

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

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

25.06.2024	№_	П12-27538	
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 27 июня 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 и земли кадастровых кварталов, в отношении которых подано ходатайство об установлении публичного сервитута.

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

Приложение: 1. Сообщение о возможном установлении публичного сервитута на 6 л. в 1 экз.

2. Сведения о границах публичного сервитута на 136 л. в 1 экз.

Администрациям

(по списку)

3. Ходатайство об установлении публичного сервитута на 5 л. в 1 экз.

Врио директора Департамента государственного регулирования рынка телекоммуникаций

Г.Л. Осипов



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-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» (УЦН 2.0) возможно установление публичного сервитута в отношении земельных участков (их частей) с кадастровыми номерами:

- 05:25:000027:154, расположенного по адресу: Республика Дагестан, Гумбетовский район, Мехельтинский сельсовет, село Старый Сивух;
- 05:26:000029:509, расположенного по адресу: Республика Дагестан, Гунибский район, Бацадинский сельсовет, село Кулла;
- 05:14:000000:157, расположенного по адресу: Республика Дагестан, Кайтагский район, Ахмедкентский сельсовет, село Сурхачи;
- 05:30:000052:199, расположенного по адресу: Республика Дагестан, Лакский район, сельское поселение село Кара;
- 05:30:000018:56, расположенного по адресу: Республика Дагестан, Лакский район, Уринский сельсовет, село Ури;
- 05:03:000007:719, расположенного по адресу: Республика Дагестан, Ногайский район;
- 05:32:000049:79, расположенного по адресу: Республика Дагестан, Рутульский район, Амсарское сельское поселение, село Амсар;
- 05:17:000107:1, расположенного по адресу: Республика Дагестан, Табасанский район, Кужникский сельсовет, село Хараг;
- 05:34:000088:117, расположенного по адресу: Республика Дагестан, Тляратинский район, Хидибский сельсовет, село Чилда;
- 05:38:000064:2, расположенного по адресу: Республика Дагестан, Цумадинский район, Верхнегакваринский сельсовет, село Верхнее Гаквари;
- 05:37:000057:189, расположенного по адресу: Республика Дагестан, Цунтинский район, Шапихский сельсовет, село Китлярта;
- 05:37:000059:1, расположенного по адресу: Республика Дагестан, Цунтинский район, Терутлинский сельсовет, село Махалотли;
- 05:39:000047:27, расположенного по адресу: Республика Дагестан, Чародинский район, Гочадинский сельсовет, село Гунух;
- 05:39:000053:2, расположенного по адресу: Республика Дагестан, Чародинский район, Магарский сельсовет, село Магар;
- 05:39:000048:33, расположенного по адресу: Республика Дагестан, Чародинский район, Гочобский сельсовет, село Урух-Сота;
- 05:33:000054:626, расположенного по адресу: Республика Дагестан, Шамильский район, Телетлинский сельсовет, село Геницуриб;
 - в отношении земель кадастровых кварталов с кадастровыми номерами:
- 05:19:000025, расположенного по адресу: Республика Дагестан, Агульский район, Дулдугский сельсовет, село Дулдуг;

- 05:22:000016, расположенного по адресу: Республика Дагестан, Ахтынский район, Смугульский сельсовет, село Смугул;
- 05:22:000013, расположенного по адресу: Республика Дагестан, Ахтынский район, Ахтынский сельсовет, село Хкем;
- 05:50:000047, расположенного по адресу: Республика Дагестан, Буйнакский район, Эрпелинский сельсовет, село Экибулак;
- 05:25:000005, расположенного по адресу: Республика Дагестан, Гумбетовский район, Аргванинский сельсовет, село Аргвани;
- 05:12:000022, расположенного по адресу: Республика Дагестан, Казбековский район, Хубарское сельское поселение, село Иха;
- 05:14:000071, расположенного по адресу: Республика Дагестан, Кайтагский район, Маджалисский сельсовет, село Хунгия;
- 05:02:000035, расположенного по адресу: Республика Дагестан, Кизлярский район, Александрийский сельсовет, село Сангиши;
- 05:28:000009, расположенного по адресу: Республика Дагестан, Кулинский район, Сумбатлинское сельское поселение, село Сумбатль;
- 05:28:000027, расположенного по адресу: Республика Дагестан, Кулинский район, 2 Цовкринское сельское поселение, село Цовкра 2-я;
- 05:28:000010, расположенного по адресу: Республика Дагестан, Кулинский район, Цущарское сельское поселение, село Цущар;
- 05:10:000053, расположенного по адресу: Республика Дагестан, Магарамкентский район, Гарахский сельсовет, село Гарах;
- 05:03:010014, расположенного по адресу: Республика Дагестан, Ногайский район, Коктюбинский сельсовет, село Батыр-Мурза;
- 05:32:000047, расположенного по адресу: Республика Дагестан, Рутульский район, Мюхрекское сельское поселение, село Цудик;
- 05:38:000056, расположенного по адресу: Республика Дагестан, Цумадинский район, Нижнехваршининский сельсовет, село Нижнее Хваршини;
- 05:37:000060, расположенного по адресу: Республика Дагестан, Цунтинский район, Шаитлинский сельсовет, село Гениятль;
- 05:37:000019, расположенного по адресу: Республика Дагестан, Цунтинский район, Кидеринский сельсовет, село Гутатли;
- 05:37:000055, расположенного по адресу: Республика Дагестан, Цунтинский район, Шауринский сельсовет, село Хебатли.

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 сельского поселения «Сельсовет «Мехельтинский» Гумбетовского района Республики Дагестан по адресу: 368930, Респ. Дагестан, Гумбетовский р-н, с. Мехельта, ул. Абдуразака Оцомиева, д. 4, к. 1; в администрации сельского поселения «Сельсовет «Аргванинский» Гумбетовского района Республики Дагестан по адресу: 368921, Респ. Дагестан, Гумбетовский р-н, с. Аргвани, ул. им. Шейха Мухамад-Хаджи Аргванинского, д. 45; администрации муниципального образования «Сельсовет Бацадинский» Гунибского района Республики Дагестан по адресу: 368340, Республика Дагестан, Гунибский м.р-н, с.п. с/с Бацадинский, с. Бацада, ул. Бацадинская, д. 107а; в администрации муниципального образования «Сельсовет Ахмедкентский» Кайтагского района Республики Дагестан по адресу: 368590, Респ. Дагестан, Кайтагский р-н, с. Ахмедкент; в администрации муниципального образования сельское поселение «Сельсовет Маджалисский» Кайтагского района Республики Дагестан по адресу: 368590, Респ. Дагестан, Кайтагский р-н, с. Маджалис, ул. Алисултанова, д. 51; в администрации муниципального образования «Село Кара» Лакского района Республики Дагестан по адресу: 368362, Респ. Дагестан, Лакский р-н, с. Кара; в администрации муниципального образования «Сельсовет Уринский» Лакского района Республики Дагестан по адресу: 368367, Респ. Дагестан, Лакский р-н, с. Ури; в администрации муниципального района «Ногайский район» Республики Дагестан по адресу: 368850, Респ. Дагестан, Ногайский р-н, с. Терекли-Мектеб, ул. Карла Маркса, д. 15; в администрации муниципального образования сельского поселения «Сельсовет Коктюбинский» Ногайского района Республики Дагестан по адресу: 368857, Респ. Дагестан, Ногайский р-н, с. Нариман; в администрации сельского поселения «Сельсовет «Амсарский» Рутульского района Республики адресу: 368700, Респ. Дагестан, Рутульский р-н, с. Амсар; Дагестан по в администрации сельского поселения «Сельсовет «Мюхрекский» Рутульского района Республики Дагестан по адресу: 368700, Респ. Дагестан, Рутульский р-н, в администрации муниципального образования Джилихур; Кужникский» Табасаранского района Республики Дагестан по адресу: 368657, Респ. Дагестан, Табасаранский р-н, с. Кужник; в администрации муниципального образования «Сельсовет Хидибский» Тляратинского района Республики Дагестан по адресу: 368427, Респ. Дагестан, Тляратинский р-н, с. Хидиб, ул. Азиза Малаалиева, д. 4; в администрации сельского поселения «Сельсовет «Верхнегакваринский» Цумадинского района Республики Дагестан по адресу: 368909, Респ. Дагестан, Цумадинский р-н, Верхнее Гаквари, ул. Административная, администрации сельского поселения «Сельсовет Нижнехваршининский» Цумадинского района Республики Дагестан по адресу: 368907, Респ. Дагестан, Цумадинский р-н, с. Нижние Хваршини, ул. Аси Денисенко, д. 8; в администрации сельского поселения «Сельсовет Шапихский» Цунтинского района Республики Дагестан по адресу: 368417, Респ. Дагестан, Цунтинский р-н, с. Китлярта, ул. Курбаналиев Осман, д. 35; в администрации сельского поселения «Сельсовет Терутлинский» Цунтинского района Республики Дагестан по адресу: 368414, Респ. Дагестан, Цунтинский р-н, с. Терутли; в администрации сельского поселения Шаитлинский» Цунтинского района «Сельсовет Республики по адресу: 368413, Респ. Дагестан, Цунтинский р-н, с. Гениятль, ул. Нухудина

Гаджиева, д. 36; в администрации сельского поселения «Сельсовет Кидеринский» Цунтинского района Республики Дагестан по адресу: 368412, Респ. Дагестан, Цунтинский р-н, с. Кидеро, ул. М. Рамазанова, д. 5; в администрации сельского поселения «Сельсовет Шауринский» Цунтинского района Республики Дагестан по адресу: 368417, Респ. Дагестан, Цунтинский р-н, с. Мокок, ул. Хайбулаева Саида Зубаировича, д. 5; в администрации муниципального образования «Сельсовет Гочобский» Чародинского района Республики Дагестан по адресу: 368454, Респ. Дагестан, Чародинский р-н, с. Гочоб; в администрации муниципального образования «Сельсовет Гочадинский» Чародинского района Республики Дагестан по адресу: Чародинский р-н, Дагестан, с. Гочада; Респ. В администрации муниципального образования «Сельсовет Магарский» Чародинского района Республики Дагестан по адресу: 368455, Респ. Дагестан, Чародинский р-н, с. Магар; в администрации муниципального образования сельского поселения «Сельсовет «Телетлинский» Шамильского района Республики Дагестан по адресу: 368434, Респ. Дагестан, Шамильский р-н, с. Телетль, ул. Ашахана Магомедовича, д. 1; в администрации сельского поселения «Сельсовет Дулдугский» Агульского района Республики Дагестан по адресу: 368389, Респ. Дагестан, Агульский р-н, с. Дулдуг; в администрации сельского поселения «Сельсовет Смугульский» Ахтынского района Республики Дагестан по адресу: 368743, Респ. Дагестан, Ахтынский р-н, с. Смугул; в администрации сельского поселения «Сельсовет Ахтынский» Ахтынского района Республики Дагестан по адресу: 368730, Респ. Дагестан, Ахтынский м.р-н, с.п. сельсовет Ахтынский, с. Ахты, ул. Абдулжелила Идрисова, зд. 15в; муниципального образования «Сельсовет «Эрпелинский» администрации Буйнакского района Республики Дагестан по адресу: 367009, Респ. Дагестан, Буйнакский р-н, с. Эрпели, ул. Магомеда Апашева, д. 40; в администрации сельского поселения «Сельсовет Хубарский» Казбековского района Республики Дагестан по адресу: 368140, Респ. Дагестан, Казбековский р-н, с. Хубар, ул. Саида Афанди, д. 50; в администрации сельского поселения «Сельсовет «Александрийский» Кизлярского района Республики Дагестан по адресу: 368813, Респ. Дагестан, Кизлярский р-н, с. Александрийская, ул. Ленина, д. 34; в муниципальном казенном учреждении «Администрация Сумбатлинского сельского поселения» Кулинского муниципального района Республики Дагестан по адресу: 368390, Респ. Дагестан, Кулинский м.р-н, с. Сумбатль, ул. Гази Омарова, д. 5; в муниципальном казенном учреждении «Администрация 2-Цовкринского сельского поселения» Кулинского муниципального района Республики Дагестан по адресу: 368395, Респ. Дагестан, м.р-н, с. Цовкра-2; в муниципальном казенном «Администрации Цущарского сельского поселения» Кулинского муниципального района Республики Дагестан по адресу: 368396, Респ. Дагестан, Кулинский р-н, с. Цущар; в администрации сельского поселения «Сельсовет «Гарахский» Магарамкентского района Республики Дагестан по адресу: 368790, Респ. Дагестан, Магарамкентский р-н, с. Гарах.

Подать заявления об учете прав на земельные участки (их части) 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 сельского поселения «Сельсовет «Мехельтинский» Гумбетовского района Республики Дагестан поселения (https://мо-мехельта.рф/), администрации «Сельсовет сельского Гумбетовского «Аргванинский» Республики района Дагестан (https://argvani.gosuslugi.ru/), администрации муниципального образования «Сельсовет Бацадинский» Гунибского района Республики Дагестан (https://mo-s-s-bacadinskij-r82.gosweb.gosuslugi.ru/), администрации муниципального образования «Сельсовет Ахмедкентский» Кайтагского района Республики Дагестан (https://moaxmedkent.ru/), администрации муниципального образования сельское поселение «Сельсовет Маджалисский» Кайтагского района Республики Дагестан (http://madjalis.e-dag.ru/), администрации муниципального образования «Село Кара» (https://kara-r82.gosweb.gosuslugi.ru/), Лакского района Республики Дагестан администрации муниципального образования «Сельсовет Уринский» Лакского района Республики Дагестан (https://uri-r82.gosweb.gosuslugi.ru/), администрации «Ногайский район» Республики Лагестан муниципального района (https://nogaysky.ru/), администрации муниципального образования сельского поселения «Сельсовет Коктюбинский» Ногайского района Республики Дагестан (https://koktyubinskij-r82.gosweb.gosuslugi.ru/), администрации сельского поселения Рутульского «Сельсовет «Амсарский» района Республики Дагестан (https://amsarskij-r82.gosweb.gosuslugi.ru/), администрации сельского поселения Рутульского «Мюхрекский» «Сельсовет района Республики Дагестан (https://myuxrekskij-r82.gosweb.gosuslugi.ru/), администрации муниципального образования «Сельсовет Кужникский» Табасаранского района Республики Дагестан (https://kuzhnik.gosuslugi.ru/), администрации муниципального образования «Сельсовет Хидибский» Тляратинского района Республики Дагестан (https://xidibskij-r82.gosweb.gosuslugi.ru/), администрации сельского поселения «Сельсовет «Верхнегакваринский» Цумадинского района Республики Дагестан (https://verxnee-gakvari-r82.gosweb.gosuslugi.ru/), администрации сельского поселения «Сельсовет Нижнехваршининский» Цумадинского района Республики Дагестан (https://nizhnee-xvarshini-r82.gosweb.gosuslugi.ru/), администрации сельского поселения «Сельсовет Шапихский» Цунтинского района Республики Дагестан (https://cuntinskij-r82.gosweb.gosuslugi.ru/asp-tsuntinskogo-rayona/asp-selsovetshapihskiy/), администрации сельского поселения «Сельсовет

Терутлинский» Цунтинского района Республики Дагестан (https://terutlinskij-r82.gosweb.gosuslugi.ru/), администрации сельского поселения Республики «Сельсовет Шаитлинский» Цунтинского района Дагестан (https://shaitlinskij-r82.gosweb.gosuslugi.ru/), администрации сельского поселения «Сельсовет Кидеринский» Цунтинского района Республики Дагестан (https://kiderinskij-r82.gosweb.gosuslugi.ru/), администрации сельского поселения Шауринский» «Сельсовет Цунтинского района Республики Дагестан (https://shaurinskij-r82.gosweb.gosuslugi.ru/), администрации муниципального образования «Сельсовет Гочобский» Чародинского района Республики Дагестан (https://mo-gochob.gosuslugi.ru/), администрации муниципального образования «Сельсовет Гочадинский» Чародинского района Республики Дагестан (https://s-s-gochadinskij-r82.gosweb.gosuslugi.ru/), администрации муниципального образования «Сельсовет Магарский» Чародинского района Республики Дагестан (https://s-s-magarskij-r82.gosweb.gosuslugi.ru/), администрации муниципального образования сельского поселения «Сельсовет «Телетлинский» Шамильского района Республики Дагестан (https://teletlinskij-r82.gosweb.gosuslugi.ru/), администрации сельского поселения «Сельсовет Дулдугский» Агульского района Республики Дагестан (https://sp-duldug.ru/), администрации сельского поселения «Сельсовет Смугульский» Ахтынского района Республики Дагестан (https://smugul-r82.gosweb.gosuslugi.ru/), администрации сельского поселения «Сельсовет Ахтынский» Ахтынского района Республики Дагестан (https://cc-ахтынский.рф/), администрации муниципального образования «Сельсовет «Эрпелинский» Буйнакского района Республики Дагестан (https://erpeli.gosuslugi.ru/), администрации сельского поселения «Сельсовет Хубарский» Казбековского района Дагестан (https://khubar.gosuslugi.ru/), администрации Республики сельского поселения «Сельсовет «Александрийский» Кизлярского района Республики Дагестан (https://aleksandrijskij-r82.gosweb.gosuslugi.ru/), муниципального казенного «Администрация Сумбатлинского учреждения сельского поселения» Кулинского муниципального района Республики Дагестан (https://sumbatl-r82.gosweb.gosuslugi.ru/), муниципального казенного учреждения «Администрация 2-Цовкринского сельского поселения» Кулинского муниципального района Республики (https://mo623.esgms.ru/), Дагестан муниципального казенного учреждения «Администрации Цущарского сельского муниципального Республики поселения» Кулинского района Дагестан (https://cusharmo.gosuslugi.ru/), администрации сельского поселения «Сельсовет «Гарахский» Магарамкентского района Республики Дагестан (https://garaxskij-r82.gosweb.gosuslugi.ru/).

Антенно-мачтовые сооружения связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» (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, Гумбетовский район, Мехельтинский сельсовет, село Старый Сивух				
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	16 кв.м ± 1 кв.м				
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории Вид объекта по документу: публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: публичный сервитут устанавливается для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» на срок 49 (сорок девять) лет. Лицо в пользу которого устанавливается публичный сервитут - публичное акционерное общество "Ростелеком" (ОГРН 1027700198767, ИНН 7707049388). Почтовый адрес: 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	198109.45	263031.31	Аналитический метод	0.10	_
2	198108.63	263035.25	Аналитический метод	0.10	_
3	198104.88	263034.56	Аналитический метод	0.10	=
4	198105.39	263030.76	Аналитический метод	0.10	-
1	198109.45	263031.31	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

- Существующая часть границы ЗОУИТ (территориальной зоны)

• - Характерная точка границы публичного сервитута

05:25:000027:154 - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка

05:25:000027 - Обозначение кадастрового квартала

Подпись А.С. Клюппа

Дата <u>6 марта 2024 г.</u>

Текстовое описание местоположения границ объекта						
Прохожден	ие границы	Описания проускания грании г				
от точки до точки		Описание прохождения границы				
1	2	3				
-	-	-				

Антенно-мачтовые сооружения связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» (наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

		Charleting of our arts
		Сведения об объекте
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Республика Дагестан, Гунибский район, Бацадинский сельсовет, село Кулла
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	15 кв.м ± 1 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории Вид объекта по документу: публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: публичный сервитут устанавливается для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» на срок 49 (сорок девять) лет. Лицо в пользу которого устанавливается публичный сервитут - публичное акционерное общество "Ростелеком" (ОГРН 1027700198767, ИНН 7707049388). Почтовый адрес: 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	143730.45	301797.32	Аналитический метод	0.10	_
2	143733.23	301799.95	Аналитический метод	0.10	-
3	143730.42	301802.83	Аналитический метод	0.10	_
4	143727.64	301800.04	Аналитический метод	0.10	_
1	143730.45	301797.32	Аналитический метод	0.10	-

Обозначение характерных точек части границы	Коорди Х	таты, м Ү	Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки	Описание обозначения точки на местности (при
1 -	2 -	3 -	4 –	(M _t), м 5	наличии) 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

05:26:000029:509 - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка

05:26:000029 - Обозначение кадастрового квартала

Подпись А.С. Клюппа

Дата <u>6 марта 2024 г.</u>

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

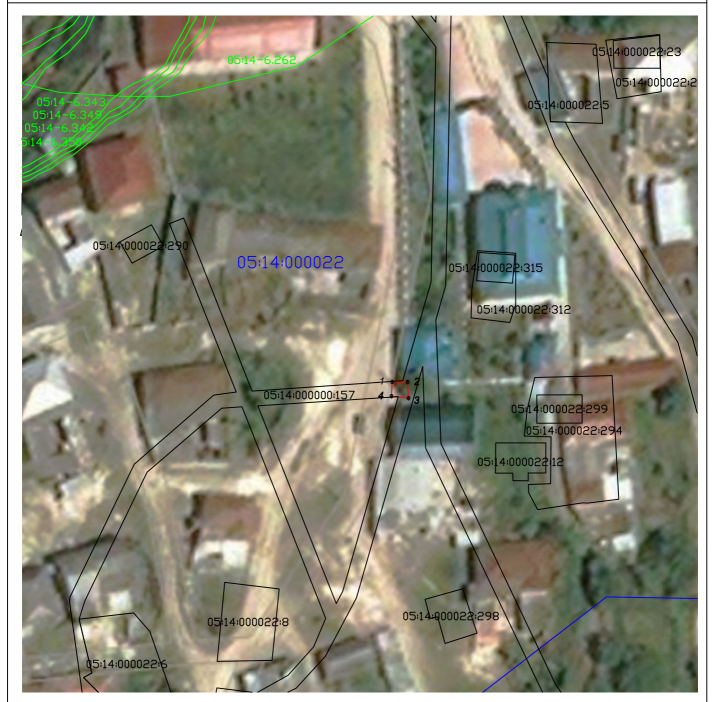
Антенно-мачтовые сооружения связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» (наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

	т издел т						
	Сведения об объекте						
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик					
1	2	3					
1	Местоположение объекта	Республика Дагестан, Кайтагский район, Ахмедкентский сельсовет, село Сурхачи					
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	17 кв.м ± 1 кв.м					
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории Вид объекта по документу: публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: публичный сервитут устанавливается для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» на срок 49 (сорок девять) лет. Лицо в пользу которого устанавливается публичный сервитут - публичное акционерное общество "Ростелеком" (ОГРН 1027700198767, ИНН 7707049388). Почтовый адрес: 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	127200.51	370258.79	Аналитический метод	0.10	_
2	127200.44	370262.86	Аналитический метод	0.10	=
3	127196.19	370263.09	Аналитический метод	0.10	_
4	127196.74	370258.60	Аналитический метод	0.10	_
1	127200.51	370258.79	Аналитический метод	0.10	-

Обозначение характерных точек части границы	Коорди Х	таты, м Ү	Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки	Описание обозначения точки на местности (при
1 -	2 -	3 -	4 –	(M _t), м 5	наличии) 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

05:14:000022:294 - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка

05:14:000022 - Обозначение кадастрового квартала

Подпись А.С. Клюппа

Дата 6 марта 2024 г.

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

Антенно-мачтовые сооружения связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» (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, сельское поселение село Кара				
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	18 кв.м ± 1 кв.м				
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории Вид объекта по документу: публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: публичный сервитут устанавливается для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» на срок 49 (сорок девять) лет. Лицо в пользу которого устанавливается публичный сервитут - публичное акционерное общество "Ростелеком" (ОГРН 1027700198767, ИНН 7707049388). Почтовый адрес: 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	140289.01	323834.87	Аналитический метод	0.10	-
2	140288.92	323839.07	Аналитический метод	0.10	=
3	140284.75	323839.12	Аналитический метод	0.10	_
4	140284.85	323834.88	Аналитический метод	0.10	_
1	140289.01	323834.87	Аналитический метод	0.10	-

Обозначение характерных точек части границы	Коорди Х	наты, м Ү	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

05:30:000052:199 - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка

05:30:000052 - Обозначение кадастрового квартала

Подпись А.С. Клюппа

Дата <u>6 марта 2024 г.</u>

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

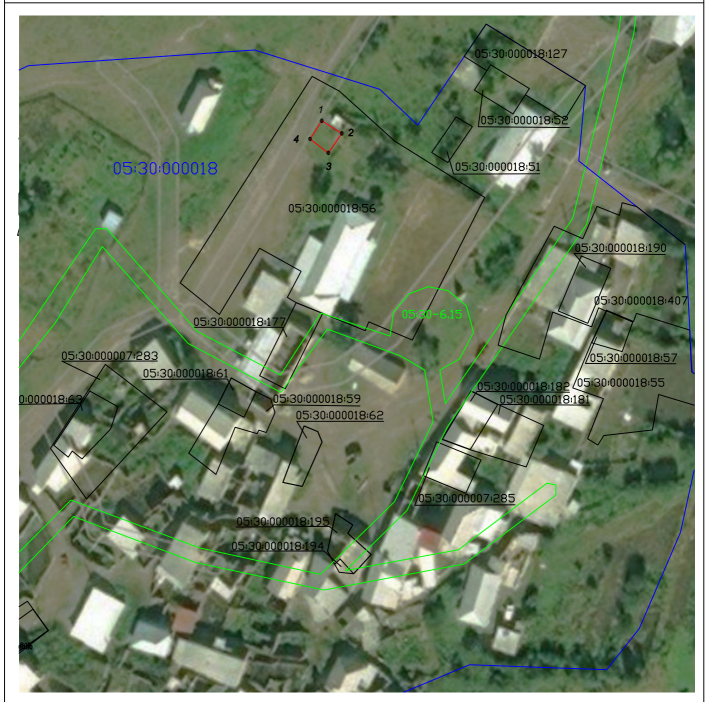
Антенно-мачтовые сооружения связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» (наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

		Сведения об объекте
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Республика Дагестан, Лакский район, Уринский сельсовет, село Ури
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	37 kb.m ± 1 kb.m
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории
		Вид объекта по документу: публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: публичный сервитут устанавливается для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение
		цифрового неравенства» на срок 49 (сорок девять) лет. Лицо в пользу которого устанавливается публичный сервитут - публичное акционерное общество "Ростелеком" (ОГРН 1027700198767, ИНН 7707049388). Почтовый адрес: 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	131860.05	310297.01	Аналитический метод	0.10	_
2	131856.68	310302.30	Аналитический метод	0.10	=
3	131851.51	310298.74	Аналитический метод	0.10	_
4	131855.20	310293.91	Аналитический метод	0.10	_
1	131860.05	310297.01	Аналитический метод	0.10	_

Обозначение характерных точек части границы	Коорди Х	наты, м Ү	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

05:30:000018:56 - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка

05:30:000018 - Обозначение кадастрового квартала

Подпись А.С. Клюппа

Дата 6 марта 2024 г.

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

Антенно-мачтовые сооружения связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» (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, Ногайский район					
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	17 кв.м ± 1 кв.м					
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории Вид объекта по документу: публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: публичный сервитут устанавливается для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» на срок 49 (сорок девять) лет. Лицо в пользу которого устанавливается публичный сервитут - публичное акционерное общество "Ростелеком" (ОГРН 1027700198767, ИНН 7707049388). Почтовый адрес: 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	333233.39	253303.70	Аналитический метод	0.10	_
2	333237.33	253304.98	Аналитический метод	0.10	_
3	333236.15	253308.81	Аналитический метод	0.10	=
4	333232.17	253307.45	Аналитический метод	0.10	_
1	333233.39	253303.70	Аналитический метод	0.10	_

Обозначение характерных точек части границы	Коорди Х	наты, м Ү	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

05:03:000007:719 - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка

05:03:000007 - Обозначение кадастрового квартала

Подпись А.С. Клюппа

Дата <u>6 марта 2024 г.</u>

Текстовое описание местоположения границ объекта				
Прохождение границы		Описания проускания грании г		
от точки	до точки	Описание прохождения границы		
1	2	3		
-	-	-		

Антенно-мачтовые сооружения связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» (наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

C				
	Сведения об объекте			
NC.		T		
No	Характеристики объекта	Описание характеристик		
П/П	2			
1	2	3		
1	Местоположение объекта	Республика Дагестан, Рутульский район, Амсарское сельское посление, село Амсар		
2	Площадь объекта +/- величина	$21 \text{ кв.м} \pm 1 \text{ кв.м}$		
	погрешности определения площади (P+/- Дельта P)			
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями		
		использования территории		
		Вид объекта по документу: публичный сервитут для использования		
		земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых		
		сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства»		
		Содержание ограничений использования объектов недвижимости в		
		пределах зоны или территории: публичный сервитут устанавливается		
		для использования земель и земельных участков в целях размещения		
		антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение		
		цифрового неравенства» на срок 49 (сорок девять) лет.		
		Лицо в пользу которого устанавливается публичный сервитут -		
		публичное акционерное общество "Ростелеком"		
		(ОГРН 1027700198767, ИНН 7707049388).		
		Почтовый адрес: 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	64926.59	336821.36	Аналитический метод	0.10	_
2	64925.02	336825.95	Аналитический метод	0.10	=
3	64921.32	336824.13	Аналитический метод	0.10	_
4	64922.91	336819.03	Аналитический метод	0.10	_
1	64926.59	336821.36	Аналитический метод	0.10	_

Обозначение характерных точек части границы	Коорди Х	наты, м Ү	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

05:32:000049:79 - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка

05:32:000049 - Обозначение кадастрового квартала

Подпись А.С. Клюппа

Дата <u>6 марта 2024 г.</u>

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

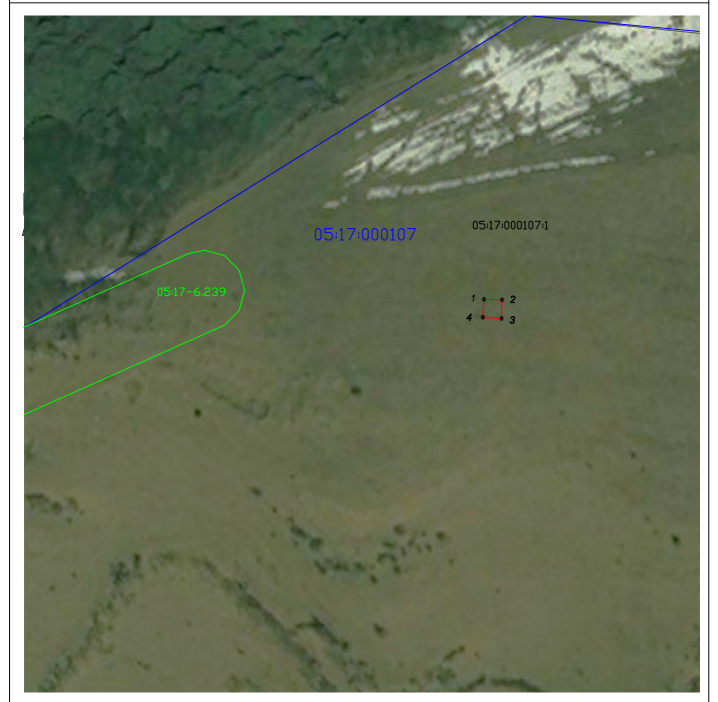
Антенно-мачтовые сооружения связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» (наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

	Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик	
1	2	3	
1	Местоположение объекта	Республика Дагестан, Табасанский район, Кужникский сельсовет, село Хараг	
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	24 кв.м ± 1 кв.м	
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории Вид объекта по документу: публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: публичный сервитут устанавливается для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» на срок 49 (сорок девять) лет. Лицо в пользу которого устанавливается публичный сервитут - публичное акционерное общество "Ростелеком" (ОГРН 1027700198767, ИНН 7707049388). Почтовый адрес: 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	103966.41	377655.23	Аналитический метод	0.10	-
2	103966.31	377659.99	Аналитический метод	0.10	-
3	103961.35	377659.88	Аналитический метод	0.10	=
4	103961.65	377654.92	Аналитический метод	0.10	_
1	103966.41	377655.23	Аналитический метод	0.10	_

Обозначение характерных точек части границы	Коорди Х	таты, м Ү	Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки	Описание обозначения точки на местности (при
1 -	2 -	3 -	4 –	(M _t), м 5	наличии) 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

05:17:000107:1 - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка

05:17:000107 - Обозначение кадастрового квартала

Подпись А.С. Клюппа

Дата 6 марта 2024 г.

Текстовое описание местоположения границ объекта					
Прохождение границы		Описания проусказния гранини			
от точки	до точки	Описание прохождения границы			
1	2	3			
_	_				

Антенно-мачтовые сооружения связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» (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, Тляратинский район, Хидибский сельсовет, село Чилда			
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	15 кв.м ± 1 кв.м			
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории Вид объекта по документу: публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: публичный сервитут устанавливается для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» на срок 49 (сорок девять) лет. Лицо в пользу которого устанавливается публичный сервитут - публичное акционерное общество "Ростелеком" (ОГРН 1027700198767, ИНН 7707049388). Почтовый адрес: 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	127538.21	255127.07	Аналитический метод	0.10	-
2	127538.21	255131.38	Аналитический метод	0.10	_
3	127534.86	255132.19	Аналитический метод	0.10	_
4	127534.40	255128.15	Аналитический метод	0.10	=
1	127538.21	255127.07	Аналитический метод	0.10	=

Обозначение характерных точек части границы	Коорди Х	наты, м Ү	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

05:34:000037:23 - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка

05:34:000037 - Обозначение кадастрового квартала

Подпись А.С. Клюппа

Дата <u>6 марта 2024 г.</u>

Текстовое описание местоположения границ объекта					
Прохождение границы		Описания проусказния гранини			
от точки	до точки	Описание прохождения границы			
1	2	3			
_	_				

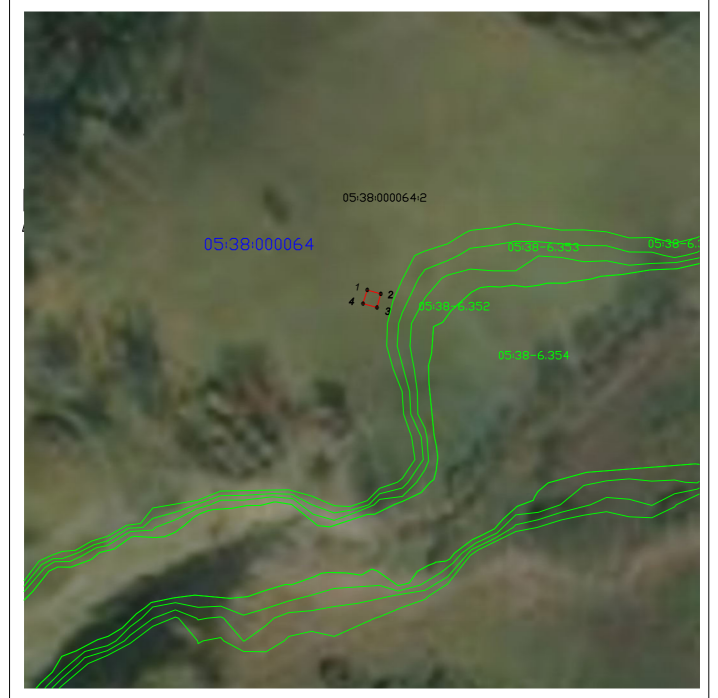
Антенно-мачтовые сооружения связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» (наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

	Сведения об объекте				
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик			
1	2	3			
1	Местоположение объекта	Республика Дагестан, Цумадинский район, Верхнегакваринский сельсовет, село Верхнее Гаквари			
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	14 кв.м ± 1 кв.м			
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории Вид объекта по документу: публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: публичный сервитут устанавливается для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» на срок 49 (сорок девять) лет. Лицо в пользу которого устанавливается публичный сервитут - публичное акционерное общество "Ростелеком" (ОГРН 1027700198767, ИНН 7707049388). Почтовый адрес: 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	169715.89	229421.73	Аналитический метод	0.10	_
2	169714.85	229425.31	Аналитический метод	0.10	_
3	169711.25	229424.30	Аналитический метод	0.10	=
4	169712.28	229420.61	Аналитический метод	0.10	=
1	169715.89	229421.73	Аналитический метод	0.10	=

Обозначение характерных точек части границы	Коорди Х	наты, м Ү	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

05:38:000064:2 - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка

05:38:000064 - Обозначение кадастрового квартала

Подпись А.С. Клюппа

Дата <u>6 марта 2024 г.</u>

Текстовое описание местоположения границ объекта					
Прохождение границы		Описания проусказния гранини			
от точки	до точки	Описание прохождения границы			
1	2	3			
_	_				

Антенно-мачтовые сооружения связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» (наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

	Сведения об объекте				
№	Характеристики объекта	Описание характеристик			
п/п	ларактериетики объекта	Опнешне характернетик			
1	2	3			
1	Местоположение объекта	Республика Дагестан, Цунтинский район, Шапихский сельсовет, село Китлярта			
2	Площадь объекта +/- величина	16 кв.м ± 1 кв.м			
	погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)				
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями			
		использования территории			
		Вид объекта по документу: публичный сервитут для использования			
		земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых			
		сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства»			
		Содержание ограничений использования объектов недвижимости в			
		пределах зоны или территории: публичный сервитут устанавливается			
		для использования земель и земельных участков в целях размещения			
		антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение			
		цифрового неравенства» на срок 49 (сорок девять) лет.			
		Лицо в пользу которого устанавливается публичный сервитут -			
		публичное акционерное общество "Ростелеком"			
		(ОГРН 1027700198767, ИНН 7707049388).			
		Почтовый адрес: 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	132910.68	213595.49	Аналитический метод	0.10	-
2	132909.30	213599.53	Аналитический метод	0.10	-
3	132905.30	213597.55	Аналитический метод	0.10	-
4	132906.78	213594.40	Аналитический метод	0.10	_
1	132910.68	213595.49	Аналитический метод	0.10	_

Обозначение характерных точек части границы	Коорди Х	наты, м Ү	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

05:37:000057:189 - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка

05:37:000057 - Обозначение кадастрового квартала

Подпись А.С. Клюппа

Дата <u>6 марта 2024 г.</u>

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

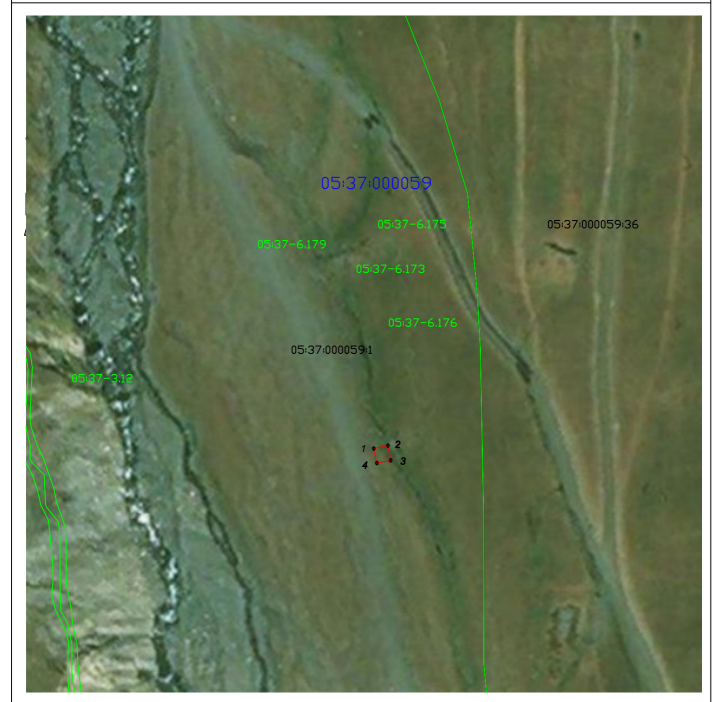
Антенно-мачтовые сооружения связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» (наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

	Сведения об объекте				
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик			
1	2	3			
1	Местоположение объекта	Республика Дагестан, Цунтинский район, Терутлинский сельсовет, село Махалотли			
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	15 кв.м ± 1 кв.м			
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории Вид объекта по документу: публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: публичный сервитут устанавливается для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» на срок 49 (сорок девять) лет. Лицо в пользу которого устанавливается публичный сервитут - публичное акционерное общество "Ростелеком" (ОГРН 1027700198767, ИНН 7707049388). Почтовый адрес: 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	143036.98	209622.35	Аналитический метод	0.10	-
2	143037.75	209626.14	Аналитический метод	0.10	=
3	143033.83	209626.84	Аналитический метод	0.10	_
4	143033.13	209623.17	Аналитический метод	0.10	_
1	143036.98	209622.35	Аналитический метод	0.10	_

Обозначение характерных точек части границы	Коорди Х	таты, м Ү	Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки	Описание обозначения точки на местности (при
1 -	2 -	3 -	4 –	(M _t), м 5	наличии) 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

05:37:000059:1 - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка

05:37:000059 - Обозначение кадастрового квартала

Подпись А.С. Клюппа

Дата <u>6 марта 2024 г.</u>

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

Антенно-мачтовые сооружения связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» (наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

	Сведения об объекте				
		Сведения оо ооъекте			
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик			
1	2	3			
1	Местоположение объекта	Республика Дагестан, Чародинский район, Гочадинский сельсовет, село Гунух			
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	17 кв.м ± 1 кв.м			
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории Вид объекта по документу: публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: публичный сервитут устанавливается для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» на срок 49 (сорок девять) лет. Лицо в пользу которого устанавливается публичный сервитут - публичное акционерное общество "Ростелеком" (ОГРН 1027700198767, ИНН 7707049388). Почтовый адрес: 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	139546.43	289543.57	Аналитический метод	0.10	_
2	139544.34	289547.10	Аналитический метод	0.10	=
3	139540.64	289545.00	Аналитический метод	0.10	=
4	139542.76	289541.50	Аналитический метод	0.10	_
1	139546.43	289543.57	Аналитический метод	0.10	_

Обозначение характерных точек части границы	Коорди Х	таты, м Ү	Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки	Описание обозначения точки на местности (при
1 -	2 -	3 -	4 –	(M _t), м 5	наличии) 6 -



Масштаб 1:1000

Условные обозначения:

- Проектные границы публичного сервитута

- Существующие границы земельных участков

- Существующая часть границы кадастрового квартала

• - Характерная точка границы публичного сервитута

05:39:000047:27 - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка

05:39:000047 - Обозначение кадастрового квартала

Подпись А.С. Клюппа

Дата <u>6 марта 2024 г.</u>

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

Антенно-мачтовые сооружения связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» (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, Чародинский район, Магарский сельсовет, село Магар			
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	21 кв.м ± 1 кв.м			
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории Вид объекта по документу: публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: публичный сервитут устанавливается для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» на срок 49 (сорок девять) лет. Лицо в пользу которого устанавливается публичный сервитут - публичное акционерное общество "Ростелеком" (ОГРН 1027700198767, ИНН 7707049388). Почтовый адрес: 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	130653.75	295486.05	Аналитический метод	0.10	_
2	130655.33	295490.40	Аналитический метод	0.10	_
3	130651.06	295491.82	Аналитический метод	0.10	=
4	130649.51	295487.57	Аналитический метод	0.10	_
1	130653.75	295486.05	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

- Существующая часть границы ЗОУИТ (территориальной зоны)

• - Характерная точка границы публичного сервитута

05:37:000053:2 - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка

05:37:000053 - Обозначение кадастрового квартала

Подпись А.С. Клюппа

Дата <u>6 марта 2024 г.</u>

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

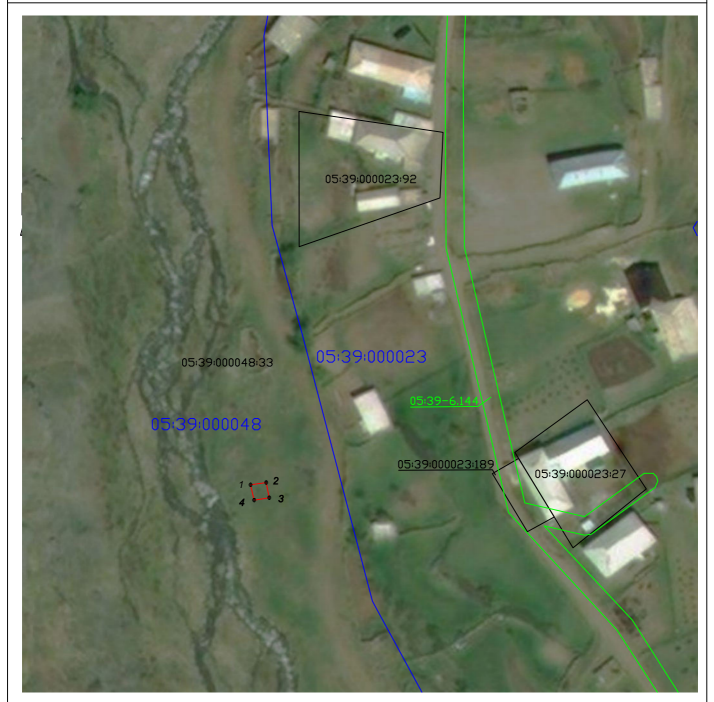
Антенно-мачтовые сооружения связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» (наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

		Сведения об объекте			
3.0		T			
No	Характеристики объекта	Описание характеристик			
п/п					
1	2	3			
1	Местоположение объекта	Республика Дагестан, Чародинский район, Гочобский сельсовет, село Урух-Сота			
2	Площадь объекта +/- величина	$17 \text{ кв.м} \pm 1 \text{ кв.м}$			
	погрешности определения площади (P+/- Дельта P)				
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями			
		использования территории			
		Вид объекта по документу: публичный сервитут для использования			
		земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых			
		сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства»			
		Содержание ограничений использования объектов недвижимости в			
		пределах зоны или территории: публичный сервитут устанавливается			
		для использования земель и земельных участков в целях размещения			
		антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение			
		цифрового неравенства» на срок 49 (сорок девять) лет.			
		Лицо в пользу которого устанавливается публичный сервитут -			
		публичное акционерное общество "Ростелеком"			
		(ОГРН 1027700198767, ИНН 7707049388).			
		Почтовый адрес: 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	135193.08	282300.95	Аналитический метод	0.10	-
2	135193.67	282305.09	Аналитический метод	0.10	=
3	135189.65	282305.90	Аналитический метод	0.10	=
4	135189.02	282301.89	Аналитический метод	0.10	_
1	135193.08	282300.95	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

- Существующая часть границы ЗОУИТ (территориальной зоны)

• - Характерная точка границы публичного сервитута

05:39:000048:33 - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка

05:39:000048 - Обозначение кадастрового квартала

Подпись А.С. Клюппа

Дата <u>6 марта 2024 г.</u>

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

Антенно-мачтовые сооружения связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» (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, Шамильский район, Телетлинский сельсовет, село Геницуриб			
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	25 кв.м ± 1 кв.м			
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории Вид объекта по документу: публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: публичный сервитут устанавливается для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» на срок 49 (сорок девять) лет. Лицо в пользу которого устанавливается публичный сервитут - публичное акционерное общество "Ростелеком" (ОГРН 1027700198767, ИНН 7707049388). Почтовый адрес: 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	155922.37	284438.83	Аналитический метод	0.10	_
2	155926.24	284441.88	Аналитический метод	0.10	_
3	155923.08	284445.93	Аналитический метод	0.10	=
4	155919.18	284442.88	Аналитический метод	0.10	_
1	155922.37	284438.83	Аналитический метод	0.10	=

Обозначение характерных точек части границы	Коорди Х	таты, м Ү	Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки	Описание обозначения точки на местности (при
1 -	2 -	3 -	4 –	(M _t), м 5	наличии) 6 -



Масштаб 1:1000

Условные обозначения:

- Проектные границы публичного сервитута

- Существующие границы земельных участков

- Существующая часть границы кадастрового квартала

- Характерная точка границы публичного сервитута

05:33:000054:626 - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка

05:33:000054 - Обозначение кадастрового квартала

Подпись А.С. Клюппа

Дата <u>6 марта 2024 г.</u>

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

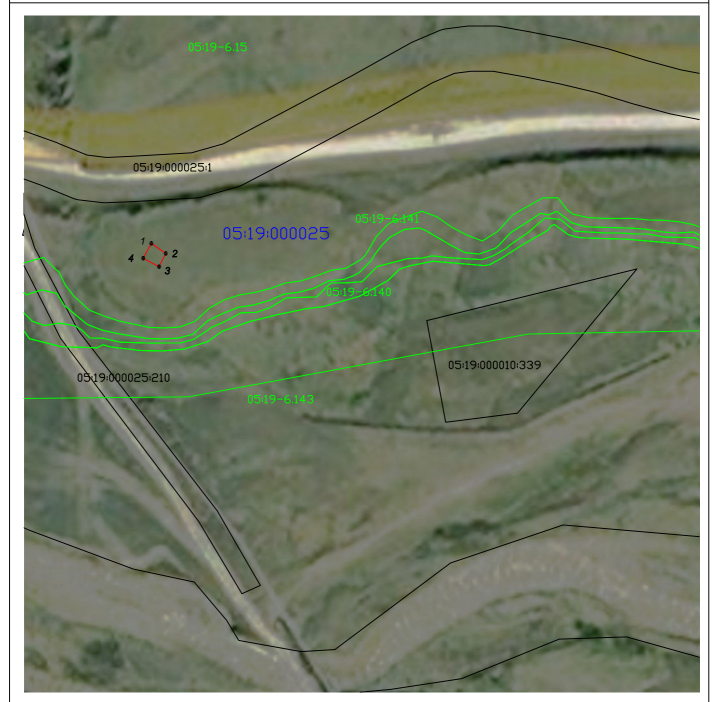
Антенно-мачтовые сооружения связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» (наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

	Сведения об объекте				
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик			
1	2	3			
1	Местоположение объекта	Республика Дагестан, Агульский район, Дулдугский сельсовет, село Дулдуг			
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	$20 \ \text{кв.м} \pm 1 \ \text{кв.м}$			
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории Вид объекта по документу: публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: публичный сервитут устанавливается для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» на срок 49 (сорок девять) лет. Лицо в пользу которого устанавливается публичный сервитут - публичное акционерное общество "Ростелеком" (ОГРН 1027700198767, ИНН 7707049388). Почтовый адрес: 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	83691.08	365357.21	Аналитический метод	0.10	_
2	83688.42	365361.04	Аналитический метод	0.10	-
3	83684.91	365359.26	Аналитический метод	0.10	_
4	83687.15	365355.08	Аналитический метод	0.10	_
1	83691.08	365357.21	Аналитический метод	0.10	-

Обозначение характерных точек части границы	Коорди Х	таты, м Ү	Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки	Описание обозначения точки на местности (при
1 -	2 -	3 -	4 –	(M _t), м 5	наличии) 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

05:19:000025:210 - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка

05:19:000025 - Обозначение кадастрового квартала

Подпись А.С. Клюппа

Дата 6 марта 2024 г.

Текстовое описани	Текстовое описание местоположения границ объекта					
Прохождение границы		Описания проусказния гранини				
от точки	до точки	Описание прохождения границы				
1	2	3				
_	_					

Антенно-мачтовые сооружения связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» (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, Ахтынский район, Смугульский сельсовет, село Смугул			
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	15 кв.м ± 1 кв.м			
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории Вид объекта по документу: публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: публичный сервитут устанавливается для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» на срок 49 (сорок девять) лет. Лицо в пользу которого устанавливается публичный сервитут - публичное акционерное общество "Ростелеком" (ОГРН 1027700198767, ИНН 7707049388). Почтовый адрес: 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	40394.59	362380.99	Аналитический метод	0.10	-
2	40397.32	362383.71	Аналитический метод	0.10	=
3	40394.63	362386.38	Аналитический метод	0.10	=
4	40391.86	362383.59	Аналитический метод	0.10	_
1	40394.59	362380.99	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

- Существующая часть границы ЗОУИТ (территориальной зоны)

• - Характерная точка границы публичного сервитута

05:22:000016:155 - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка

05:22:000016 - Обозначение кадастрового квартала

Подпись А.С. Клюппа

Дата 6 марта 2024 г.

Текстовое описани	Текстовое описание местоположения границ объекта					
Прохождение границы		Описания проусказния гранини				
от точки	до точки	Описание прохождения границы				
1	2	3				
_	_					

Антенно-мачтовые сооружения связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» (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, Ахтынский район, Ахтынский сельсовет, село Хкем			
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	$17 \text{ кв.м} \pm 1 \text{ кв.м}$			
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории Вид объекта по документу: публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: публичный сервитут устанавливается для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» на срок 49 (сорок девять) лет. Лицо в пользу которого устанавливается публичный сервитут - публичное акционерное общество "Ростелеком" (ОГРН 1027700198767, ИНН 7707049388). Почтовый адрес: 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	50831.82	373128.15	Аналитический метод	0.10	_
2	50831.83	373132.43	Аналитический метод	0.10	-
3	50827.83	373132.47	Аналитический метод	0.10	_
4	50827.67	373128.33	Аналитический метод	0.10	_
1	50831.82	373128.15	Аналитический метод	0.10	-

Обозначение характерных точек части границы	Коорди Х	наты, м Ү	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

• - Характерная точка границы публичного сервитута

05:22:000013:278 - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка

05:22:000013 - Обозначение кадастрового квартала

Подпись А.С. Клюппа

Дата 6 марта 2024 г.

Текстовое описани	Текстовое описание местоположения границ объекта					
Прохождение границы		Описания проусказния гранини				
от точки	до точки	Описание прохождения границы				
1	2	3				
_	_					

Антенно-мачтовые сооружения связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» (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, Буйнакский район, Эрпелинский сельсовет, село Экибулак			
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	16 кв.м ± 1 кв.м			
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории Вид объекта по документу: публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: публичный сервитут устанавливается для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» на срок 49 (сорок девять) лет. Лицо в пользу которого устанавливается публичный сервитут - публичное акционерное общество "Ростелеком" (ОГРН 1027700198767, ИНН 7707049388). Почтовый адрес: 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	224435.85	314996.07	Аналитический метод	0.10	_
2	224433.60	314999.49	Аналитический метод	0.10	=
3	224430.19	314997.29	Аналитический метод	0.10	-
4	224432.15	314994.05	Аналитический метод	0.10	_
1	224435.85	314996.07	Аналитический метод	0.10	-

Обозначение характерных точек части границы	Коорди Х	таты, м Ү	Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки	Описание обозначения точки на местности (при
1 -	2 -	3 -	4 –	(M _t), м 5	наличии) 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

05:50:000047 - Обозначение кадастрового квартала

Подпись А.С. Клюппа

Дата <u>6 марта 2024 г.</u>

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

Антенно-мачтовые сооружения связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» (наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

		Сведения об объекте					
		сведения об объекте					
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик					
1	2	3					
1	Местоположение объекта	Республика Дагестан, Гумбетовский район, Аргванинский сельсовет, село Аргвани					
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	15 кв.м ± 1 кв.м					
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории Вид объекта по документу: публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: публичный сервитут устанавливается для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» на срок 49 (сорок девять) лет. Лицо в пользу которого устанавливается публичный сервитут - публичное акционерное общество "Ростелеком" (ОГРН 1027700198767, ИНН 7707049388). Почтовый адрес: 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	198942.99	274556.57	Аналитический метод	0.10	_
2	198942.90	274560.43	Аналитический метод	0.10	_
3	198938.92	274560.25	Аналитический метод	0.10	=
4	198939.06	274556.52	Аналитический метод	0.10	_
1	198942.99	274556.57	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

- Существующая часть границы ЗОУИТ (территориальной зоны)

• - Характерная точка границы публичного сервитута

05:25:000005:241 - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка

05:25:000005 - Обозначение кадастрового квартала

Подпись А.С. Клюппа

Дата 6 марта 2024 г.

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

Антенно-мачтовые сооружения связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» (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, Казбековский район, Хубарское сельское поселение, село Иха			
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	16 кв.м ± 1 кв.м			
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории Вид объекта по документу: публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: публичный сервитут устанавливается для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» на срок 49 (сорок девять) лет. Лицо в пользу которого устанавливается публичный сервитут - публичное акционерное общество "Ростелеком" (ОГРН 1027700198767, ИНН 7707049388). Почтовый адрес: 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	226760.59	292331.94	Аналитический метод	0.10	-
2	226759.03	292335.78	Аналитический метод	0.10	_
3	226755.37	292334.39	Аналитический метод	0.10	=
4	226756.60	292330.60	Аналитический метод	0.10	=
1	226760.59	292331.94	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

- Существующая часть границы ЗОУИТ (территориальной зоны)

• - Характерная точка границы публичного сервитута

05:12:000022:153 - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка

05:12:000022 - Обозначение кадастрового квартала

Подпись А.С. Клюппа

Дата 6 марта 2024 г.

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

Антенно-мачтовые сооружения связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» (наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

		C
		Сведения об объекте
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Республика Дагестан, Кайтагский район, Маджалисский сельсовет, село Хунгия
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	18 кв.м ± 1 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории Вид объекта по документу: публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: публичный сервитут устанавливается для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» на срок 49 (сорок девять) лет. Лицо в пользу которого устанавливается публичный сервитут - публичное акционерное общество "Ростелеком" (ОГРН 1027700198767, ИНН 7707049388). Почтовый адрес: 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	119681.00	375392.80	Аналитический метод	0.10	_
2	119681.10	375396.98	Аналитический метод	0.10	=
3	119676.72	375396.61	Аналитический метод	0.10	=
4	119676.69	375392.41	Аналитический метод	0.10	_
1	119681.00	375392.80	Аналитический метод	0.10	=

Обозначение характерных точек части границы	Коорди Х	таты, м Ү	Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки	Описание обозначения точки на местности (при
1 -	2 -	3 -	4 –	(M _t), м 5	наличии) 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

05:14:000071:259 - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка

05:14:000071 - Обозначение кадастрового квартала

Подпись А.С. Клюппа

Дата <u>6 марта 2024 г.</u>

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

Антенно-мачтовые сооружения связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» (наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

	Сведения об объекте				
		Сведения оо ооъекте			
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик			
1	2	3			
1	Местоположение объекта	Республика Дагестан, Кизлярский район, Александрийский сельсовет, село Сангиши			
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	$18 \text{ кв.м} \pm 1 \text{ кв.м}$			
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории Вид объекта по документу: публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: публичный сервитут устанавливается для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» на срок 49 (сорок девять) лет. Лицо в пользу которого устанавливается публичный сервитут - публичное акционерное общество "Ростелеком" (ОГРН 1027700198767, ИНН 7707049388). Почтовый адрес: 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	319270.67	311635.44	Аналитический метод	0.10	_
2	319274.40	311637.35	Аналитический метод	0.10	-
3	319272.64	311641.10	Аналитический метод	0.10	_
4	319268.73	311639.26	Аналитический метод	0.10	_
1	319270.67	311635.44	Аналитический метод	0.10	-

Обозначение характерных точек части границы	Коорди Х	таты, м Ү	Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки	Описание обозначения точки на местности (при
1 -	2 -	3 -	4 –	(M _t), м 5	наличии) 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

05:02:000035:426 - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка

05:02:000035 - Обозначение кадастрового квартала

Подпись А.С. Клюппа

Дата 6 марта 2024 г.

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

Антенно-мачтовые сооружения связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» (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, Кулинский район, Сумбатлинское сельское поселение, село Сумбатль		
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	16 кв.м ± 1 кв.м		
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории Вид объекта по документу: публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: публичный сервитут устанавливается для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» на срок 49 (сорок девять) лет. Лицо в пользу которого устанавливается публичный сервитут - публичное акционерное общество "Ростелеком" (ОГРН 1027700198767, ИНН 7707049388). Почтовый адрес: 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	114128.38	327048.64	Аналитический метод	0.10	_
2	114130.42	327052.13	Аналитический метод	0.10	-
3	114127.01	327054.06	Аналитический метод	0.10	-
4	114124.81	327050.37	Аналитический метод	0.10	_
1	114128.38	327048.64	Аналитический метод	0.10	_

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

05:28:000009:114 - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка

05:28:000009 - Обозначение кадастрового квартала

Подпись А.С. Клюппа

Дата 6 марта 2024 г.

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

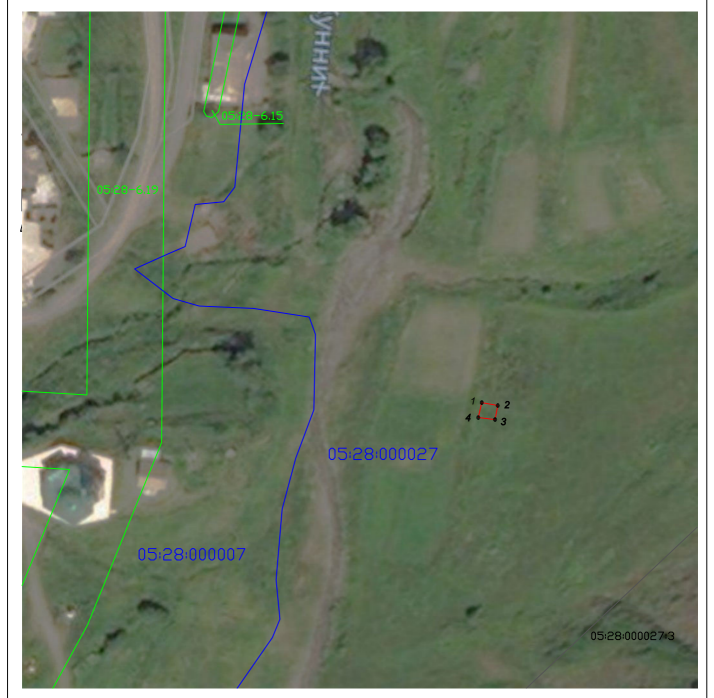
Антенно-мачтовые сооружения связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» (наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

	Сведения об объекте				
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик			
1	2	3			
1	Местоположение объекта	Республика Дагестан, Кулинский район, 2 - Цовкринское сельское поселение, село Цовкра 2-я			
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	$17 \ { m kb.m} \pm 1 \ { m kb.m}$			
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории Вид объекта по документу: публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: публичный сервитут устанавливается для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» на срок 49 (сорок девять) лет. Лицо в пользу которого устанавливается публичный сервитут - публичное акционерное общество "Ростелеком" (ОГРН 1027700198767, ИНН 7707049388). Почтовый адрес: 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	113260.20	321909.76	Аналитический метод	0.10	-
2	113259.43	321913.99	Аналитический метод	0.10	_
3	113255.71	321913.27	Аналитический метод	0.10	=
4	113256.24	321908.83	Аналитический метод	0.10	_
1	113260.20	321909.76	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

- Существующая часть границы ЗОУИТ (территориальной зоны)

- Характерная точка границы публичного сервитута

05:28:000027:3 - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка

05:28:000027 - Обозначение кадастрового квартала

Подпись А.С. Клюппа

Дата <u>6 марта 2024 г.</u>

Текстовое описание местоположения границ объекта				
Прохождение границы		Ormoonno hadvonatolina padimina		
от точки	до точки	Описание прохождения границы		
1	2	3		
_	_			

Антенно-мачтовые сооружения связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» (наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

		Сведения об объекте			
	Сведения об бовекте				
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик			
1	2	3			
1	Местоположение объекта	Республика Дагестан, Кулинский район, Цущарское сельское поселение, село Цущар			
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	16 кв.м ± 1 кв.м			
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории Вид объекта по документу: публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: публичный сервитут устанавливается для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» на срок 49 (сорок девять) лет. Лицо в пользу которого устанавливается публичный сервитут - публичное акционерное общество "Ростелеком" (ОГРН 1027700198767, ИНН 7707049388). Почтовый адрес: 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	117725.40	320775.17	Аналитический метод	0.10	-
2	117726.96	320778.99	Аналитический метод	0.10	-
3	117723.41	320780.45	Аналитический метод	0.10	-
4	117721.78	320776.79	Аналитический метод	0.10	_
1	117725.40	320775.17	Аналитический метод	0.10	_

Обозначение характерных точек части X	Коорди Х	таты, м Ү	Метод определения координат характерной точки	Метод определения координат положения характерной точки характерной точки карактерной точки	Описание обозначения точки на местности (при
1 -	2 -	3 -	4 –	(M _t), м 5	наличии) 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

05:28:000010:68 - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка

05:28:000010 - Обозначение кадастрового квартала

Подпись А.С. Клюппа

Дата 6 марта 2024 г.

Текстовое описание местоположения границ объекта				
Прохождение границы		Ormoonno hadvonatolina padimina		
от точки	до точки	Описание прохождения границы		
1	2	3		
_	_			

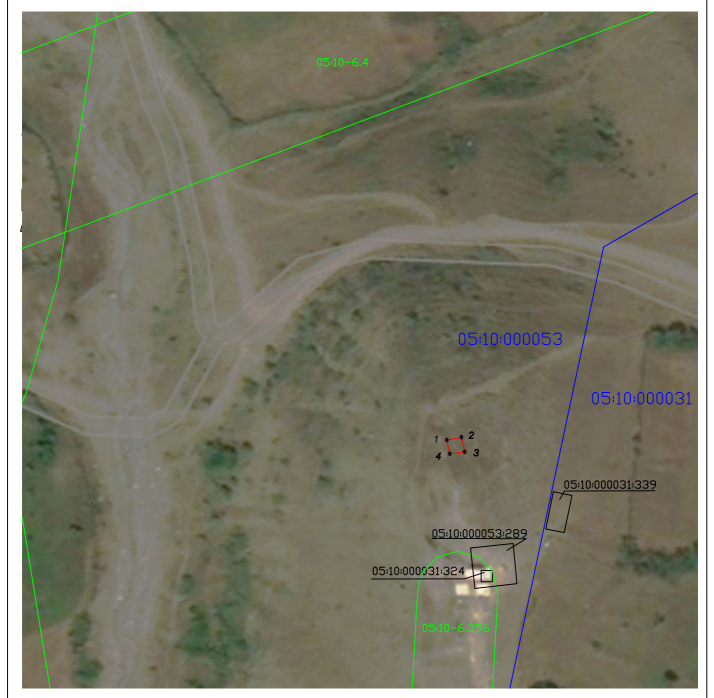
Антенно-мачтовые сооружения связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» (наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

		Сведения об объекте
		Сведения об объекте
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Республика Дагестан, Магарамкентский район, Гарахский сельсовет, село Гарах
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	15 кв.м ± 1 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории Вид объекта по документу: публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: публичный сервитут устанавливается для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» на срок 49 (сорок девять) лет. Лицо в пользу которого устанавливается публичный сервитут - публичное акционерное общество "Ростелеком" (ОГРН 1027700198767, ИНН 7707049388). Почтовый адрес: 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	52056.77	396283.00	Аналитический метод	0.10	-
2	52057.48	396286.88	Аналитический метод	0.10	=
3	52053.63	396287.72	Аналитический метод	0.10	_
4	52053.08	396283.77	Аналитический метод	0.10	_
1	52056.77	396283.00	Аналитический метод	0.10	_

Обозначение характерных точек части X	Коорди Х	таты, м Ү	Метод определения координат характерной точки	Метод определения координат положения характерной точки характерной точки карактерной точки	Описание обозначения точки на местности (при
1 -	2 -	3 -	4 –	(M _t), м 5	наличии) 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

05:10:000053:289 - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка

05:10:000053 - Обозначение кадастрового квартала

Подпись А.С. Клюппа

Дата 6 марта 2024 г.

Текстовое описание местоположения границ объекта				
Прохождение границы		Ormoonno hadvonatolina padimina		
от точки	до точки	Описание прохождения границы		
1	2	3		
_	_			

Антенно-мачтовые сооружения связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» (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, Ногайский район, Коктюбинский сельсовет, село Батыр-Мурза			
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	15 кв.м ± 1 кв.м			
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории Вид объекта по документу: публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: публичный сервитут устанавливается для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» на срок 49 (сорок девять) лет. Лицо в пользу которого устанавливается публичный сервитут - публичное акционерное общество "Ростелеком" (ОГРН 1027700198767, ИНН 7707049388). Почтовый адрес: 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	351417.68	204590.62	Аналитический метод	0.10	-
2	351416.67	204594.39	Аналитический метод	0.10	-
3	351412.88	204593.41	Аналитический метод	0.10	-
4	351413.93	204589.62	Аналитический метод	0.10	_
1	351417.68	204590.62	Аналитический метод	0.10	_

Обозначение характерных точек части границы	Коорди Х	наты, м Ү	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

05:03:010014:482 - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка

05:03:010014 - Обозначение кадастрового квартала

Подпись А.С. Клюппа

Дата 6 марта 2024 г.

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

Антенно-мачтовые сооружения связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» (наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

	Сведения об объекте				
№	Характеристики объекта	Описание характеристик			
п/п	Характеристики ооъекта	Описание характеристик			
1	2	3			
1	Местоположение объекта	Республика Дагестан, Рутульский район, Мюхрекское сельское поселение, село Цудик			
2	Площадь объекта +/- величина	19 кв.м ± 1 кв.м			
	погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)				
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями			
	1	использования территории			
		Вид объекта по документу: публичный сервитут для использования			
		земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых			
		сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства»			
		Содержание ограничений использования объектов недвижимости в			
		пределах зоны или территории: публичный сервитут устанавливается			
		для использования земель и земельных участков в целях размещения			
		антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение			
		цифрового неравенства» на срок 49 (сорок девять) лет.			
		Лицо в пользу которого устанавливается публичный сервитут -			
		публичное акционерное общество "Ростелеком"			
		(ОГРН 1027700198767, ИНН 7707049388).			
		Почтовый адрес: 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	72228.36	332650.35	Аналитический метод	0.10	-
2	72228.96	332654.89	Аналитический метод	0.10	=
3	72224.50	332654.77	Аналитический метод	0.10	_
4	72224.41	332650.39	Аналитический метод	0.10	_
1	72228.36	332650.35	Аналитический метод	0.10	_

Обозначение характерных точек части границы	Коорди Х	наты, м Ү	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

- Характерная точка границы публичного сервитута

05:32:000047 - Обозначение кадастрового квартала

Подпись А.С. Клюппа

Дата <u>6 марта 2024 г.</u>

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

Антенно-мачтовые сооружения связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» (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, Нижнехваршининский сельсовет, село Нижнее Хваршини			
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	15 кв.м ± 1 кв.м			
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории Вид объекта по документу: публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: публичный сервитут устанавливается для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» на срок 49 (сорок девять) лет. Лицо в пользу которого устанавливается публичный сервитут - публичное акционерное общество "Ростелеком" (ОГРН 1027700198767, ИНН 7707049388). Почтовый адрес: 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	154566.94	216242.91	Аналитический метод	0.10	-
2	154566.54	216246.62	Аналитический метод	0.10	_
3	154562.80	216246.57	Аналитический метод	0.10	_
4	154562.86	216242.74	Аналитический метод	0.10	_
1	154566.94	216242.91	Аналитический метод	0.10	=

Обозначение характерных точек части границы	Коорди Х	наты, м Ү	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

05:38:000056:124 - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка

05:38:000056 - Обозначение кадастрового квартала

Подпись А.С. Клюппа

Дата 6 марта 2024 г.

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

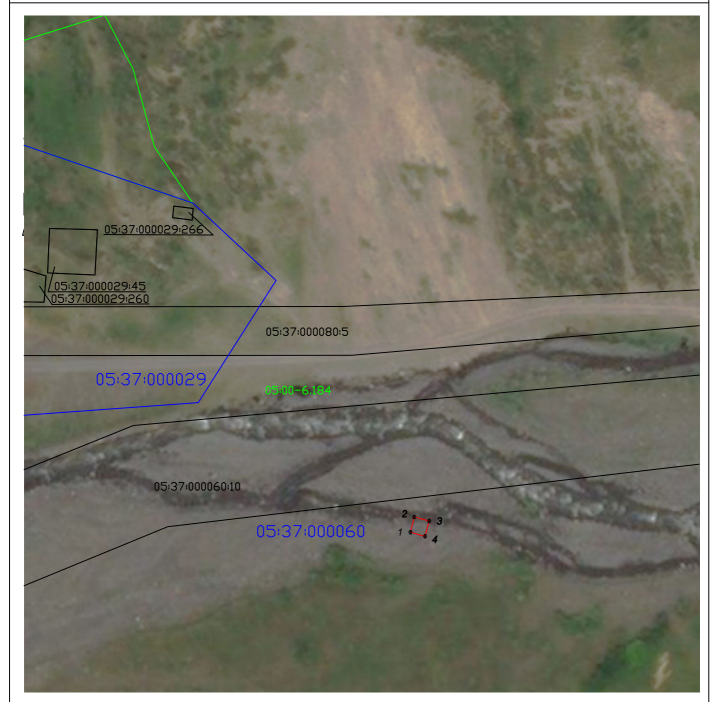
Антенно-мачтовые сооружения связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» (наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

	Сведения об объекте				
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик			
1	2	3			
1	Местоположение объекта	Республика Дагестан, Цунтинский район, Шаитлинский сельсовет, село Гениятль			
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	17 кв.м ± 1 кв.м			
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории Вид объекта по документу: публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: публичный сервитут устанавливается для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» на срок 49 (сорок девять) лет. Лицо в пользу которого устанавливается публичный сервитут - публичное акционерное общество "Ростелеком" (ОГРН 1027700198767, ИНН 7707049388). Почтовый адрес: 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	135666.54	229797.55	Аналитический метод	0.10	-
2	135670.58	229798.56	Аналитический метод	0.10	=
3	135669.52	229802.51	Аналитический метод	0.10	_
4	135665.45	229801.41	Аналитический метод	0.10	_
1	135666.54	229797.55	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

- Существующая часть границы ЗОУИТ (территориальной зоны)

• - Характерная точка границы публичного сервитута

05:37:000060:10 - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка

05:37:000060 - Обозначение кадастрового квартала

Подпись А.С. Клюппа

Дата 6 марта 2024 г.

Текстовое описание местоположения границ объекта					
Прохожден	ие границы	Описания проусуулания гранини			
от точки до точки		Описание прохождения границы			
1	2	3			
=	-	_			

Антенно-мачтовые сооружения связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» (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, Цунтинский район, Кидеринский сельсовет, село Гутатли			
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	16 кв.м ± 1 кв.м			
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории Вид объекта по документу: публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: публичный сервитут устанавливается для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» на срок 49 (сорок девять) лет. Лицо в пользу которого устанавливается публичный сервитут - публичное акционерное общество "Ростелеком" (ОГРН 1027700198767, ИНН 7707049388). Почтовый адрес: 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	132574.38	221136.78	Аналитический метод	0.10	_
2	132573.81	221140.97	Аналитический метод	0.10	-
3	132570.00	221139.47	Аналитический метод	0.10	_
4	132570.51	221135.74	Аналитический метод	0.10	_
1	132574.38	221136.78	Аналитический метод	0.10	_

Обозначение характерных точек части границы	Коорди Х	таты, м Ү	Метод определения координат характерной точки	координат положения характерной точки	Описание обозначения точки на местности (при
1 -	2 -	3 -	4 –	(M _t), м 5	наличии) 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

05:37:000019:215 - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка

05:37:000019 - Обозначение кадастрового квартала

Подпись А.С. Клюппа

Дата 6 марта 2024 г.

Текстовое описание местоположения границ объекта					
Прохожден	ие границы	Описания проусуулания гранини			
от точки до точки		Описание прохождения границы			
1	2	3			
=	-	_			

Антенно-мачтовые сооружения связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» (наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

	C					
	Сведения об объекте					
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик				
1	2	3				
1	Местоположение объекта	Республика Дагестан, Цунтинский район, Шауринский сельсовет, село Хебатли				
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	17 кв.м \pm 1 кв.м				
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории Вид объекта по документу: публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: публичный сервитут устанавливается для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» на срок 49 (сорок девять) лет. Лицо в пользу которого устанавливается публичный сервитут - публичное акционерное общество "Ростелеком" (ОГРН 1027700198767, ИНН 7707049388). Почтовый адрес: 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	140722.67	220315.06	Аналитический метод	0.10	_
2	140722.66	220319.21	Аналитический метод	0.10	-
3	140718.54	220319.28	Аналитический метод	0.10	_
4	140718.53	220315.08	Аналитический метод	0.10	_
1	140722.67	220315.06	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

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

05:37:000055 - Обозначение кадастрового квартала

Подпись А.С. Клюппа

Дата <u>6 марта 2024 г.</u>

Текстовое описание местоположения границ объекта					
Прохожден	ие границы	Описания проусуулания гранини			
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: <u>rostelecom@rt.ru</u>, web: <u>www.rt.ru</u>

19.06.2024	M-31/3489
Nº	
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	Сведения о представителе заявителя:			
3.1	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		
3.4	Наименование и реквизиты документа, подтверждающего полномочия	Доверенность от 28.04.2023 № 01/29/452/23		

	представителя заявителя		
4	Прошу установить публичный сервитут в отношении земель и (или) земельного(ых) участка(ов) в целях (указываются цели, предусмотренные статьей 39.37 Земельного кодекса Российской Федерации или статьей 3.6 Федерального закона от 25 октября 2001 г. № 137-ФЗ "О введении в действие Земельного кодекса Российской Федерации": размещение антенно-мачтового сооружения связи по проекту «Устранение цифрового неравенства»		
5	Испрашиваемый срок публичного сервитута <u>49 лет</u>		
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	Обоснование необходимости установления публичного Сервитута:	В целях реализации Государственной программы Российской Федерации «Информационное общество», утвержденной Постановлением Правительства Российской Федерации от 15.04.2014 № 313, в соответствии с Приказом Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации от 03.07.2023 № 606 «Об утверждении перечня населенных пунктов с населением от ста до пятисот человек, в которых должны быть установлены точки доступа, в том числе точки доступа, которые должны быть оборудованы средствами связи, используемыми для оказания услуг подвижной радиотелефонной связи» ПАО «Ростелеком» на основании Распоряжения Правительства Российской Федерации от 26.03.2014 № 437-р обеспечивает размещение антенно-мачтовых сооружений связи для устранения цифрового неравенства между городскими и сельскими жителями, предоставления возможности оказания современных услуг связи жителям населенных пунктов с численностью населения от 100 до 500 человек (проект «Устранение цифрового неравенства»).	
8	Сведения о правообладателе инженерного сооружения, которое переносится в связи с изъятием земельного участка для государственных или муниципальных нужд, в случае, если заявитель не является собственником указанного инженерного сооружения (в данном случае указываются сведения в объеме, предусмотренном строкой 2 настоящей формы) (заполняется в случае, если ходатайство об установлении публичного сервитута подается с целью установления публичного сервитута в целях реконструкции инженерного сооружения, которое переносится в связи с изъятием такого земельного участка для государственных или муниципальных		

связи с изъятием такого земельного участка для государственных или муниципальных

нужд)

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

Земли:

- 1) Земельный участок (его часть) с кадастровым номером 05:25:000027:154, расположенном: Республика Дагестан, Гумбетовский район, Мехельтинский сельсовет, село Старый Сивух;
- 2) Земельный участок (его часть) с кадастровым номером 05:26:000029:509, расположенном: Республика Дагестан, Гунибский район, Бацадинский сельсовет, село Кулла;
- 3) Земельный участок (его часть) с кадастровым номером 05:14:000000:157, расположенном: Республика Дагестан, Кайтагский район, Ахмедкентский сельсовет, село Сурхачи;
- 4) Земельный участок (его часть) с кадастровым номером 05:30:000052:199, расположенном: Республика Дагестан, Лакский район, сельское поселение село Кара;
- 5) Земельный участок (его часть) с кадастровым номером 05:30:000018:56, расположенном: Республика Дагестан, Лакский район, Уринский сельсовет, село Ури;
- 6) Земельный участок (его часть) с кадастровым номером 05:03:000007:719, расположенном: Республика Дагестан, Ногайский район;
- 7) Земельный участок (его часть) с кадастровым номером 05:32:000049:79, расположенном: Республика Дагестан, Рутульский район, Амсарское сельское посление, село Амсар;
- 8) Земельный участок (его часть) с кадастровым номером 05:17:000107:1, расположенном: Республика Дагестан, Табасанский район, Кужникский сельсовет, село Хараг;
- 9) Земельный участок (его часть) с кадастровым номером 05:34:000088:117, расположенном: Республика Дагестан, Тляратинский район, Хидибский сельсовет, село Чилда;
- 10) Земельный участок (его часть) с кадастровым номером 05:38:000064:2, расположенном: Республика Дагестан, Цумадинский район, Верхнегакваринский сельсовет, село Верхнее Гаквари:
- 11) Земельный участок (его часть) с кадастровым номером 05:37:000057:189, расположенном: Республика Дагестан, Цунтинский район, Шапихский сельсовет, село Китлярта;
- 12) Земельный участок (его часть) с кадастровым номером 05:37:000059:1, расположенном: Республика Дагестан, Цунтинский район, Терутлинский сельсовет, село Махалотли;
- 13) Земельный участок (его часть) с кадастровым номером 05:39:000047:27, расположенном: Республика Дагестан, Чародинский район, Гочадинский сельсовет, село Гунух;
- 14) Земельный участок (его часть) с кадастровым номером 05:39:000053:2, расположенном: Республика Дагестан, Чародинский район, Магарский сельсовет, село Магар;
- 15) Земельный участок (его часть) с кадастровым номером 05:39:000048:33, расположенном: Республика Дагестан, Чародинский район,

- Гочобский сельсовет, село Урух-Сота;
- 16) Земельный участок (его часть) с кадастровым номером 05:33:000054:626, расположенном: Республика Дагестан, Шамильский район, Телетлинский сельсовет, село Геницуриб;
- 17) в кадастровом квартале 05:19:000025, расположенном: Республика Дагестан, Агульский район, Дулдугский сельсовет, село Дулдуг;
- 18) в кадастровом квартале 05:22:000016, расположенном: Республика Дагестан, Ахтынский район, Смугульский сельсовет, село Смугул;
- 19) в кадастровом квартале 05:22:000013, расположенном: Республика Дагестан, Ахтынский район, Ахтынский сельсовет, село Хкем:
- 20) в кадастровом квартале 05:50:000047, расположенном: Республика Дагестан, Буйнакский район, Эрпелинский сельсовет, село Экибулак;
- 21) в кадастровом квартале 05:25:000005, расположенном: Республика Дагестан, Гумбетовский район, Аргванинский сельсовет, село Аргвани;
- 22) в кадастровом квартале 05:12:000022, расположенном: Республика Дагестан, Казбековский район, Хубарское сельское поселение, село Иха;
- 23) в кадастровом квартале 05:14:000071, расположенном: Республика Дагестан, Кайтагский район, Маджалисский сельсовет, село Хунгия;
- 24) в кадастровом квартале 05:02:000035, расположенном: Республика Дагестан, Кизлярский район, Александрийский сельсовет, село Сангиши;
- 25) в кадастровом квартале 05:28:000009, расположенном: Республика Дагестан, Кулинский район, Сумбатлинское сельское поселение, село Сумбатль;
- 26) в кадастровом квартале 05:28:000027, расположенном: Республика Дагестан, Кулинский район, 2 Цовкринское сельское поселение, село Цовкра 2-я;
- 27) в кадастровом квартале 05:28:000010, расположенном: Республика Дагестан, Кулинский район, Цущарское сельское поселение, село Цущар;
- 28) в кадастровом квартале 05:10:000053, расположенном: Республика Дагестан, Магарамкентский район, Гарахский сельсовет, село Гарах;
- 29) в кадастровом квартале 05:03:010014, расположенном: Республика Дагестан, Ногайский район, Коктюбинский сельсовет, село Батыр-Мурза;
- 30) в кадастровом квартале 05:32:000047, расположенном: Республика Дагестан, Рутульский район, Мюхрекское сельское

_	Ţ		
	Щумадинский район, сельсовет, село Нижнее 32) в кадастровом расположенном: Ре Цунтинский район, Шам Гениятль; 33) в кадастровом расположенном: Ре Цунтинский район, Кид Гутатли; 34) в кадастровом расположенном: Ре	еспублика Дагестан, Нижнехваршининский Хваршини; квартале 05:37:000060, еспублика Дагестан, итлинский сельсовет, село квартале 05:37:000019, еспублика Дагестан, еринский сельсовет, село	
10	Право, на котором инженерное сооружение принадлежит заявителю (если подано ходатайство об установлении публичного сервитута в целях реконструкции или эксплуатации инженерного сооружения)		
11	Сведения о способах представления результатов рассмотрения ходатайства:		
	в виде электронного документа, который направляю уполномоченным органом заявителю посредством электрон		
	почты	(да/нет)	
	в виде бумажного документа, который заявитель получнепосредственно при личном обращении или посредст		
	почтового отправления	(да/нет)	
12	Документы, прилагаемые к ходатайству: 1. Описание местоположения границ публичный сервитута в формате xml 2. Доверенность от 28.04.2023 № 01/29/452/23, копия в формате pdf 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:	
	ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН УСИЛЕННОЙ КВАЛИФИЦИРОВАННОЙ ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП: Сертификат: 017A 13CC 00E0 AFCE 9249 C74E F624 FF63 3D Владелец: Смальков Максим Евгеньевич Действителен: с 10.04.2023 по 10.07.2024	I.E. 19.06.2024	