

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

Администрациям Республики Башкортостан по списку

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

31.10.2024	_№ <u>Π12-322212</u>
На №	OT

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 до 6 ноября 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, в отношении которых подано ходатайство об установлении публичного сервитута.

Ссылки на публикации просим направить на адрес электронной почты a.bekreneva@digital.gov.ru.

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

- 2. Сведения о границах публичного сервитута на 112 л. в 1 экз.
- 3. Ходатайство об установлении публичного сервитута на 5 л. в 1 экз.

Заместитель директора Департамента государственного регулирования рынка телекоммуникаций

Г.Л. Осипов



Тел: (495) 771-8000 (доб.44519)



Сообщение о возможном установлении публичного сервитута (Республика Башкортостан).

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» возможно установление публичного сервитута в отношении земель следующих кадастровых кварталов (их частей):

- 02:01:110501 Республика Башкортостан, Абзелиловский район, Равиловский сельсовет, деревня Искужино;
- 02:01:050201 Республика Башкортостан, Абзелиловский район, Бурангуловский сельсовет, деревня Искаково;
- 02:01:041701 Республика Башкортостан, Абзелиловский район, Баимовский сельсовет, деревня Еникеево;
- 02:01:020901 Республика Башкортостан, Абзелиловский район, Амангильдинский сельсовет, деревня Абдулгазино;
- 02:01:080601 Республика Башкортостан, Абзелиловский район, Кирдасовский сельсовет, деревня Ахметово;
- 02:01:061701 Республика Башкортостан, Абзелиловский район, Гусевский сельсовет, деревня Тал-Кускарово;
- 02:01:040601 Республика Башкортостан, Абзелиловский район, Баимовский сельсовет, деревня Рахметово;
- 02:03:181301 Республика Башкортостан, Архангельский район, Краснозилимский сельсовет, деревня Заитово;
- 02:11:050301 Республика Башкортостан, Белорецкий район, Ассинский сельсовет, село Бриштамак;
- 02:11:050201 Республика Башкортостан, Белорецкий район, Ассинский сельсовет, село Бриш;
- 02:15:040101 Республика Башкортостан, Благовещенский район, Волковский сельсовет, село Волково;
- 02:15:130102 Республика Башкортостан, Благовещенский район, Покровский сельсовет, село Покровка;
- 02:28:040501 Республика Башкортостан, Ишимбайский район, Петровский сельсовет, деревня Гумерово;
- 02:28:050201 Республика Башкортостан, Ишимбайский район, Верхоторский сельсовет, село Ромадановка;
- 02:28:140101 Республика Башкортостан, Ишимбайский район, Скворчихинский сельсовет, деревня Алакаево;
- 02:28:141002 Республика Башкортостан, Ишимбайский район, Скворчихинский сельсовет, село Кинзекеево;
- 02:30:020201 Республика Башкортостан, Караидельский район, Байкибашевский сельсовет, деревня Байки-Юнусово;
- 02:38:010201 Республика Башкортостан, Мечетлинский район, Абдуллинский сельсовет, деревня Абдуллино;

- 02:43:060702 Республика Башкортостан, Стерлибашевский район, Халикеевский сельсовет, село Халикеево;
- 02:43:160102 Республика Башкортостан, Стерлибашевский район, Кундрякский сельсовет, село Кундряк;
- 02:43:160301 Республика Башкортостан, Стерлибашевский район, Кундрякский сельсовет, деревня Табулда;
- 02:43:040301 Республика Башкортостан, Стерлибашевский район, Янгурчинский сельсовет, деревня Верхний Гулюм;
- 02:44:110101 Республика Башкортостан, Стерлитамакский район, Красноярский сельсовет, деревня Чувашский Куганак;
- 02:45:081201 Республика Башкортостан, Татышлинский район, Кудашевский сельсовет, село Арибашево;
- 02:53:140101 Республика Башкортостан, Шаранский район, Базгиевский сельсовет, село Базгиево;
- 02:53:030301 Республика Башкортостан, Шаранский район, Мичуринский сельсовет, село Старочикеево;
- 02:53:120201 Республика Башкортостан, Шаранский район, Нуреевский сельсовет, село Енахметово;
- 02:53:040402 Республика Башкортостан, Шаранский район, Нижнезаитовский сельсовет, село Кугарчи-Буляк.

Обоснованием необходимости установления публичного сервитута являются мероприятия по устранению цифрового неравенства между жителями городского и сельского населения и предоставлению возможности оказания современных услуг связи жителям населенных пунктов с численностью населения от 100 до 500 человек (проект «Устранение цифрового неравенства»).

Заинтересованные лица могут ознакомиться с поступившим ходатайством 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 Равиловский сельсовет муниципального района Абзелиловский район Республики Башкортостан по адресу: 453626, Республика Башкортостан, Абзелиловский район, село Ишкулово, ул. Матросова, д. 35; в администрации сельского поселения Бурангуловский сельсовет муниципального района Абзелиловский район Республики Башкортостан по адресу: 453628, Республика Башкортостан, Абзелиловский район, село Бурангулово, ул. Советская, д. 39/2; в администрации сельского поселения Баимовский сельсовет муниципального района Абзелиловский район Республики Башкортостан по адресу: 453611, Республика Башкортостан, Абзелиловский район, Школьная, д. 31; в администрации сельского поселения с. Баимово, УЛ. района Абзелиловский Амангильдинский сельсовет муниципального 453625, Республика Башкортостан, Республики Башкортостан ПО адресу: Абзелиловский район, с. Амангильдино, ул. Комсомольская, д. 13; в администрации Кирдасовский сельсовет муниципального сельского поселения Абзелиловский район Республики Башкортостан по адресу: 453615, Республика Башкортостан, Абзелиловский район, село Кирдасово, Советская ул., д. 58/1; в администрации сельского поселения Гусевский сельсовет муниципального района

Абзелиловский район Республики Башкортостан по адресу: 453614, Республика Башкортостан, Абзелиловский район, село Гусево, ул. Сергея Соколова, д. 93; в администрации сельского поселения Краснозилимский сельсовет муниципального района Архангельский район Республики Башкортостан по адресу: 453033, Республика Башкортостан, Архангельский район, село Красный Зилим, Центральная ул., д. 1; в администрации сельского поселения Ассинский сельсовет муниципального района Белорецкий район Республики Башкортостан по адресу: 453562, Республика Башкортостан, Белорецкий район, село Ассы, ул. Мубарякова, д. 25, к.1; в администрации сельского поселения Волковский сельсовет муниципального района Благовещенский район Республики Башкортостан по адресу: 453445, Республика Башкортостан, Благовещенский район, с. Волково, ул. Молодежная, д. 1/а; в администрации сельского поселения Покровский сельсовет муниципального района Благовещенский район Республики Башкортостан по адресу: 453445 Республика Башкортостан, Благовещенский район, с. Покровка, ул. 30 лет Победы, д. 26; в администрации сельского поселения Петровский сельсовет муниципального района Ишимбайский район Республики Башкортостан по адресу: 453230, Республика Башкортостан, Ишимбайский район, c. Петровское, ул. Ленина, в администрации сельского поселения Верхоторский сельсовет муниципального района Ишимбайский район Республики Башкортостан по адресу: 453228, Республика Башкортостан, Ишимбайский район, с. Верхотор, ул. Ленина, д. 43; в администрации сельского поселения Скворчихинский сельсовет Ишимбайского района Республики Башкортостан по адресу: 453226, Республика Башкортостан, Ишимбайский район, село Скворчиха, Центральная ул., д. 61; в администрации Байкибашевский сельсовет поселения муниципального Караидельский район Республики Башкортостан по адресу: 452382, Республика Башкортостан, Караидельский район, село Байкибашево, ул. Корочкина, д. 86; в администрации сельского поселения Абдуллинский сельсовет муниципального района Мечетлинский район Республики Башкортостан по адресу: 452555, Республика Башкортостан, Мечетлинский р-н, д. Абдуллино, ул. Ленина, д. 96/1; в администрации сельского поселения Халикеевский сельсовет муниципального района Стерлибашевский район Республики Башкортостан по адресу: 453187, Республика Башкортостан, Стерлибашевский район, с. Халикеево, ул. Центральная, д. 4; в администрации сельского поселения Кундрякский сельсовет муниципального района Стерлибашевский район Республики Башкортостан по адресу: 453184, Республика Башкортостан, Стерлибашевский район, село Кундряк, Советская ул., д. 4; в администрации сельского поселения Янгурчинский сельсовет муниципального района Стерлибашевский район Республики Башкортостан по адресу: 453195, Республика Башкортостан, Стерлибашевский район, с. Янгурча, ул. Советская, администрации сельского поселения Красноярский Сельсовет a; В района Стерлитамакский район Республики Башкортостан муниципального по адресу: 453153, Республика Башкортостан, Стерлитамакский район, село Новый Краснояр, Российская ул., д. 27; в администрации сельского поселения Кудашевский сельсовет муниципального района Татышлинский район Республики Башкортостан адресу: 452841, Республика Башкортостан, Татышлинский район, село Верхнекудашево, ул. Хайдарова, д. 1; в администрации сельского поселения Базгиевский сельсовет муниципального района Шаранский район Республики Башкортостан по адресу: 452632, Республика Башкортостан, Шаранский район, с. Базгиево, ул. Центральная, д. 50; в администрации сельского поселения Мичуринский сельсовет муниципального района Шаранский район Республики Башкортостан по адресу: 452638, Республика Башкортостан, Шаранский район, с. Мичуринск, ул. Лесопарковая, д. 12; в администрации сельского поселения Нуреевский сельсовет муниципального района Шаранский район Республики Башкортостан по адресу: Республика Башкортостан, Шаранский район, с. Нуреево, ул. Центральная, д. 18; в администрации сельского поселения Нижнезаитовский сельсовет муниципального района Шаранский район Республики Башкортостан по адресу: 452643, Республика Башкортостан, Шаранский район, с. Нижнезаитово, ул. Советская, д. 2а.

Подать заявления об учете прав на земельные участки 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 Равиловский сельсовет муниципального района Абзелиловский район Республики Башкортостан (https://ravilsp.ru/), администрации сельского поселения Бурангуловский сельсовет муниципального района Абзелиловский район Республики Башкортостан (https://burangul.ru/), администрации сельского поселения Баимовский сельсовет муниципального района Абзелиловский Республики Башкортостан район (https://admbaim.ru/), администрации сельского поселения Амангильдинский сельсовет муниципального района Абзелиловский район Республики Башкортостан (https://amangilde.ru/), администрации сельского поселения Кирдасовский сельсовет муниципального района Абзелиловский район Республики Башкортостан (https://kirdas.ru/), поселения Гусевский сельсовет администрации сельского муниципального района Абзелиловский Республики район Башкортостан сельского поселения (https://admgusevo.ru/), администрации Краснозилимский сельсовет муниципального района Архангельский район Республики Башкортостан (https://krasnozilim-sp.bashkortostan.ru/), администрации сельского поселения Ассинский сельсовет муниципального района Белорецкий район Республики (https://сп-ассы.рф/), Башкортостан администрации сельского поселения Волковский сельсовет муниципального района Благовещенский район Республики (https://volkovo-blag.ru/), Башкортостан администрации сельского поселения Покровский сельсовет муниципального района Благовещенский район Республики

(https://pokrov-blagrb.ru/), администрации Башкортостан сельского поселения Петровский сельсовет муниципального района Ишимбайский район Республики Башкортостан (https://petrowsk.ru/), администрации сельского поселения Верхоторский сельсовет муниципального района Ишимбайский район Республики Башкортостан (http://www.верхотор.рф/), администрации сельского поселения Скворчихинский сельсовет Ишимбайского района Республики Башкортостан (http://www.skvorchiha.ru/), администрации сельского поселения Байкибашевский сельсовет муниципального района Караидельский район Республики Башкортостан поселения (https://baikibashevo.ru/), администрации сельского Абдуллинский сельсовет муниципального района Мечетлинский район Республики Башкортостан (https://abdullino29sp.ru/), администрации сельского поселения Халикеевский Стерлибашевский сельсовет муниципального района район Республики (https://halikeevo.ru/), администрации поселения Башкортостан сельского Кундрякский сельсовет муниципального района Стерлибашевский район Республики (https://kundrvak.ru/). Башкортостан администрации сельского поселения Янгурчинский муниципального района сельсовет Стерлибашевский район Республики Башкортостан (https://yangurcha.ru/). администрации сельского поселения Красноярский Сельсовет муниципального района Стерлитамакский район Республики Башкортостан (https://spkrasnoyar.ru/), администрации сельского поселения Кудашевский сельсовет муниципального района Татышлинский район Республики Башкортостан (https://kudash36sp.ru/), администрации сельского поселения Базгиевский сельсовет муниципального района Шаранский район Республики Башкортостан (https://bazgievo.ru/), администрации сельского поселения Мичуринский сельсовет муниципального района Шаранский район Республики (https://sp-michurino.ru/), администрации Башкортостан сельского поселения Нуреевский сельсовет муниципального района Шаранский район Республики (https://nureevo.ru/), Башкортостан администрации сельского поселения Нижнезаитовский сельсовет муниципального района Шаранский район Республики Башкортостан (https://nzait.ru/).

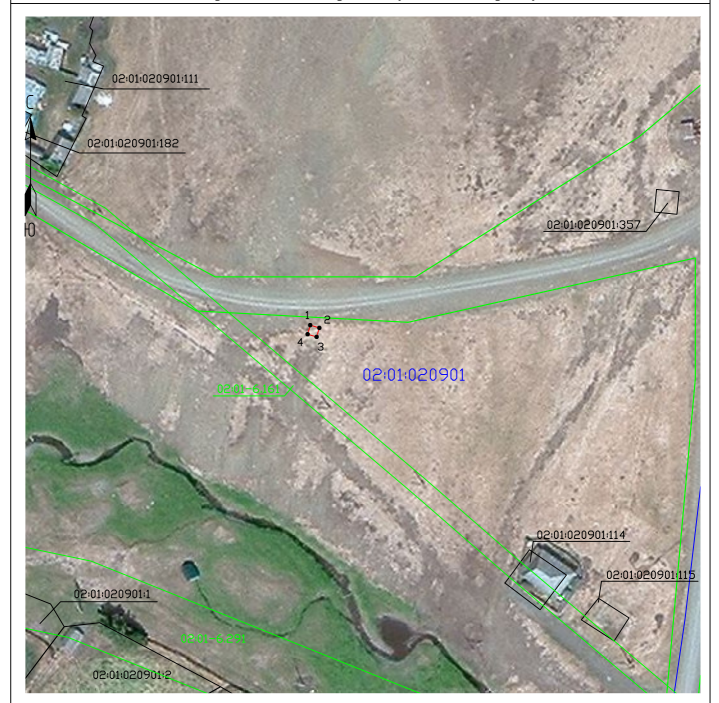
Антенно-мачтовые сооружения связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» (наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

		Γυσμού 1 Γρογούμα ο διοδαιού
		Сведения об объекте
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Республика Башкортостан, Абзелиловский район, Амангильдинский сельсовет, деревня Абдулгазино
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	6 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-02, 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	503358.23	2314407.15	Аналитический метод	0.10	_
2	503357.52	2314409.54	Аналитический метод	0.10	=
3	503355.12	2314408.83	Аналитический метод	0.10	-
4	503355.83	2314406.43	Аналитический метод	0.10	_
1	503358.23	2314407.15	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

02:01:020901:114 - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка

02:01:020901 - Обозначение кадастрового квартала

Подпись А.С. Клюппа

Дата 15 апреля 2024 г.

Текстовое описание местоположения границ объекта						
Прохождени	ие границы	Описания прохожнения 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 Башкортостан, Абзелиловский район, Баимовский сельсовет, деревня Еникеево					
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	6 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-02, 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	550582.54	2349469.48	Аналитический метод	0.10	_
2	550582.04	2349471.93	Аналитический метод	0.10	=
3	550579.60	2349471.43	Аналитический метод	0.10	=
4	550580.09	2349468.98	Аналитический метод	0.10	_
1	550582.54	2349469.48	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

02:01:041701:78 - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка

02:01:041701 - Обозначение кадастрового квартала

Подпись А.С. Клюппа

Дата 15 апреля 2024 г.

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

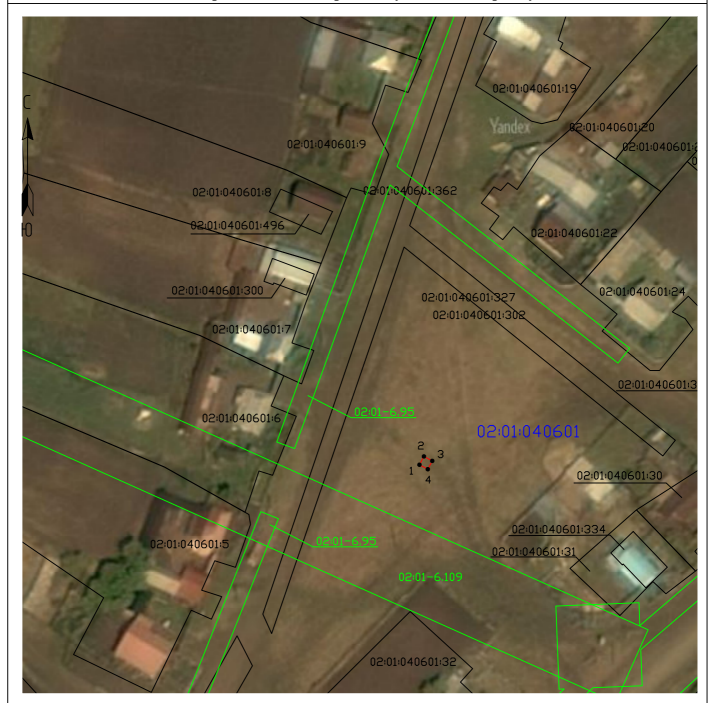
Антенно-мачтовые сооружения связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» (наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

	Сведения об объекте					
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик				
1	2	3				
1	Местоположение объекта	Республика Башкортостан, Абзелиловский район, Баимовский сельсовет, деревня Рахметово				
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	6 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-02, 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	557314.16	2356072.32	Аналитический метод	0.10	-
2	557316.37	2356073.49	Аналитический метод	0.10	_
3	557315.19	2356075.70	Аналитический метод	0.10	_
4	557312.99	2356074.53	Аналитический метод	0.10	_
1	557314.16	2356072.32	Аналитический метод	0.10	=

Обозначение характерных точек части границы	Х	чаты, 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

02:01:040601:5 - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка

02:01:040601 - Обозначение кадастрового квартала

Подпись А.С. Клюппа

Дата 15 апреля 2024 г.

Текстовое описани	Текстовое описание местоположения границ объекта						
Прохожден	ие границы	Описания проусуулания гранин 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 Башкортостан, Абзелиловский район, Бурангуловский сельсовет, деревня Искаково
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	6 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-02, 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	520599.83	2320842.46	Аналитический метод	0.10	_
2	520601.30	2320844.48	Аналитический метод	0.10	_
3	520599.27	2320845.95	Аналитический метод	0.10	=
4	520597.81	2320843.92	Аналитический метод	0.10	_
1	520599.83	2320842.46	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

02:01:050201:3 - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка

02:01:050201 - Обозначение кадастрового квартала

Подпись А.С. Клюппа

Дата <u>15 апреля 2024 г.</u>

Текстовое описани	Текстовое описание местоположения границ объекта						
Прохожден	ие границы	Описания проусуулания гранин 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 Башкортостан, Абзелиловский район, Гусевский сельсовет, деревня Тал-Кускарово
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	6 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-02, 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	492721.95	2328084.16	Аналитический метод	0.10	_
2	492721.24	2328086.56	Аналитический метод	0.10	_
3	492718.84	2328085.84	Аналитический метод	0.10	=
4	492719.56	2328083.45	Аналитический метод	0.10	_
1	492721.95	2328084.16	Аналитический метод	0.10	_

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

02:01:061701:122 - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка

02:01:061701 - Обозначение кадастрового квартала

Подпись А.С. Клюппа

Дата <u>15 апреля 2024 г.</u>

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

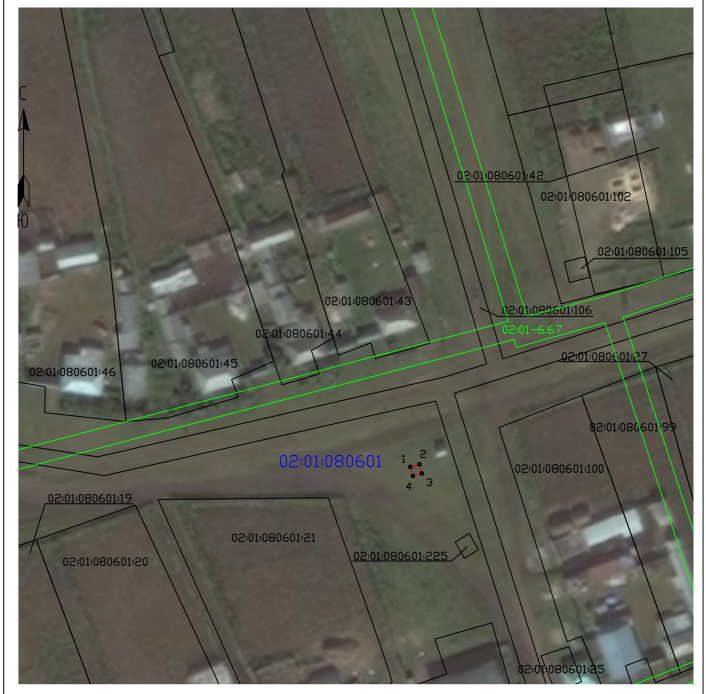
Антенно-мачтовые сооружения связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» (наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

		Сведения об объекте
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Республика Башкортостан, Абзелиловский район, Кирдасовский сельсовет, деревня Ахметово
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	6 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-02, 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	491011.87	2309861.62	Аналитический метод	0.10	_
2	491012.54	2309864.03	Аналитический метод	0.10	=
3	491010.13	2309864.70	Аналитический метод	0.10	=
4	491009.46	2309862.29	Аналитический метод	0.10	_
1	491011.87	2309861.62	Аналитический метод	0.10	_

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

02:01:080601:21 - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка

02:01:080601 - Обозначение кадастрового квартала

Подпись А.С. Клюппа

Дата 15 апреля 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 Башкортостан, Абзелиловский район, Равиловский сельсовет, деревня Искужино				
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	6 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-02, 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	486108.50	2326550.19	Аналитический метод	0.10	_
2	486110.32	2326551.91	Аналитический метод	0.10	_
3	486108.59	2326553.72	Аналитический метод	0.10	=
4	486106.78	2326552.00	Аналитический метод	0.10	=
1	486108.50	2326550.19	Аналитический метод	0.10	=

Обозначение характерных точек части границы	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

02:01:110501:18 - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка

02:01:110501 - Обозначение кадастрового квартала

Подпись А.С. Клюппа

Дата 15 апреля 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 Башкортостан, Архангельский район, Краснозилимский сельсовет, деревня Заитово				
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	5 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-02, 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	612071.76	2213209.51	Аналитический метод	0.10	-
2	612071.76	2213211.93	Аналитический метод	0.10	=
3	612069.34	2213211.32	Аналитический метод	0.10	-
4	612069.94	2213208.90	Аналитический метод	0.10	_
1	612071.76	2213209.51	Аналитический метод	0.10	_

Обозначение характерных точек части границы	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

02:03:181301:112 - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка

02:03:181301 - Обозначение кадастрового квартала

Подпись А.С. Клюппа

Дата 15 апреля 2024 г.

Текстовое описание местоположения границ объекта						
Прохождени	ие границы	Описания проуождания 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 Башкортостан, Белорецкий район, Ассинский сельсовет, село Бриш				
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	6 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-02, 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	622063.14	2265754.94	Аналитический метод	0.10	_
2	622065.10	2265756.49	Аналитический метод	0.10	=
3	622063.56	2265758.45	Аналитический метод	0.10	_
4	622061.59	2265756.91	Аналитический метод	0.10	_
1	622063.14	2265754.94	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

02:11:050201:70 - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка

02:11:050201 - Обозначение кадастрового квартала

Подпись А.С. Клюппа

Дата 15 апреля 2024 г.

Текстовое описание местоположения границ объекта						
Прохождени	ие границы	Описания проуождания 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))

	т издел т						
		Сведения об объекте					
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик					
1	2	3					
1	Местоположение объекта	Республика Башкортостан, Белорецкий район, Ассинский сельсовет, село Бриштамак					
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	6 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-02, зона 2
- 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	619008.58	2264438.52	Аналитический метод	0.10	_
2	619009.89	2264440.65	Аналитический метод	0.10	=
3	619007.75	2264441.96	Аналитический метод	0.10	_
4	619006.45	2264439.82	Аналитический метод	0.10	_
1	619008.58	2264438.52	Аналитический метод	0.10	_

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

02:11:050301:67 - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка

02:11:050301 - Обозначение кадастрового квартала

Подпись А.С. Клюппа

Дата 15 апреля 2024 г.

Текстовое описание местоположения границ объекта						
Прохождени	ие границы	Описания проуождания гранини				
от точки	до точки	Описание прохождения границы				
1	2	3				
_	_					

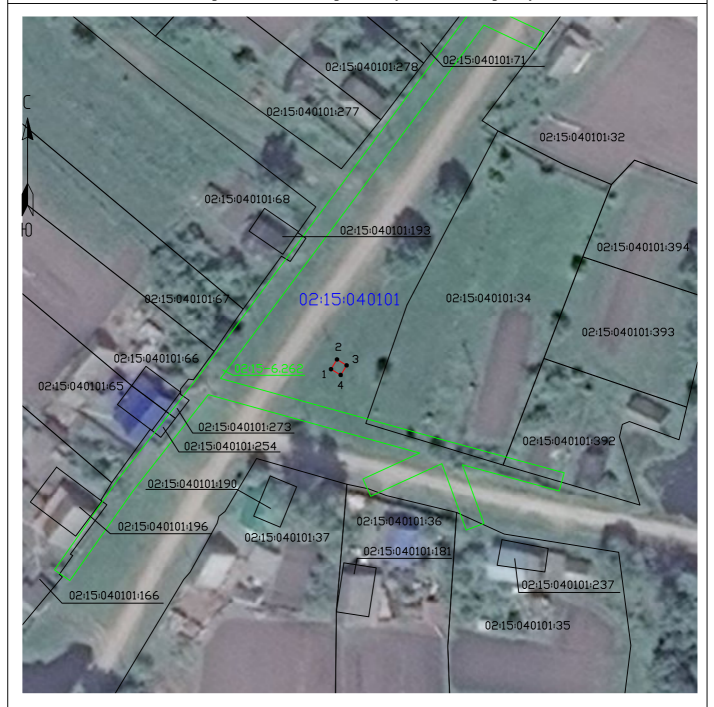
Антенно-мачтовые сооружения связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» (наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

		C
		Сведения об объекте
No	Характеристики объекта	Описание характеристик
п/п	жириктернетики оовекти	Описание характериетик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Республика Башкортостан, Благовещенский район, Волковский сельсовет, село Волково
2	Площадь объекта +/- величина	9 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-02, зона 1
- 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	708366.51	1384552.58	Аналитический метод	0.10	_
2	708369.07	1384554.14	Аналитический метод	0.10	=
3	708367.51	1384556.70	Аналитический метод	0.10	_
4	708364.95	1384555.14	Аналитический метод	0.10	_
1	708366.51	1384552.58	Аналитический метод	0.10	=

Обозначение характерных точек части границы	Х	чаты, 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

02:15:040101:34 - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка

02:15:040101 - Обозначение кадастрового квартала

Подпись А.С. Клюппа

Дата 15 апреля 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 Башкортостан, Благовещенский район, Покровский сельсовет, село Покровка
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	9 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-02, зона 1
- 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	715137.75	1379012.80	Аналитический метод	0.10	_
2	715139.32	1379015.36	Аналитический метод	0.10	=
3	715136.76	1379016.93	Аналитический метод	0.10	_
4	715135.19	1379014.37	Аналитический метод	0.10	_
1	715137.75	1379012.80	Аналитический метод	0.10	_

	Коорди	наты, м		Средняя	0
Обозначение характерных точек части границы	X	Y	Метод определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
-	-	_	_	_	_



Масштаб 1:1000

Условные обозначения:

- Проектные границы публичного сервитута

- Существующие границы земельных участков

- Существующая часть границы кадастрового квартала

- Существующая часть границы ЗОУИТ (территориальной зоны)

• - Характерная точка границы публичного сервитута

02:15:130102:52 - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка

02:15:130102 - Обозначение кадастрового квартала

Подпись А.С. Клюппа

Дата 15 апреля 2024 г.

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

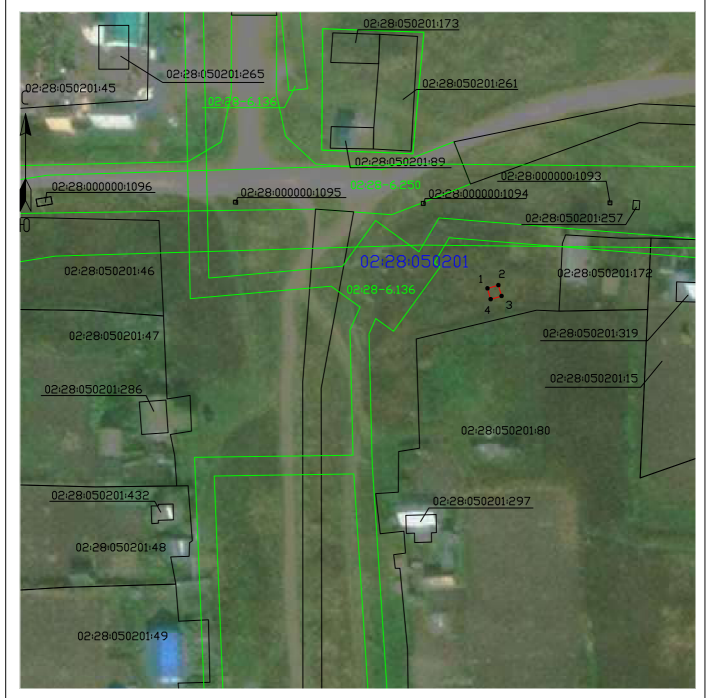
Антенно-мачтовые сооружения связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» (наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

	Сведения об объекте				
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик			
1	2	3			
1	Местоположение объекта	Республика Башкортостан, Ишимбайский район, Ишимбайский сельсовет, село Ромадановка			
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	9 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-02, 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	492436.39	2178692.09	Аналитический метод	0.10	_
2	492437.23	2178694.96	Аналитический метод	0.10	=
3	492434.35	2178695.81	Аналитический метод	0.10	=
4	492433.51	2178692.93	Аналитический метод	0.10	_
1	492436.39	2178692.09	Аналитический метод	0.10	_

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

02:28:050201:80 - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка

02:28:050201 - Обозначение кадастрового квартала

Подпись А.С. Клюппа

Дата 15 апреля 2024 г.

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

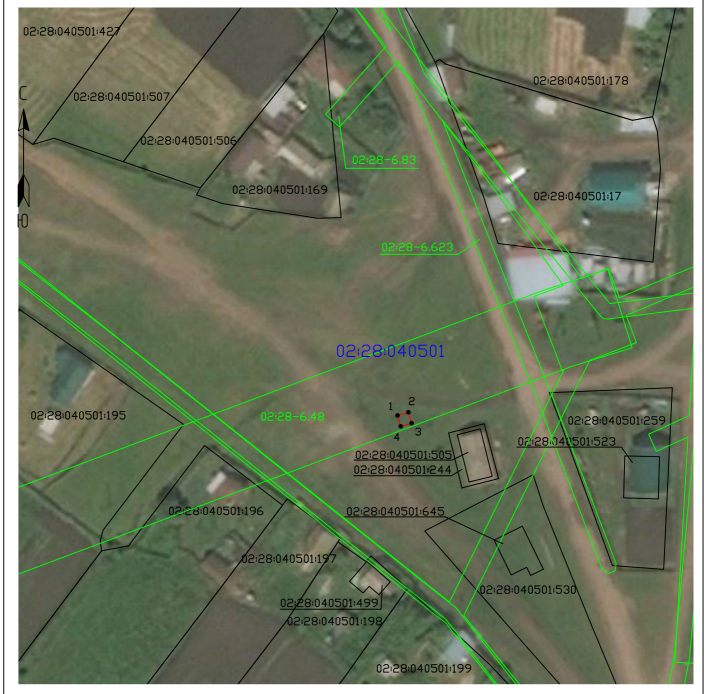
Антенно-мачтовые сооружения связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» (наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

		Сведения об объекте
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Республика Башкортостан, Ишимбайский район, Петровский сельсовет, деревня Гумерово
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	9 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-02, 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	528900.31	2202531.00	Аналитический метод	0.10	_
2	528901.15	2202533.88	Аналитический метод	0.10	=
3	528898.27	2202534.72	Аналитический метод	0.10	_
4	528897.43	2202531.84	Аналитический метод	0.10	_
1	528900.31	2202531.00	Аналитический метод	0.10	_

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

02:28:040501:195 - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка

02:28:040501 - Обозначение кадастрового квартала

Подпись А.С. Клюппа

Дата 15 апреля 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 Башкортостан, Ишимбайский район, Скворчихинский сельсовет, деревня Алакаево					
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	9 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-02, зона 2
- 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	505587.37	2165529.21	Аналитический метод	0.10	-
2	505589.82	2165530.95	Аналитический метод	0.10	=
3	505588.08	2165533.40	Аналитический метод	0.10	_
4	505585.64	2165531.66	Аналитический метод	0.10	_
1	505587.37	2165529.21	Аналитический метод	0.10	_

Обозначение характерных точек части границы	Х	чаты, 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

02:28:140101:246 - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка

02:28:140101 - Обозначение кадастрового квартала

Подпись А.С. Клюппа

Дата 15 апреля 2024 г.

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

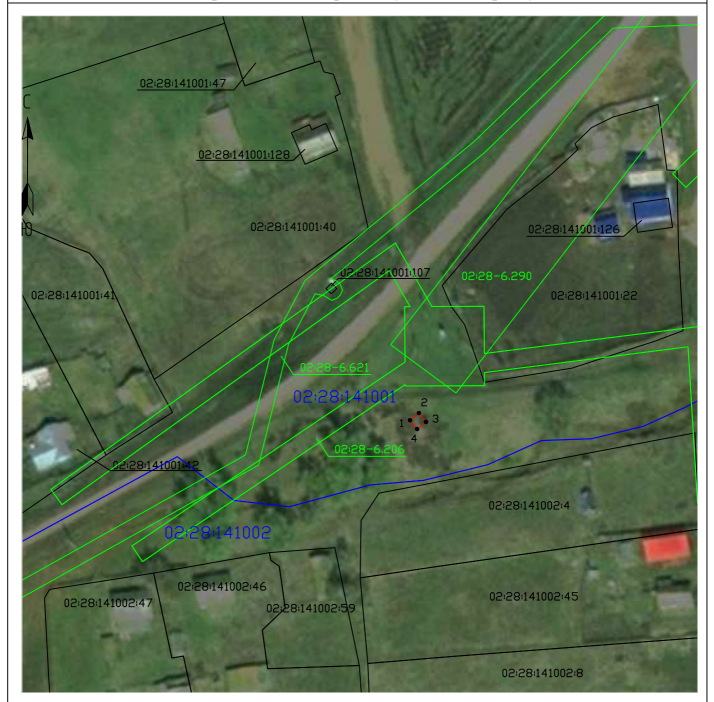
Антенно-мачтовые сооружения связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» (наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

	Сведения об объекте						
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик					
1	2	3					
1	Местоположение объекта	Республика Башкортостан, Ишимбайский район, Скворчихинский сельсовет, село Кинзекеево					
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	9 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-02, 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	499809.96	2168146.37	Аналитический метод	0.10	_
2	499811.84	2168148.71	Аналитический метод	0.10	=
3	499809.50	2168150.59	Аналитический метод	0.10	_
4	499807.62	2168148.25	Аналитический метод	0.10	_
1	499809.96	2168146.37	Аналитический метод	0.10	_

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

02:28:141002:4 - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка

02:28:141001 - Обозначение кадастрового квартала

Подпись А.С. Клюппа

Дата 15 апреля 2024 г.

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

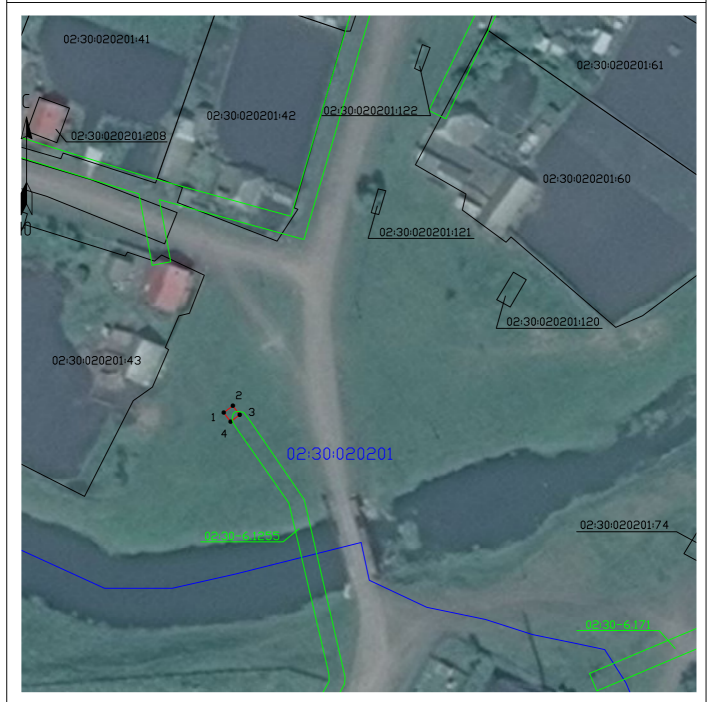
Антенно-мачтовые сооружения связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» (наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

	Сведения об объекте						
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик					
1	2	3					
1	Местоположение объекта	Республика Башкортостан, Караидельский район, Байкибашевский сельсовет, деревня Байки-Юнусово					
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	9 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-02, 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	786820.94	2210766.20	Аналитический метод	0.10	_
2	786822.76	2210768.59	Аналитический метод	0.10	_
3	786820.37	2210770.40	Аналитический метод	0.10	=
4	786818.55	2210768.01	Аналитический метод	0.10	_
1	786820.94	2210766.20	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

02:30:020201:43 - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка

02:30:020201 - Обозначение кадастрового квартала

Подпись А.С. Клюппа

Дата 15 апреля 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 Башкортостан, Мечетлинский район, Абдуллинский сельсовет, деревня Абдуллино
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	6 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-02, 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	807032.86	2296025.25	Аналитический метод	0.10	_
2	807031.21	2296027.13	Аналитический метод	0.10	_
3	807029.33	2296025.48	Аналитический метод	0.10	=
4	807030.98	2296023.60	Аналитический метод	0.10	-
1	807032.86	2296025.25	Аналитический метод	0.10	=

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

02:38:010201:510 - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка

02:38:010201 - Обозначение кадастрового квартала

Подпись А.С. Клюппа

Дата 15 апреля 2024 г.

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

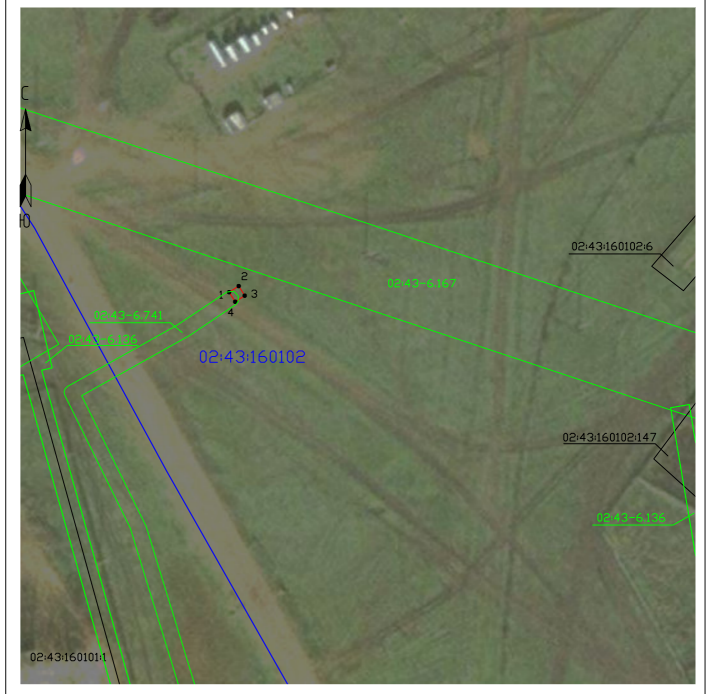
Антенно-мачтовые сооружения связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» (наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

		Сведения об объекте
№	Характеристики объекта	Описание характеристик
п/п	ларактернетики объекта	оппошно характернетик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Республика Башкортостан, Стерлибашевский район, Кундрякский сельсовет, село Кундряк
2	Площадь объекта +/- величина	9 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-02, зона 1
- 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	495034.46	1327114.39	Аналитический метод	0.10	_
2	495036.06	1327116.92	Аналитический метод	0.10	-
3	495033.53	1327118.53	Аналитический метод	0.10	-
4	495031.92	1327115.99	Аналитический метод	0.10	_
1	495034.46	1327114.39	Аналитический метод	0.10	-

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

02:43:160101:1 - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка

02:43:160102 - Обозначение кадастрового квартала

Подпись А.С. Клюппа

Дата 15 апреля 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 Башкортостан, Стерлибашевский район, Кундрякский сельсовет, деревня Табулда
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	9 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-02, зона 1
- 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	498088.37	1327340.85	Аналитический метод	0.10	_
2	498089.79	1327343.49	Аналитический метод	0.10	=
3	498087.15	1327344.91	Аналитический метод	0.10	=
4	498085.73	1327342.27	Аналитический метод	0.10	_
1	498088.37	1327340.85	Аналитический метод	0.10	-

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

02:43:160301:406 - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка

02:43:160301 - Обозначение кадастрового квартала

Подпись А.С. Клюппа

Дата 15 апреля 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							
№	Характеристики объекта	Описание характеристик						
п/п	ларактернетики объекта	опнешне характернетик						
1	2	3						
1	Местоположение объекта	Республика Башкортостан, Стерлибашевский район, Халикеевский сельсовет, село Халикеево						
2	Площадь объекта +/- величина	9 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-02, зона 1
- 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	506898.07	1314347.19	Аналитический метод	0.10	_
2	506899.07	1314350.02	Аналитический метод	0.10	=
3	506896.24	1314351.02	Аналитический метод	0.10	=
4	506895.24	1314348.20	Аналитический метод	0.10	_
1	506898.07	1314347.19	Аналитический метод	0.10	=

Обозначение характерных точек части границы	Х	чаты, 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

02:43:060702:8 - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка

02:43:060702 - Обозначение кадастрового квартала

Подпись А.С. Клюппа

Дата 15 апреля 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					
		Сведения об объекте				
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик				
1	2	3				
1	Местоположение объекта	Республика Башкортостан, Стерлибашевский район, Янгурчинский сельсовет, деревня Верхний Гулюм				
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	9 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-02, зона 1
- 2. Сведения о характерных точках границ объекта

	Коорди	наты, м		Средняя	Ommonino
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	526497.28	1305955.04	Аналитический метод	0.10	_
2	526499.26	1305957.29	Аналитический метод	0.10	=
3	526497.01	1305959.27	Аналитический метод	0.10	_
4	526495.03	1305957.03	Аналитический метод	0.10	_
1	526497.28	1305955.04	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

02:15:130102:52 - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка

02:43:040301:47 - Обозначение кадастрового квартала

Подпись А.С. Клюппа

Дата 15 апреля 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	Описание характеристик						
1	2	3					
1	Местоположение объекта	Республика Башкортостан, Стерлитамакский район, Красноярский сельсовет, деревня Чувашский Куганак					
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	9 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-02, зона 1
- 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	551719.27	1366002.30	Аналитический метод	0.10	_
2	551721.04	1366004.73	Аналитический метод	0.10	=
3	551718.61	1366006.49	Аналитический метод	0.10	=
4	551716.85	1366004.06	Аналитический метод	0.10	_
1	551719.27	1366002.30	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

02:44:110101:27 - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка

02:44:110101 - Обозначение кадастрового квартала

Подпись А.С. Клюппа

Дата 15 апреля 2024 г.

Текстовое описани	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 Башкортостан, Татышлинский район, Кудашевский сельсовет, село Арибашево
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	9 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-02, зона 1
- 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	826673.71	1345288.58	Аналитический метод	0.10	-
2	826674.45	1345291.48	Аналитический метод	0.10	-
3	826671.54	1345292.22	Аналитический метод	0.10	_
4	826670.81	1345289.32	Аналитический метод	0.10	_
1	826673.71	1345288.58	Аналитический метод	0.10	_

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

02:45:081201:2 - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка

02:45:1081201 - Обозначение кадастрового квартала

Подпись А.С. Клюппа

Дата 15 апреля 2024 г.

Текстовое описани	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
<u>№</u> п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Республика Башкортостан, Шаранский район, Базгиевский сельсовет, село Базгиево
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	9 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-02, зона 1
- 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	657663.47	1238808.71	Аналитический метод	0.10	_
2	657663.58	1238811.71	Аналитический метод	0.10	=
3	657660.58	1238811.82	Аналитический метод	0.10	=
4	657660.47	1238808.82	Аналитический метод	0.10	_
1	657663.47	1238808.71	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

02:53:140101:60 - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка

02:53:140101 - Обозначение кадастрового квартала

Подпись А.С. Клюппа

Дата 15 апреля 2024 г.

Текстовое описани	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
№	Характеристики объекта	Описание характеристик
п/п	ларактернетики объекта	опнешне характернетик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Республика Башкортостан, Шаранский район, Мичуринский сельсовет, село Старочикеево
2	Площадь объекта +/- величина	6 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-02, зона 1
- 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	690743.29	1251843.83	Аналитический метод	0.10	_
2	690744.40	1251846.07	Аналитический метод	0.10	-
3	690742.15	1251847.17	Аналитический метод	0.10	_
4	690741.05	1251844.93	Аналитический метод	0.10	_
1	690743.29	1251843.83	Аналитический метод	0.10	_

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

Схема расположения границ публичного сервитута



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

02:53:030301:226 - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка

02:53:030301 - Обозначение кадастрового квартала

Подпись А.С. Клюппа

Дата 15 апреля 2024 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

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

Раздел 1

	- ·				
	Сведения об объекте				
No	Характеристики объекта	Описание характеристик			
Π/Π	Дарактеристики объекта	Описание характеристик			
1	2	3			
1	Местоположение объекта	Республика Башкортостан, Шаранский район, Нижнезаитовский сельсовет, село Кугарчи-Буляк			
2	Площадь объекта +/- величина	7 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			

Сведения о местоположении границ объекта

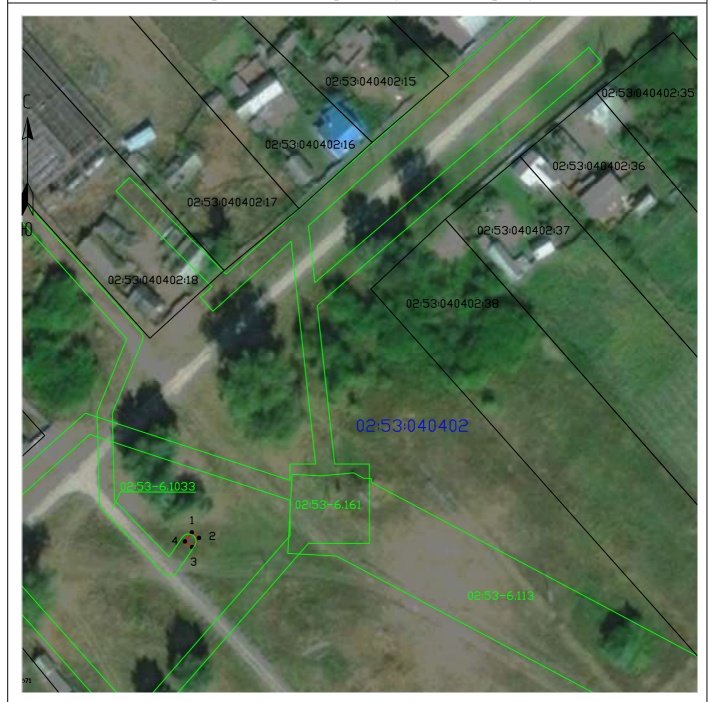
- 1. Система координат МСК-02, зона 1
- 2. Сведения о характерных точках границ объекта

	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	675730.00	1213764.58	Аналитический метод	0.10	_
2	675728.55	1213766.48	Аналитический метод	0.10	=
3	675726.15	1213764.67	Аналитический метод	0.10	=
4	675727.64	1213762.74	Аналитический метод	0.10	_
1	675730.00	1213764.58	Аналитический метод	0.10	=

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

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

Схема расположения границ публичного сервитута



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

02:53:040402:38 - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка

02:53:040402 - Обозначение кадастрового квартала

Подпись А.С. Клюппа

Дата 15 апреля 2024 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

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

Раздел 1

	Сведения об объекте			
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик		
1	2	3		
1	Местоположение объекта	Республика Башкортостан, Шаранский район, Нуреевский сельсовет, село Енахметово		
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	6 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		

Сведения о местоположении границ объекта

- 1. Система координат МСК-02, зона 1
- 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	668234.63	1248160.59	Аналитический метод	0.10	_
2	668234.25	1248163.06	Аналитический метод	0.10	-
3	668231.78	1248162.69	Аналитический метод	0.10	=
4	668232.15	1248160.21	Аналитический метод	0.10	_
1	668234.63	1248160.59	Аналитический метод	0.10	_

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Х	чаты, 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
_	_	_	-	-	-

Схема расположения границ публичного сервитута



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

02:53:120201:239 - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка

02:53:120201 - Обозначение кадастрового квартала

Подпись А.С. Клюппа

Дата 15 апреля 2024 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Текстовое описание местоположения границ объекта					
Прохождение границы		Описания проуождания 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: rostelecom@rt.ru, web: www.rt.ru

	Nº		
Ha №		ОТ	

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

	Ходатайство об уст	гановлении публичного сервитута
1	I I	го развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации вющего решение об установлении публичного сервитута)
2		ившем ходатайство об установлении публичного витута (далее - заявитель):
2.1	Полное наименование	Публичное акционерное общество «Ростелеком»
2.2	Сокращенное наименование (при наличии)	ПАО «Ростелеком»
2.3	Организационно-правовая форма	Публичное акционерное общество
2.4	Почтовый адрес (индекс, субъект Российской Федерации, населенный пункт, улица, дом)	115172, Москва, ул. Гончарная, д. 30
2.5	Адрес электронной почты	smalkov@giprosvyaz.ru
2.6	ОГРН	1027700198767
2.7	ИНН	7707049388
3	Сведени	ия о представителе заявителя:
3.1	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 представителя заявителя	Доверенность от 28.04.2023 № 01/29/452/23		
4	земельного(ых) участка(ов) в це 39.37 Земельного кодекса Росс закона от 25 октября 2001 г. № 1	ый сервитут в отношении земель и (или) елях (указываются цели, предусмотренные статьей сийской Федерации или статьей 3.6 Федерального 137-ФЗ "О введении в действие Земельного кодекса ещение антенно-мачтового сооружения связи по о неравенства»		
5	Испрашиваемый срок публично	ого сервитута 49 лет		
6	Срок, в течение которого использование земельного участка (его части) и (или) расположенного на нем объекта недвижимости в соответствии с их разрешенным использованием будет в соответствии с подпунктом 4 пункта 1 статьи 39.41 Земельного кодекса Российской Федерации невозможно или существенно затруднено в связи с осуществлением деятельности, для обеспечения которой устанавливается публичный сервитут (при возникновении таких обстоятельств) 49 лет			
7	необходимости установления публичного Сервитута: Пр № цистром росс утвеннае дол точе срепнод ПДР ПДР от анти цистром росс ока настром дол	целях реализации Государственной программы ссийской Федерации «Информационное щество», утвержденной Постановлением навительства Российской Федерации от 15.04.2014 313, в соответствии с Приказом Министерства фрового развития, связи и массовых коммуникаций ссийской Федерации от 19.08.2020 № 403 «Об верждении перечня населенных пунктов с селением от ста до пятисот человек, в которых лжны быть установлены точки доступа, в том численки доступа, которые должны быть оборудованы едствами связи, используемыми для оказания услуг движной радиотелефонной связи» АО «Ростелеком» на основании Распоряжения навительства Российской Федерации 26.03.2014 № 437-р обеспечивает размещение тенно-мачтовых сооружений связи для устранения фрового неравенства между городскими и пыскими жителями, предоставления возможности азания современных услуг связи жителям селенных пунктов с численностью населения от 100 500 человек (проект «Устранение цифрового равенства»).		
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 нужд)			

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

Земли:

- 1) в кадастровом квартале 02:01:110501, расположенном: Республика Башкортостан, Абзелиловский район, Равиловский сельсовет, деревня Искужино;
- 2) в кадастровом квартале 02:01:050201, расположенном: Республика Башкортостан, Абзелиловский район, Бурангуловский сельсовет, деревня Искаково;
- 3) в кадастровом квартале 02:01:041701, расположенном: Республика Башкортостан, Абзелиловский район, Баимовский сельсовет, деревня Еникеево;
- 4) в кадастровом квартале 02:01:020901, расположенном: Республика Башкортостан, Абзелиловский район, Амангильдинский сельсовет, деревня Абдулгазино;
- 5) в кадастровом квартале 02:01:080601, расположенном: Республика Башкортостан, Абзелиловский район, Кирдасовский сельсовет, деревня Ахметово;
- 6) в кадастровом квартале 02:01:061701, расположенном: Республика Башкортостан, Абзелиловский район, Гусевский сельсовет, деревня Тал-Кускарово;
- 7) в кадастровом квартале 02:01:040601, расположенном: Республика Башкортостан, Абзелиловский район, Баимовский сельсовет, деревня Рахметово;
- 8) в кадастровом квартале 02:03:181301, расположенном: Республика Башкортостан, Архангельский район, Краснозилимский сельсовет, деревня Заитово;
- 9) в кадастровом квартале 02:11:050301, расположенном: Республика Башкортостан, Белорецкий район, Ассинский сельсовет, село Бриштамак;
- 10) в кадастровом квартале 02:11:050201, расположенном: Республика Башкортостан, Белорецкий район, Ассинский сельсовет, село Бриш;
- 11) в кадастровом квартале 02:15:040101, расположенном: Республика Башкортостан, Благовещенский район, Волковский сельсовет, село Волково;
- 12) в кадастровом квартале 02:15:130102, расположенном: Республика Башкортостан, Благовещенский район, Покровский сельсовет, село Покровка;
- 13) в кадастровом квартале 02:28:040501, расположенном: Республика Башкортостан, Ишимбайский район, Петровский сельсовет, деревня Гумерово;
- 14) в кадастровом квартале 02:28:050201, расположенном: Республика Башкортостан, Ишимбайский район, Верхоторский сельсовет, село Ромадановка;
- 15) в кадастровом квартале 02:28:140101, расположенном: Республика Башкортостан, Ишимбайский район, Скворчихинский сельсовет, деревня Алакаево;
- 16) в кадастровом квартале 02:28:141002, расположенном: Республика Башкортостан, Ишимбайский район, Скворчихинский сельсовет, село Кинзекеево;
- 17) в кадастровом квартале 02:30:020201, расположенном: Республика Башкортостан, Караидельский район, Байкибашевский сельсовет, деревня Байки-Юнусово;
- 18) в кадастровом квартале 02:38:010201, расположенном: Республика Башкортостан, Мечетлинский район, Абдуллинский сельсовет, деревня Абдуллино;
- 19) в кадастровом квартале 02:43:060702, расположенном: Республика Башкортостан, Стерлибашевский район, Халикеевский сельсовет, село Халикеево;
- 20) в кадастровом квартале 02:43:160102, расположенном: Республика Башкортостан, Стерлибашевский район,

	Кудашевский сельсовет, село Ариб 25) в кадастровом квартале 02:53:14 Республика Башкортостан, Базгиевский сельсовет, село Базгие 26) в кадастровом квартале 02:53:03 Республика Башкортостан, Мичуринский сельсовет, село Стар 27) в кадастровом квартале 02:53:12	озо1, расположенном: олибашевский район, булда; озо1, расположенном: олибашевский район, верхний Гулюм; озо101, расположенном: олитамакский район, увашский Куганак; озо101, расположенном: тышлинский район, ашево; озо1, расположенном: Шаранский район, очикеево; озо1, расположенном: Шаранский район, отикеево; озо1, расположенном: Шаранский район, отово;	
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 направляется уполномоченным органом заявителю посредством электронной почты	ДА (да/нет)	
	в виде бумажного документа, который заявитель получает непосредственно при личном обращении или посредством	НЕТ	
	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:	

Смальков М.Е.	15.04.2024