняя	
Обозначение характерных точек границ	X	Y	Метод определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки $(M_t)$ , м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
1	77610.19	387433.52	Аналитический метод	0.10	-
2	77609.82	387437.46	Аналитический метод	0.10	-
3	77605.96	387437.08	Аналитический метод	0.10	=
4	77606.30	387433.16	Аналитический метод	0.10	_
1	77610.19	387433.52	Аналитический метод	0.10	_

Обозначение характерных		наты, м	Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
точек части границы	X	Y	характерной точки	положения характерной точки $(M_t)$ , м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
_	_	_	_	_	ı



Масштаб 1:1000

### Условные обозначения:

Проектные границы публичного сервитута

- Существующие границы земельных участков

- Существующая часть границы кадастрового квартала

- Существующая часть границы ЗОУИТ (территориальной зоны)

• - Характерная точка границы публичного сервитута

05:18:000036:231 - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка

05:18:000036 - Обозначение кадастрового квартала

Подпись А.С. Клюппа

Дата 18 января 2024 г.

Текстовое описание местоположения границ объекта						
Прохождение границы						
от точки до точки		Описание прохождения границы				
1	2	3				
=	-	_				

	Сведения об объекте					
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик				
1	2	3				
1	Местоположение объекта	Республика Дагестан, Кулинский район, с. Цовкра-1				
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	52 кв.м ± 1 кв.м				
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут ПАО "Ростелеком" устанавливается для использования земель кадастровых кварталов (его части): 05:28:000006, расположенного по адресу: Республика Дагестан, Кулинский район, с. Цовкра-1, для размещения антенно-матового сооружения связи объекта «Установка АМС БС в Республике Дагестан Российской Федерации по проекту «Устранение цифрового неравенства» (УЦН 2.0)» на срок 49 (сорок девять) лет. Публичное акционерное общество "Ростелеком", ИНН 7707049388, ОГРН 1027700198767. Контактные данные: 115172, Российская Федерация, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр 1. Контактный телефон/факс: +7 (499) 999-82-83 / +7 (499) 999-82-22. Электронная почта: rostelecom@rt.ru				

- 1. Система координат МСК-05, зона 3
- 2. Сведения о характерных точках границ объекта

	Коорди	наты, м		Средняя	
Обозначение характерных точек границ	X	Y	Метод определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки $(M_t)$ , м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
1	115416.92	331178.51	Аналитический метод	0.10	-
2	115415.61	331185.59	Аналитический метод	0.10	-
3	115408.51	331184.66	Аналитический метод	0.10	_
4	115409.79	331177.57	Аналитический метод	0.10	_
1	115416.92	331178.51	Аналитический метод	0.10	=

Обозначение характерных	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения
точек части границы	X	Y	координат положения характерной точки характерной то $(M_t)$ , м	характерной точки	точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
_	_	_	_	_	



Масштаб 1:1000

### Условные обозначения:

- Проектные границы публичного сервитута

- Существующие границы земельных участков

- Существующая часть границы кадастрового квартала

- Существующая часть границы ЗОУИТ (территориальной зоны)

• - Характерная точка границы публичного сервитута

05:28:000006:304 - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка

05:28:000006 - Обозначение кадастрового квартала

Подпись А.С. Клюппа

Дата 18 января 2024 г.

Текстовое описание местоположения границ объекта			
Прохождение границы		Описанна прохожнания грании г	
от точки	до точки	Описание прохождения границы	
1	2	3	
=	-	_	

	Сведения об объекте			
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик		
1	2	3		
1	Местоположение объекта	Республика Дагестан, Чародинский район, с. Шалиб		
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	15 кв.м ± 1 кв.м		
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут ПАО "Ростелеком" устанавливается для использования земель кадастровых кварталов (его части): 05:39:000014, расположенного по адресу: Республика Дагестан, Чародинский район, с. Шалиб, для размещения антенно-матового сооружения связи объекта «Установка АМС БС в Республике Дагестан Российской Федерации по проекту «Устранение цифрового неравенства» (УЦН 2.0)» на срок 49 (сорок девять) лет. Публичное акционерное общество "Ростелеком", ИНН 7707049388, ОГРН 1027700198767. Контактные данные: 115172, Российская Федерация, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр 1. Контактный телефон/факс: +7 (499) 999-82-83 / +7 (499) 999-82-22. Электронная почта: rostelecom@rt.ru		

- 1. Система координат МСК-05, зона 3
- 2. Сведения о характерных точках границ объекта

	Координаты, м			Средняя	0
Обозначение характерных точек границ	X	Y	Метод определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки $(M_t)$ , м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
1	118804.26	302150.01	Аналитический метод	0.10	_
2	118804.42	302154.97	Аналитический метод	0.10	-
3	118801.26	302155.16	Аналитический метод	0.10	-
4	118801.26	302150.19	Аналитический метод	0.10	_
1	118804.26	302150.01	Аналитический метод	0.10	_

Обозначение характерных точек части		Координаты, м		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения
	точек части границы	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	точки на местности (при наличии)
	1	2	3	4	5	6
	-	ı	ı	_	_	_



Масштаб 1:1000

### Условные обозначения:

- Проектные границы публичного сервитута

- Существующие границы земельных участков

- Существующая часть границы кадастрового квартала

- Существующая часть границы ЗОУИТ (территориальной зоны)

• - Характерная точка границы публичного сервитута

05:39:000014:187 - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка

05:39:000014 - Обозначение кадастрового квартала

Подпись А.С. Клюппа

Дата 18 января 2024 г.

Текстовое описание местоположения границ объекта			
Прохождение границы		Описанна прохожнания грании и	
от точки	до точки	Описание прохождения границы	
1	2	3	
=	-	_	



Публичное акционерное общество «Ростелеком»

ул. Гончарная, д. 30 г. Москва, Россия, 115172

тел.: +7 (499) 999-80-22, +7 (499) 999-82-83 факс: +7 (499) 999-82-22

e-mail: rostelecom@rt.ru, web: www.rt.ru

06.03.2024	M-31/3176
N	2
Ha №	ОТ

# Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации office@digital.gov.ru

Ходатайство об установлении публичного сервитута				
1	Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации (наименование органа, принимающего решение об установлении публичного сервитута)			
2	Сведения о лице, представившем ходатайство об установлении публичного сервитута (далее - заявитель):			
2.1	Полное наименование	Публичное акционерное общество «Ростелеком»		
2.2	Сокращенное наименование (при наличии) ПАО «Ростелеком»			
2.3	Организационно-правовая форма	Публичное акционерное общество		
2.4	Почтовый адрес (индекс, субъект Российской Федерации, населенный пункт, улица, дом)	115172, Москва, ул. Гончарная, д. 30		
2.5	Адрес электронной почты	smalkov@giprosvyaz.ru		
2.6	ОГРН	1027700198767		
2.7	ИНН	7707049388		
3	Сведени	ия о представителе заявителя:		
3.1	1 Фамилия Смальков			
	Имя	Максим		
	Отчество (при наличии)	Евгеньевич		
3.2	Адрес электронной почты (при наличии)	smalkov@giprosvyaz.ru		
3.3	Телефон	8-916-825-25-50		

	T		
3.4	Наименование и реквизиты документа, подтверждающего полномочия представителя заявителя	Доверенность от 28.04.2023 № 01/29/452/23	
4	39.37 Земельного кодекса Рос закона от 25 октября 2001 г. №	целях (указываются цели, предусмотренные статьей ссийской Федерации или статьей 3.6 Федерального 137-ФЗ "О введении в действие Земельного кодекса мещение антенно-мачтового сооружения связи по	
5	Испрашиваемый срок публичн	ого сервитута 49 лет	
6	Срок, в течение которого использование земельного участка (его части) и (или) расположенного на нем объекта недвижимости в соответствии с их разрешенным использованием будет в соответствии с подпунктом 4 пункта 1 статьи 39.41 Земельного кодекса Российской Федерации невозможно или существенно затруднено в связи с осуществлением деятельности, для обеспечения которой устанавливается публичный сервитут (при возникновении таких обстоятельств) 30 календарных дней.		
7	необходимости установления публичного Сервитута:  Побраторов на предоставления публичного об	целях реализации Государственной программы оссийской Федерации «Информационное бщество», утвержденной Постановлением равительства Российской Федерации от 15.04.2014 № 313, в соответствии с Приказом Министерства ифрового развития, связи и массовых коммуникаций оссийской Федерации от 03.07.2023 № 606 «Об тверждении перечня населенных пунктов с вселением от ста до пятисот человек, в которых олжны быть установлены точки доступа, в том числе очки доступа, которые должны быть оборудованы оседствами связи, используемыми для оказания услугодвижной радиотелефонной связи» АО «Ростелеком» на основании Распоряжения равительства Российской Федерации с 26.03.2014 № 437-р обеспечивает размещение итенно-мачтовых сооружений связи для устранения ифрового неравенства между городскими и сльскими жителями, предоставления возможности казания современных услуг связи жителям аселенных пунктов с численностью населения от 100 ос 500 человек (проект «Устранение цифрового сравенства»).	
8	Сведения о правообладателе связи с изъятием земельного нужд, в случае, если заявитель сооружения (в данном случае строкой 2 настоящей форми установлении публичного сервитута в целях реконструкц	инженерного сооружения, которое переносится в участка для государственных или муниципальных не является собственником указанного инженерного указываются сведения в объеме, предусмотренномы) (заполняется в случае, если ходатайство об витута подается с целью установления публичного и инженерного сооружения, которое переносится в земельного участка для государственных или	

9 Кадастровые номера земельных участков (при их наличии), В отношении которых подано об ходатайство установлении публичного сервитута, адреса или иное описание местоположения таких земельных участков

Земельные участки:

- 1) Земельный участок (его часть) с кадастровым номером 05:27:000089:12, расположенный: Республика Дагестан, Дахадаевский район, с. Ашты;
- 2) Земельный участок (его часть) с кадастровым номером 05:30:000056:90, расположенный: Республика Дагестан, Лакский район, с. Бурши;
- 3) Земельный участок (его часть) с кадастровым номером 05:32:000054:16, расположенный: Республика Дагестан, Рутульский район, с. Рутул;
- 4) Земельный участок (его часть) с кадастровым номером 05:16:000041:4, расположенный: Республика Дагестан, Сергокалинский район, с. Нижние Мулебки;
- 5) Земельный участок (его часть) с кадастровым номером 05:39:000045:14, расположенный: Республика Дагестан, Чародинский район, с. Гочоб;
- 6) Земельный участок (его часть) с кадастровым номером 05:39:000054:31, расположенный: Республика Дагестан, Чародинский район, с. Дусрах;
- 7) Земельный участок (его часть) с кадастровым номером 05:39:000047:28, расположенный: Республика Дагестан, Чародинский район, с. Тлярош;

#### Земли:

- 8) в кадастровом квартале 05:20:000025, расположенном: Республика Дагестан, Акушинский район, с.Уллучара;
- 9) в кадастровом квартале 05:25:000022, расположенном: Республика Дагестан, Гумбетовский район, с. Гадари; 10)в кадастровом квартале 05:14:000029, расположенном: Республика Дагестан, Кайтагский район, с. Машатды;
- 11) в кадастровом квартале 05:28:000011, расположенном: Республика Дагестан, Кулинский район, с. Хайхи;
- 12) в кадастровом квартале 05:28:000006, расположенном: Республика Дагестан, Кулинский район, с. Цовкра-1;
- 13) в кадастровом квартале 05:30:000016, расположенном: Республика Дагестан, Лакский район, с. Кубра;
- 14) в кадастровом квартале 05:30:000009, расположенном: Республика Дагестан, Лакский район, с. Унчукатль;
- 15) в кадастровом квартале 05:30:000011, расположенном: Республика Дагестан, Лакский район, с. Хулисма;
- 16) в кадастровом квартале 05:30:000019, расположенном: Республика Дагестан, Лакский район, с. Хуна;
- 17) в кадастровом квартале 05:31:000067, расположенном: Республика Дагестан, Левашинский район, с. Аялакаб;
- 18) в кадастровом квартале 05:32:000047, расположенном: Республика Дагестан, Рутульский район, с. Мюхрек;
- 19)в кадастровом квартале 05:16:000014, расположенном: Республика Дагестан, Сергокалинский район, с. Балтамахи;
- 20)в кадастровом квартале 05:16:000020, расположенном: Республика Дагестан, Сергокалинский район, с. Бахмахи; 21)в кадастровом квартале 05:13:000081, расположенном: Республика Дагестан, Сулейман-Стальский район,
- Республика Дагестан, Сулейман-Стальский район с. Зухрабкент;
- 22)в кадастровом квартале 05:13:000039, расположенном: Республика Дагестан, Сулейман-Стальский район, с. Хпюк;
- 23) в кадастровом квартале 05:17:000024, расположенном: Республика Дагестан, Табасаранский район, с. Арак;

10	пос. Привольный; 27) в кадастровом квартале 05:18:00 Республика Дагестан, Хивский райс 28)в кадастровом квартале 05:38:00 Республика Дагестан, Цумадински Хваршини; 29) в кадастровом квартале 05:37:00 Республика Дагестан, Цунтинский район 30) в кадастровом квартале 05:37:00 Республика Дагестан, Цунтинский разон кадастровом квартале 05:37:00 Республика Дагестан, Цунтинский разон кадастровом квартале 05:36:00 Республика Дагестан, Хунзанский разон кадастровом квартале 05:39:00 Республика Дагестан, Чародинский заув кадастровом квартале 05:33:00 Республика Дагестан, Шамильский Право, на котором инженерное сооружение принадлежит заяв ходатайство об установлении публичного сервитута в целях	й район, с. Сертиль; 0028, расположенном: й район, с. Ушниг; 0015, расположенном: район, омовский район, омовский район, омобрать в расположенном: район, с. Цлак; 0027, расположенном: район, с. Мокок; 0055, расположенном: район, с. Хебатли; 0062, расположенном: район, с. Баитль; 0014, расположенном: район, с. Шалиб; 0071, расположенном: район, с. Могох.	
11	эксплуатации инженерного сооружения)  Сведения о способах представления результатов рассмотрения	vonataŭerpa:	
	в виде электронного документа, который направляется уполномоченным органом заявителю посредством электронной почты	ДА ————————————————————————————————————	
	в виде бумажного документа, который заявитель получает непосредственно при личном обращении или посредством почтового отправления	НЕТ (да/нет)	
12	Документы, прилагаемые к ходатайству: 1. Описание местоположения границ публичный сервитут 2. Доверенность от 28.04.2023 № 01/29/452/23, копия в фо 3. Схема границ публичного сервитута в формате pdf		
13	Подтверждаю согласие на обработку персональных данных (сбор, систематизацию, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), использование, распространение (в том числе передачу), обезличивание, блокирование, уничтожение персональных данных, а также иных действий, необходимых для обработки персональных данных в соответствии с законодательством Российской Федерации), в том числе в автоматизированном режиме		
14	Подтверждаю, что сведения, указанные в настоящем ходатайстве, на дату представления ходатайства достоверны; документы (копии документов) и содержащиеся в них сведения соответствуют требованиям, установленным статьей 39.41 Земельного кодекса Российской Федерации		
15	Подпись:	Дата:	
	Смальков М.Е.	06.03.2024	