



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

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

Администрациям по списку

24.06.2024 № П12-275220

На № _____ от _____

О публикации сообщения о возможном
установлении публичного сервитута

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

В соответствии с пунктом 3 статьи 39.42 Земельного кодекса Российской Федерации просим до 27 июня 2024 г. опубликовать сообщение о возможном установлении публичного сервитута и прилагаемые к нему сведения о границах публичного сервитута на официальных сайтах администраций, а также разместить на информационных щитах в границах населенных пунктов, на территории которых расположены земельные участки, 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 6 л. в 1 экз.
2. Сведения о границах публичного сервитута на 220 л. в 1 экз.
3. Ходатайство об установлении публичного сервитута на 5 л. в 1 экз.

Директор Департамента
государственного регулирования
рынка телекоммуникаций

Исп.: А.А. Бекренёва
Тел: (495) 771-8000 (доб.44519)



Д.А. Тур

Сообщение о возможном установлении публичного сервитута.

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 и земельного участка (их частей):

43:12:131503, расположенном: Российская Федерация, Кировская обл., Кирово-Чепецкий р-н, с. Ильинское;

43:12:450503, расположенном: Кировская обл., Кирово-Чепецкий р-н, с. Селезениха;

43:14:030222, расположенном: Кировская обл., Куменский р-н, д. Плотники;

43:27:040202, расположенном: Кировская обл., Подосиновский р-н, д. Борок;

43:27:370801, расположенном: Кировская обл., Подосиновский р-н, с. Октябрь;

43:27:090103, расположенном: Кировская обл., Подосиновский р-н, п. Пушма;

43:27:090203, расположенном: Кировская обл., Подосиновский р-н, п. Скрябино;

58:05:0010201, расположенном: Пензенская обл., Бессоновский р-н, с. Александровка;

58:05:0220201, расположенном: Пензенская обл., Бессоновский р-н, с. Мастиновка;

58:05:0340202, расположенном: Пензенская обл., Бессоновский р-н, с. Трофимовка;

58:09:0130101, расположенном: Пензенская обл., Иссинский р-н, с. Верхняя Салмовка;

58:09:0410101, расположенном: Пензенская обл., Иссинский р-н, с. Соловцово;

58:11:0070201:770, по адресу: Пензенская область, Камешкирский район, с. Дьячевка;

58:13:0130101, расположенном: Пензенская обл., Пензенский р-н, с. Краснополье;

58:24:0140602, расположенном: Пензенская обл., Пензенский р-н, н. п. Второе Отделение;

63:31:0909003, расположенном: Самарская обл., Сергиевский р-н, с. Елшанка;

63:31:0401004, расположенном: Самарская обл., Сергиевский р-н, с. Успенка;

63:33:1102001, расположенном: Самарская обл., Сызранский р-н, с. Смолькино;

13:14:0411002, расположенном: Республика Мордовия, Краснослободский р-н, с. Краснополье;

13:17:0204004, расположенном: Республика Мордовия, Рузаевский р-н, с. Болдово;

13:17:0210001, расположенном: Республика Мордовия, Рузаевский р-н, с. Мордовская Пишля;

64:02:160327, расположенном: Саратовская обл., Аркадакский р-н, с. Львовка;

64:02:200214, расположенном: Саратовская обл., Аркадакский р-н, с. Новосельское;

64:02:030125, расположенном: Саратовская обл., Аркадакский р-н, с. Подгорное;

- 64:05:050201, расположенном: Саратовская обл., Балаковский р-н, п. Николевский;
- 64:06:190401, расположенном: Саратовская обл., Балашовский р-н, п. Красная Кудрявка;
- 64:07:020201, расположенном: Саратовская обл., Балтайский р-н, с. Журавлиха;
- 64:15:060201, расположенном: Саратовская обл., Калининский р-н, с. Анастасьино;
- 64:21:190603, расположенном: Саратовская обл., Новобурасский р-н, с. Новоалексеевка;
- 64:29:120101, расположенном: Саратовская обл., Романовский р-н, п. Таволжанский;
- 64:30:040106, расположенном: Саратовская обл., Ртищевский р-н, х. Ободной;
- 64:34:180802, расположенном: Саратовская обл., Татищевский р-н, д. Македоновка;
- 64:34:181203, расположенном: Саратовская обл., Татищевский р-н, с. Слепцовка;
- 64:35:110401, расположенном: Саратовская обл., Турковский р-н, с. Каменка;
- 64:35:100901, расположенном: Саратовская обл., Турковский р-н, с. Чернавка;
- 64:37:120303, расположенном: Саратовская обл., Хвалынский р-н, с. Апалиха;
- 18:08:082001, расположенном: Удмуртская Республика, Завьяловский район м.о., д. Каравай-Норья;
- 73:04:011401, расположенном: Ульяновская обл., Инзенский р-н, с. Валгуссы;
- 73:04:040802, расположенном: Ульяновская обл., Инзенский р-н, с. Забалуйка;
- 21:11:070201, расположенном: Чувашская Республика, Канашский р-н, д. Задние Яндоуши;
- 21:14:180302, расположенном: Чувашская Республика, Красноармейский р-н, д. Нимичкасы;
- 21:26:030103, расположенном: Чувашская Республика, Янтиковский р-н, д. Беляево;
- 21:26:230105, расположенном: Чувашская Республика, Янтиковский район, д. Кичкеево;
- 21:26:280202, расположенном: Чувашская Республика, Янтиковский р-н, д. Норваш-Кошки.

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 об установлении публичного сервитута и прилагаемым к нему описанием местоположения границ публичного сервитута в Министерстве цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации по адресу: 123112, Москва, Пресненская наб., д. 10, стр. 2, IQ-квартал; в администрации Просницкого сельского поселения Кирово-Чепецкого района Кировской области по адресу: Кировская область, Кирово-Чепецкий район, ж/д ст. Просница, ул. Советская, д. 3; в администрации Селезневского сельского поселения Кирово-Чепецкого района Кировской области по адресу: 613037, Кировская область, Кирово-Чепецкий район,

с. Селезениха, ул. Кирова, д. 28; в администрации Вичевского сельского поселения Куменского района Кировской области по адресу: 613411, Кировская обл., Куменский р-н, п. Вичевщина, ул. Октябрьская, д. 9; в администрации Подосиновского городского поселения Подосиновского района Кировской области по адресу: 613930, Кировская обл., Подосиновский район, пгт Подосиновец, ул. Советская, д. 77; в администрации Пушемского сельского поселения Подосиновского района Кировской области по адресу: 613910, Кировская область, Подосиновский район, поселок Пушма, Первомайская ул., д. 15; в администрации Сосновского Сельсовета Бессоновского района Пензенской области по адресу: 442762, Пензенская область, Бессоновский район, село Сосновка, Асфальтная ул., д. 9; в администрации Бессоновского сельсовета Бессоновского района Пензенской области по адресу: 442780, Пензенская область, Бессоновский район, село Бессоновка, Центральная ул., д. 245а; в администрации Степановского сельсовета Бессоновского района Пензенской области по адресу: 442765, Пензенская область, Бессоновский район, село Степановка, Дорожная ул., д. 47а; в администрации Каменно-Бродского сельсовета Иссинского района Пензенской области по адресу: 442714, Пензенская область, Иссинский район, с. Каменный Брод, ул. Проезжая, д. 13А; в администрации Соловцовского сельсовета Иссинского района Пензенской области по адресу: 442702, Пензенская область, Иссинский район, село Соловцово, Центральная ул., д. 38; в администрации Пестровского сельсовета Камешкирского района Пензенской области по адресу: 442461, Пензенская область, Камешкирский район, село Пестровка, Центральная ул., д. 49а; в администрации Краснопольского сельсовета Пензенского района Пензенской области по адресу: 442408, Пензенская область, Пензенский район, село Краснополье, Центральная ул., д. 8; в администрации Оленевского Сельсовета Пензенского района Пензенской области по адресу: 440511, Пензенская область, Пензенский район, село Оленевка, Центральная ул., д. 57-1; в администрации сельского поселения Елшанка муниципального района Сергиевский Самарской области по адресу: 446521, Самарская область, Сергиевский район, село Елшанка, ул. Кольцова, д. 4; в администрации сельского поселения Сергиевск муниципального района Сергиевский Самарской области по адресу: 446540, Самарская область, Сергиевский район, село Сергиевск, ул. Г. Михайловского, д. 27; в администрации сельского поселения Старая Рачейка муниципального района Сызранский Самарской области по адресу: 446050, Самарская область, Сызранский район, село Старая Рачейка, ул. Октябрьская, д. 60; в администрации Мордовско-Паркинского сельского поселения Краснослободского муниципального района Республики Мордовия по адресу: 431281, Республика Мордовия, Краснослободский район, с. Мордовские Парки, ул. Ленина, д. 77; администрации Болдовского сельского поселения Республики Мордовия по адресу: 431472 Республика Мордовия, Рузаевский район, с. Болдово, ул. Первоболдовская, д. 41; в администрации Мордовско-Пишлинского сельского поселения Рузаевского муниципального района Республики Мордовия по адресу: 431482, Республика Мордовия, Рузаевский район, с. Мордовская Пишля, ул. Молодежная, д. 1 а; в администрации Львовского муниципального образования Аркадакского муниципального района Саратовской области по адресу: 412226, Саратовская область, Аркадакский район, с. Львовка, ул. Школьная, д. 10; в администрации Росташовского муниципального образования Аркадакского

муниципального района Саратовской области по адресу: Саратовская область, Аркадакский район, с. Росташа, пер. Школьный, д. 21А; в администрации Большежуравского муниципального образования Аркадакского муниципального района Саратовской области по адресу: 412217, Саратовская Область, р-н Аркадакский, с. Большая Журавка, ул. Советская, д. 33; в администрации Натальинского муниципального образования Балаковского муниципального района Саратовской области по адресу: 413801, Саратовская область, Балаковский район, с. Натальино, ул. К. Маркса, д. 4А; в администрации Тростянского муниципального образования Балашовского муниципального района Саратовской области по адресу: 412327, Саратовская область, Балашовский район, с. Тростянка, ул. Школьная, д. 2А; в администрации Большеозерского муниципального образования Балтайского муниципального района Саратовской области по адресу: Саратовская область, Балтайский район, с. Большие Озерки, ул. Пионерская, д. 2; в администрации Широкоуступского муниципального образования Калининского муниципального района Саратовской области по адресу: 412462, Саратовская область, Калининский район, с. Широкий Уступ, ул. Центральная, д. 2; в администрации Тепловского муниципального образования Новобурасского муниципального района Саратовской области по адресу: Саратовская область, Новобурасский район, село Тепловка, ул. Первомайская, д. 1; в администрации Романовского муниципального района Саратовской области по адресу: 412270, Саратовская область, р.п. Романовка, ул. Народная, д. 10; в администрации Краснозвездинского муниципального образования Ртищевского муниципального района Саратовской области по адресу: 412022, Саратовская область, Ртищевский район, с. Красная Звезда, ул. М. Барменкова, д. 5; в администрации Идолгского муниципального образования Татищевского муниципального района Саратовской области по адресу: 412175, Саратовская область, Татищевский район, с. Идолга, ул. Центральная, д. 8; в администрации Рязанского муниципального образования Турковского муниципального района Саратовской области по адресу: Саратовская обл., Турковский район, с. Рязанка, ул. Центральная, д. 129; в администрации Алексеевского муниципального образования Хвалынского муниципального района Саратовской области по адресу: 412761, Саратовская область, Хвалынский район, п. Алексеевка, ул. Чапаева, д. 64; в администрации муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики» по адресу: 427000, Удмуртская Республика, Завьяловский район, с. Завьялово, ул. Калинина, д. 68; в администрации муниципального образования Валгусское сельское поселение Инзенского района Ульяновской области по адресу: Ульяновская область, Инзенский район, с. Валгуссы, ул. Большая, д. 61; в администрации муниципального образования Оськинское сельское поселение Инзенского района Ульяновской области по адресу: 433002, Ульяновская область, Инзенский район, с. Оськино, пл. Труда, дом 1Б; в администрации Канашского муниципального округа Чувашской Республики по адресу: 429330, г. Канаш, ул. 30 лет Победы, д. 87; в администрации Красноармейского муниципального округа Чувашской Республики по адресу: 429620, Чувашская Республика, Красноармейский муниципальный округ, с. Красноармейское, ул. Ленина, д. 35; в администрации Янтиковского муниципального округа Чувашской Республики по адресу: Чувашская Республика, Янтиковский район, с. Янтиково, пр-кт Ленина, д. 13.

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 Просницкого сельского поселения Кирово-Чепецкого района Кировской области (<https://prosniczкое-r43.gosweb.gosuslugi.ru/>), администрации Селезеневского сельского поселения Кирово-Чепецкого района Кировской области (<https://selezenevskое-r43.gosweb.gosuslugi.ru/>; <https://admselezen.ru/>), администрации Вичевского сельского поселения Куменского района Кировской области (<https://vichevskое-sp.gosuslugi.ru/>), администрации Подосиновского городского поселения Подосиновского района Кировской области (<https://podosinovskое-r43.gosweb.gosuslugi.ru/>), администрации Пушемского сельского поселения Подосиновского района Кировской области (<https://podosinovskij-r43.gosweb.gosuslugi.ru/glavnoe/poseleniya/pushemskое-selskое-poselenie/>), администрации Бессоновского района Пензенской области (<https://bessonovka.pnzreg.ru/>), администрации Иссинского района Пензенской области (<https://issa.pnzreg.ru/>), администрации Пестровского сельсовета Камешкирского района Пензенской области (<https://kameshkir.pnzreg.ru/munitsipalnye-obrazovaniya/pestrovskiy-selsovet/>), администрации Пензенского района Пензенской области (<https://pnz.pnzreg.ru/>), администрации сельского поселения Елшанка муниципального района Сергиевский Самарской области (<http://provinc.sergieevsk.ru/poseleniya/elshanka/>), администрации сельского поселения Старая Рачейка муниципального района Сызранский Самарской области (<https://adm-stracheika.ru/>), администрации Мордовско-Паркинского сельского поселения Краснослободского муниципального района Республики Мордовия (<https://mordovskoparkinskое-r13.gosweb.gosuslugi.ru/>), администрации Болдовского сельского поселения Рузаевского муниципального района Республики Мордовия (<https://boldovo.gosuslugi.ru/>), администрации Мордовско-Пишлинского сельского поселения Рузаевского муниципального района Республики Мордовия (<https://mordpishlya.gosuslugi.ru/>), администрации Львовского муниципального образования Аркадакского муниципального района Саратовской области (<https://lvovskое-r64.gosweb.gosuslugi.ru/>), администрации Росташовского

муниципального образования Аркадакского муниципального района Саратовской области (<https://rostashovskoe-r64.gosweb.gosuslugi.ru/>), администрации Большежуравского муниципального образования Аркадакского муниципального района Саратовской области (<https://bolshezhuravskoe-r64.gosweb.gosuslugi.ru/>), администрации Натальинского муниципального образования Балаковского муниципального района Саратовской области (<http://натальино.рф/>), администрации Тростянского муниципального образования Балашовского муниципального района Саратовской области (<https://trostyanskoe-r64.gosweb.gosuslugi.ru/>), администрации Большеозерского муниципального образования Балтайского муниципального района Саратовской области (<https://bolsheozerskoe-r64.gosweb.gosuslugi.ru/>), администрации Широкоуступского муниципального образования Калининского муниципального района Саратовской области (<https://shirokoustupskoe-r64.gosweb.gosuslugi.ru/>), администрации Тепловского муниципального образования Новобурасского муниципального района Саратовской области (<https://teplovskoe-r64.gosweb.gosuslugi.ru/>), администрации Романовского муниципального района Саратовской области (<https://romanovka-r64.gosuslugi.ru/>), администрации Краснозвездинского муниципального образования Ртищевского муниципального района Саратовской области (<https://krasnozvezdinskoe-r64.gosweb.gosuslugi.ru/>), администрации Идолгского муниципального образования Татищевского муниципального района Саратовской области (<https://idolgskoe-r64.gosweb.gosuslugi.ru/>), администрации Рязанского муниципального образования Турковского муниципального района Саратовской области (<https://ryazanskoe-r64.gosweb.gosuslugi.ru/>), администрации Хвалынского муниципального района Саратовской области (<http://hvalynsk.sarmو.ru/>), администрации муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики» (<https://zav-18.gosuslugi.ru/>), администрации муниципального образования Валгусское сельское поселение Инзенского района Ульяновской области (<https://valgussy.gosuslugi.ru/>), администрации муниципального образования Оськинское сельское поселение Инзенского района Ульяновской области (<https://oskino.gosweb.gosuslugi.ru/>), администрации Канашского муниципального округа Чувашской Республики (<https://kanash.cap.ru/>), администрации Красноармейского муниципального округа Чувашской Республики (<https://krarm.cap.ru/>), администрации Янтиковского муниципального округа Чувашской Республики (<https://yantik.cap.ru/>).

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

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Кировская область, Кирово-Чепецкий р-н, Ильинское с
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	106 м ² ± 4 м ²
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

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-43 зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	571 015,82	2 228 557,73	Аналитический метод	0,10	—
2	571 015,69	2 228 559,85		0,10	
3	571 004,90	2 228 565,05		0,10	
4	571 003,14	2 228 563,88		0,10	
5	571 004,31	2 228 551,75		0,10	
6	571 006,00	2 228 551,06		0,10	
1	571 015,82	2 228 557,73		0,10	

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

1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:1 000

Условные обозначения:

- 64:17:190701 - Обозначение кадастровго квартала
- :190701:154 - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка
-  - Проектные границы публичного сервитута
-  - Существующие границы земельных участков
-  - Характерная точка границы публичного сервитута
-  - Существующая часть границы ЗОУИТ (территориальной зоны)

Подпись А.В.Миронов

Дата

15 июня 2024 г.

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

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
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	Кировская область, Кирово-Чепецкий р-н, Селезениха с
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	$25 \text{ м}^2 \pm 1 \text{ м}^2$
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

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-43 зона 2

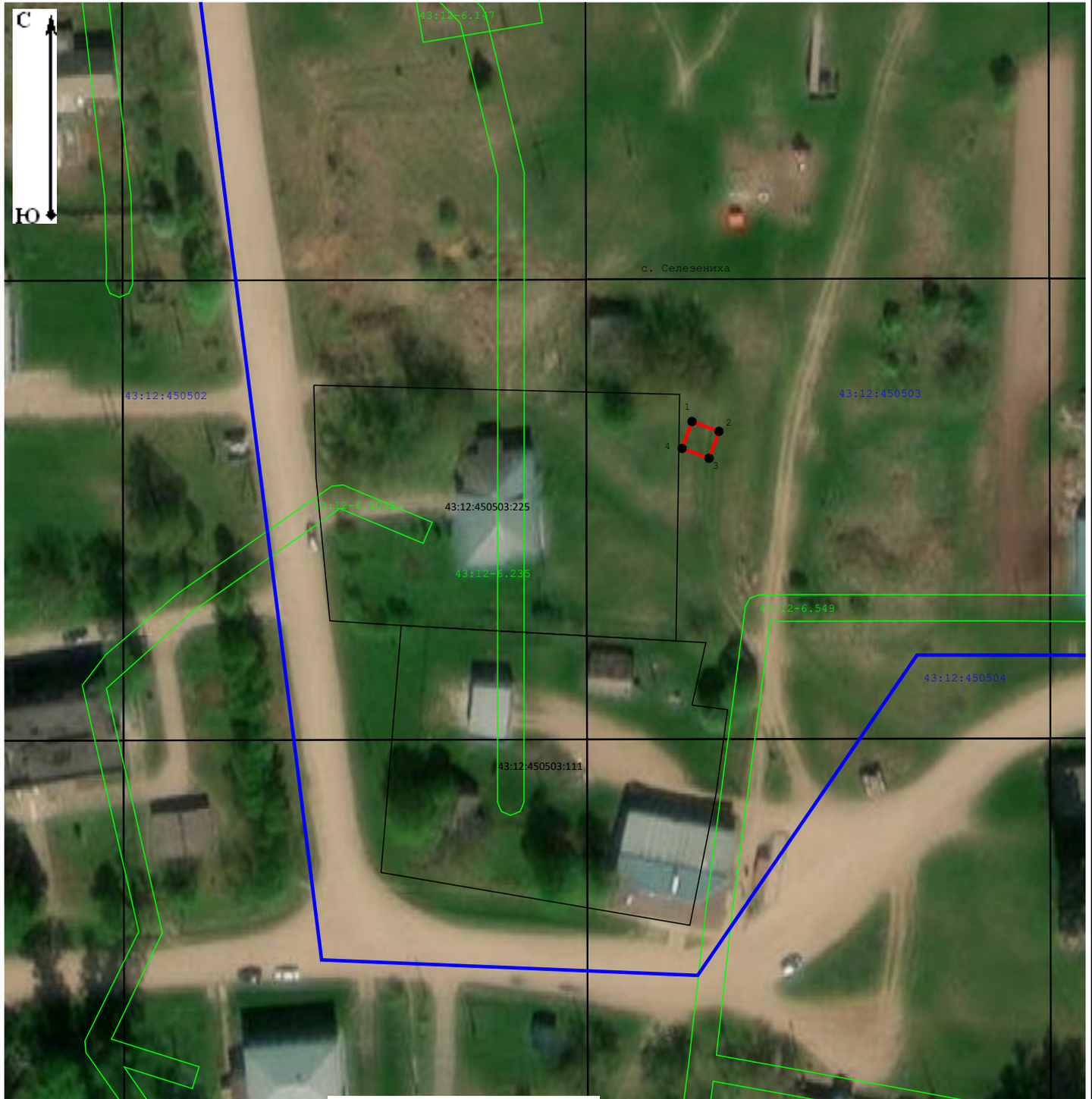
2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	548 341,36	2 258 790,45	Аналитический метод	0,10	—
2	548 339,64	2 258 795,14		0,10	
3	548 334,94	2 258 793,42		0,10	
4	548 336,67	2 258 788,72		0,10	
1	548 341,36	2 258 790,45		0,10	

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

1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:1 000

Условные обозначения:

- 64:17:190701 - Обозначение кадастровго квартала
- :190701:154 - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка
-  - Проектные границы публичного сервитута
-  - Существующие границы земельных участков
-  - Характерная точка границы публичного сервитута
-  - Существующая часть границы ЗОУИТ (территориальной зоны)

Подпись А.В.Миронов

Дата 15 июня 2024 г.

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

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
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

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Кировская область, Куменский р-н, Плотники д
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	$25 \text{ м}^2 \pm 2 \text{ м}^2$
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

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-43 зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	535 524,64	2 212 198,90	Аналитический метод	0,10	—
2	535 521,44	2 212 202,65		0,10	
3	535 517,55	2 212 199,85		0,10	
4	535 520,79	2 212 195,73		0,10	
1	535 524,64	2 212 198,90		0,10	

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

1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:1 000

Условные обозначения:

- 64:17:190701 - Обозначение кадастровго квартала
- :190701:154 - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка
- Проектные границы публичного сервитута
- Существующие границы земельных участков
- - Характерная точка границы публичного сервитута
- Существующая часть границы ЗОУИТ (территориальной зоны)

Подпись А.В.Миронов

Дата 15 июня 2024 г.

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

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
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	Кировская область, Подосиновский р-н, Борок д
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	$25 \text{ м}^2 \pm 2 \text{ м}^2$
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

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-43 зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	763 949,96	1 230 559,20	Аналитический метод	0,10	—
2	763 947,28	1 230 563,45		0,10	
3	763 942,95	1 230 560,97		0,10	
4	763 945,59	1 230 556,76		0,10	
1	763 949,96	1 230 559,20		0,10	

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

1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:1 000

Условные обозначения:

- 64:17:190701 - Обозначение кадастровго квартала
- :190701:154 - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка
- - Проектные границы публичного сервитута
- - Существующие границы земельных участков
- - Характерная точка границы публичного сервитута
- - Существующая часть границы ЗОУИТ (территориальной зоны)

Подпись А.В.Миронов

Дата

15 июня 2024 г.

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

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
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	Кировская область, Подосиновский р-н, Октябрь с
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	$25 \text{ м}^2 \pm 2 \text{ м}^2$
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

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-43 зона 1

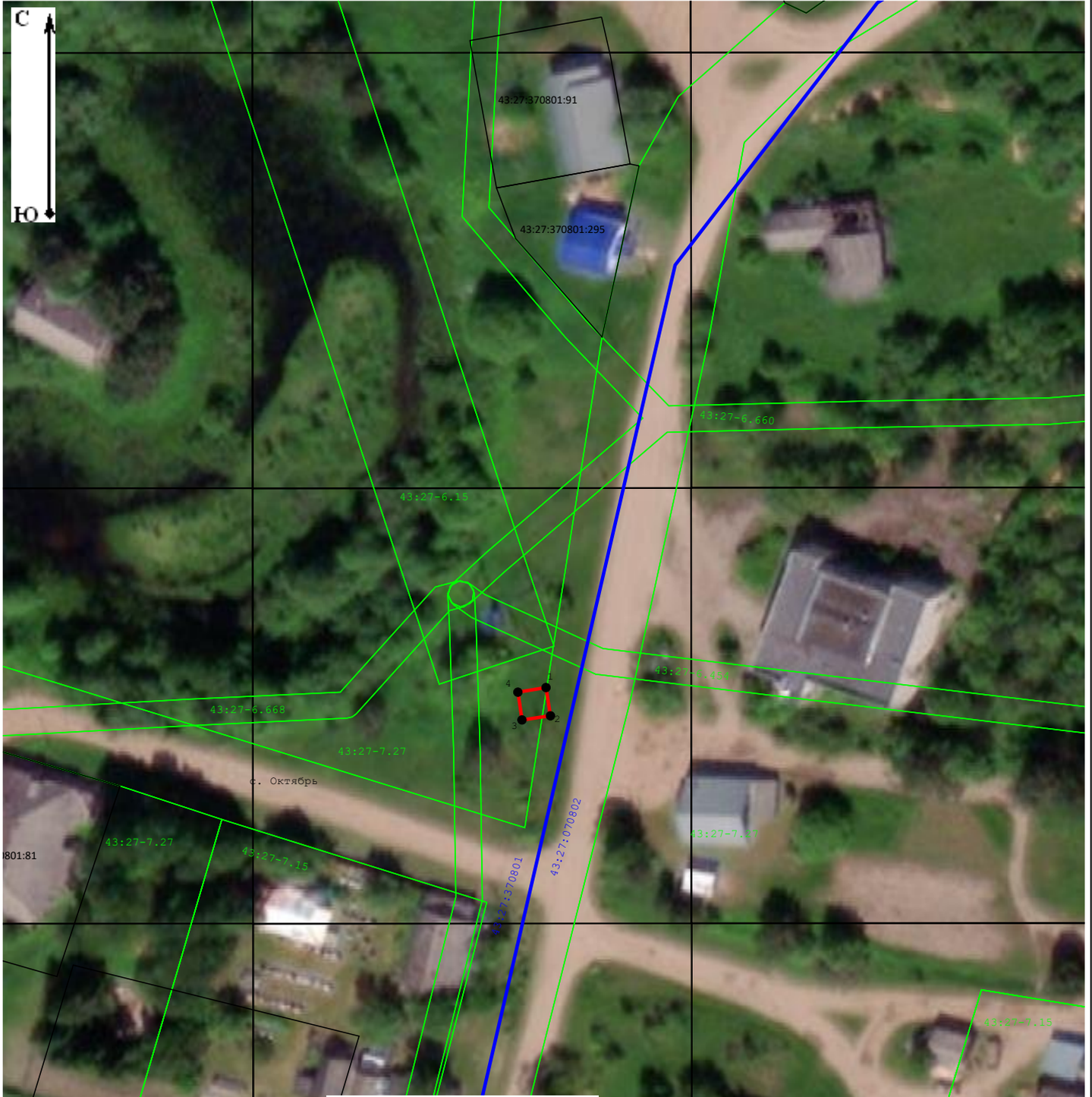
2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	761 006,84	1 253 141,05	Аналитический метод	0,10	—
2	761 001,92	1 253 141,83		0,10	
3	761 001,19	1 253 136,88		0,10	
4	761 006,04	1 253 136,16		0,10	
1	761 006,84	1 253 141,05		0,10	

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

1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:1 000

Условные обозначения:

- 64:17:190701 - Обозначение кадастровго квартала
- :190701:154 - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка
-  - Проектные границы публичного сервитута
-  - Существующие границы земельных участков
-  - Характерная точка границы публичного сервитута
-  - Существующая часть границы ЗОУИТ (территориальной зоны)

Подпись А.В.Миронов

Дата 15 июня 2024 г.

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

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
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	Кировская область, Подосиновский р-н, Пушма п
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	$25 \text{ м}^2 \pm 2 \text{ м}^2$
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

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-43 зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	760 782,02	1 269 093,67	Аналитический метод	0,10	—
2	760 780,26	1 269 098,35		0,10	
3	760 775,58	1 269 096,58		0,10	
4	760 777,34	1 269 091,91		0,10	
1	760 782,02	1 269 093,67		0,10	

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

1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:1 000

Условные обозначения:

- 64:17:190701 - Обозначение кадастровго квартала
- :190701:154 - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка
- - Проектные границы публичного сервитута
- - Существующие границы земельных участков
- - Характерная точка границы публичного сервитута
- - Существующая часть границы ЗОУИТ (территориальной зоны)

Подпись А.В.Миронов

Дата 15 июня 2024 г.

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

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
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	Кировская область, Подосиновский р-н, Скрябино п
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	$25 \text{ м}^2 \pm 2 \text{ м}^2$
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

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-43 зона 1

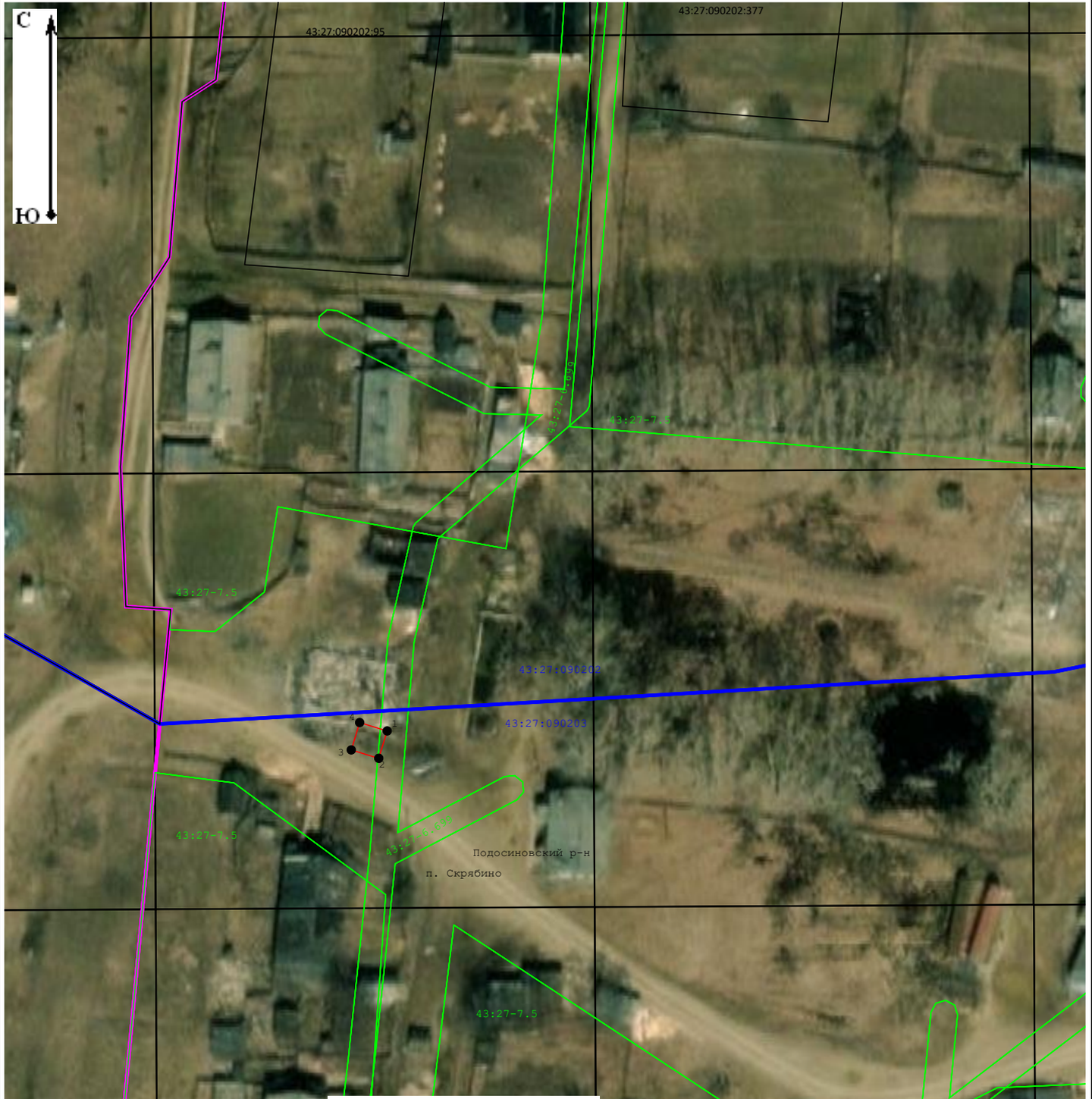
2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	753 965,61	1 269 317,82	Аналитический метод	0,10	—
2	753 960,83	1 269 316,36		0,10	
3	753 962,29	1 269 311,58		0,10	
4	753 967,07	1 269 313,04		0,10	
1	753 965,61	1 269 317,82		0,10	

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

1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:1 000

Условные обозначения:

- 64:17:190701 - Обозначение кадастровго квартала
- :190701:154 - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка
- - Проектные границы публичного сервитута
- - Существующие границы земельных участков
- - Характерная точка границы публичного сервитута
- - Существующая часть границы ЗОУИТ (территориальной зоны)

Подпись А.В.Миронов

Дата 15 июня 2024 г.

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

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
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	Пензенская область, Бессоновский р-н, Александровка с
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	$25 \text{ м}^2 \pm 2 \text{ м}^2$
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

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-58 зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	415 226,92	2 225 095,76	Аналитический метод	0,10	—
2	415 226,92	2 225 100,76		0,10	
3	415 221,92	2 225 100,76		0,10	
4	415 221,92	2 225 095,76		0,10	
1	415 226,92	2 225 095,76		0,10	

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

1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
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

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Пензенская область, Бессоновский р-н, Мастиновка с
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	$25 \text{ м}^2 \pm 2 \text{ м}^2$
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

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-58 зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	392 869,50	2 218 598,35	Аналитический метод	0,10	—
2	392 864,50	2 218 598,35		0,10	
3	392 864,50	2 218 593,35		0,10	
4	392 869,50	2 218 593,35		0,10	
1	392 869,50	2 218 598,35		0,10	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:1 000

Условные обозначения:

- 64:17:190701 - Обозначение кадастровго квартала
- :190701:154 - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка
- - Проектные границы публичного сервитута
- - Существующие границы земельных участков
- - Характерная точка границы публичного сервитута
- - Существующая часть границы ЗОУИТ (территориальной зоны)

Подпись А.В.Миронов

Дата 15 июня 2024 г.

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

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
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

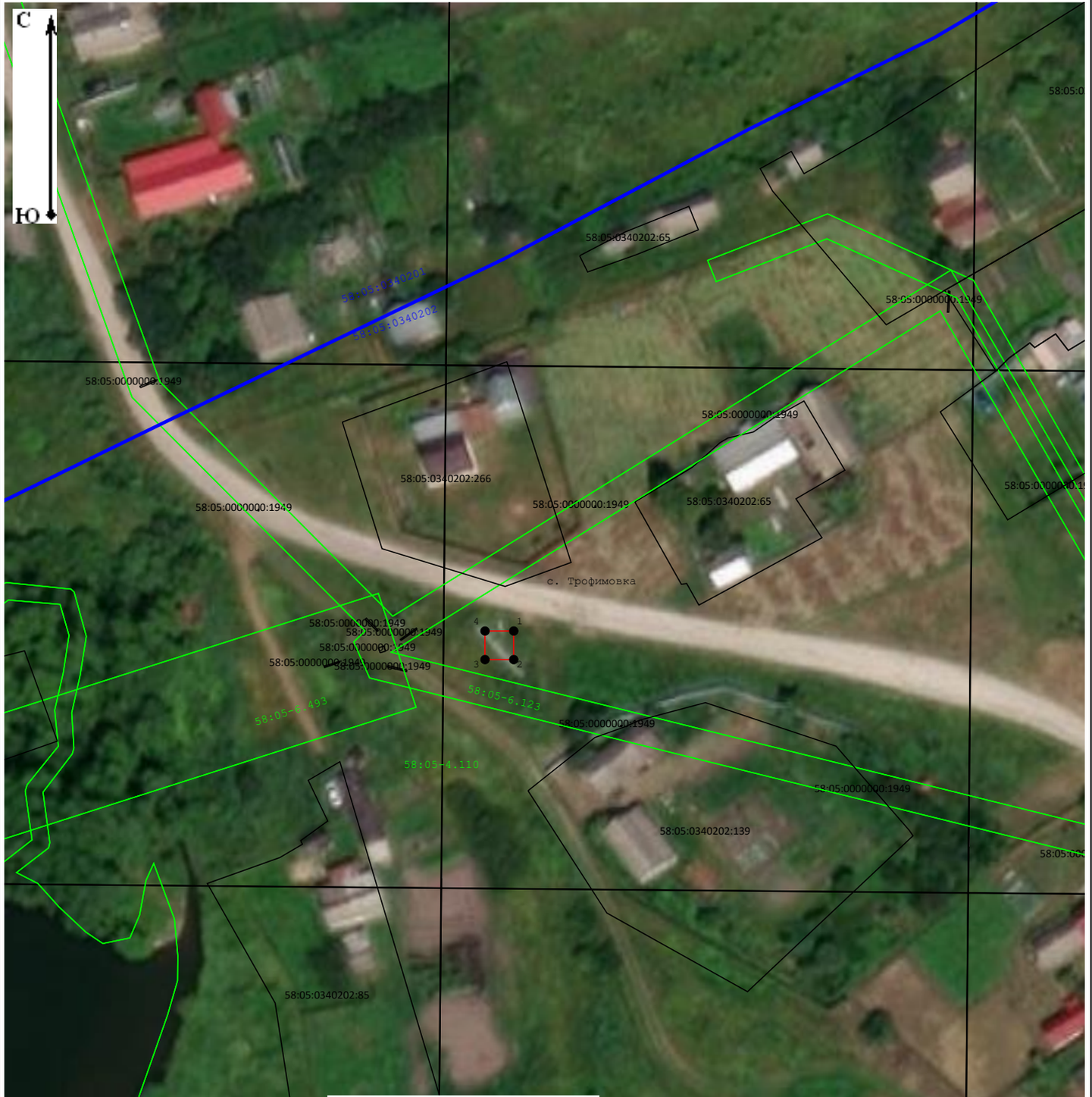
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Пензенская область, Бессоновский р-н, Трофимовка с
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	$25 \text{ м}^2 \pm 2 \text{ м}^2$
3	Иные характеристики объекта	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

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-58 зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	385 431,98	2 255 859,39	Аналитический метод	0,10	—
2	385 426,98	2 255 859,39		0,10	
3	385 426,98	2 255 854,39		0,10	
4	385 431,98	2 255 854,39		0,10	
1	385 431,98	2 255 859,39		0,10	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:1 000

Условные обозначения:

- 64:17:190701 - Обозначение кадастровго квартала
- :190701:154 - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка
-  - Проектные границы публичного сервитута
-  - Существующие границы земельных участков
-  - Характерная точка границы публичного сервитута
-  - Существующая часть границы ЗОУИТ (территориальной зоны)

Подпись А.В.Миронов

Дата

15 июня 2024 г.

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

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
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	Пензенская область, Иссинский р-н, Верхняя Салмовка с
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	$25 \text{ м}^2 \pm 2 \text{ м}^2$
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

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-58 зона 2

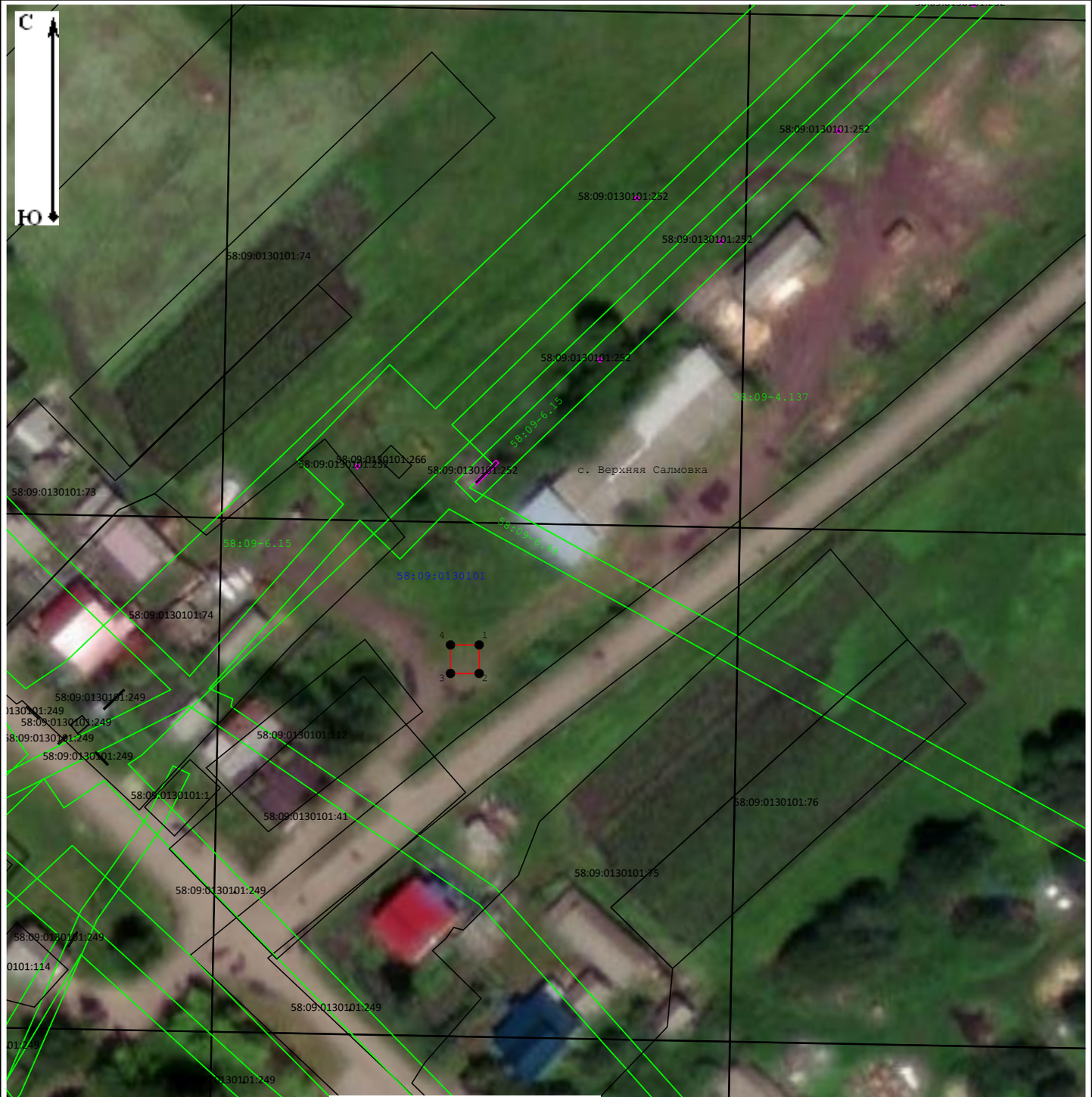
2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	460 018,23	2 210 174,25	Аналитический метод	0,10	—
2	460 013,23	2 210 174,25		0,10	
3	460 013,23	2 210 169,25		0,10	
4	460 018,23	2 210 169,25		0,10	
1	460 018,23	2 210 174,25		0,10	

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

1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:1 000

Условные обозначения:

- 64:17:190701 - Обозначение кадастровго квартала
- :190701:154 - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка
-  - Проектные границы публичного сервитута
-  - Существующие границы земельных участков
-  - Характерная точка границы публичного сервитута
-  - Существующая часть границы ЗОУИТ (территориальной зоны)

Подпись А.В.Миронов

Дата _____

15 июня 2024 г.

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

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
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	Пензенская область, Иссинский р-н, Соловцово с
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	$25 \text{ м}^2 \pm 2 \text{ м}^2$
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

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-58 зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	448 613,48	2 237 363,06	Аналитический метод	0,10	—
2	448 608,48	2 237 363,06		0,10	
3	448 608,48	2 237 358,06		0,10	
4	448 613,48	2 237 358,06		0,10	
1	448 613,48	2 237 363,06		0,10	

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

1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
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	Пензенская область, Камешкирский р-н, Дьячевка с
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	$25 \text{ м}^2 \pm 2 \text{ м}^2$
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 Земельные участки, образующие зону или территорию: 58:11:0070201:770

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-58 зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	327 844,78	2 302 294,91	Аналитический метод	0,10	—
2	327 844,78	2 302 299,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
3	327 839,78	2 302 299,91		0,10	
4	327 839,78	2 302 294,91		0,10	
1	327 844,78	2 302 294,91	Аналитический метод	0,10	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
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 Мордовия, Краснослободский р-н, Краснополье с
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	$25 \text{ м}^2 \pm 2 \text{ м}^2$
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

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-13 зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	419 517,59	1 184 742,03	Аналитический метод	0,10	—
2	419 513,85	1 184 738,63		0,10	
3	419 517,22	1 184 734,86		0,10	
4	419 520,81	1 184 738,30		0,10	
1	419 517,59	1 184 742,03		0,10	

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

1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:1 000

Условные обозначения:

- 64:17:190701 - Обозначение кадастрового квартала
- :190701:154 - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка
- - Проектные границы публичного сервитута
- - Существующие границы земельных участков
- - Характерная точка границы публичного сервитута
- - Существующая часть границы ЗОУИТ (территориальной зоны)

Подпись А.В.Миронов

Дата

15 июня 2024 г.

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

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
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

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Пензенская область, Пензенский р-н, Второе Отделение нп
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	$25 \text{ м}^2 \pm 2 \text{ м}^2$
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

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-58 зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	358 506,60	2 217 917,44	Аналитический метод	0,10	—
2	358 501,67	2 217 918,28		0,10	
3	358 500,83	2 217 913,35		0,10	
4	358 505,76	2 217 912,51		0,10	
1	358 506,60	2 217 917,44		0,10	

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

1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:1 000

Условные обозначения:

- 64:17:190701 - Обозначение кадастровго квартала
- :190701:154 - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка
-  - Проектные границы публичного сервитута
-  - Существующие границы земельных участков
-  - Характерная точка границы публичного сервитута
-  - Существующая часть границы ЗОУИТ (территориальной зоны)

Подпись А.В.Миронов

Дата

15 июня 2024 г.

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

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
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

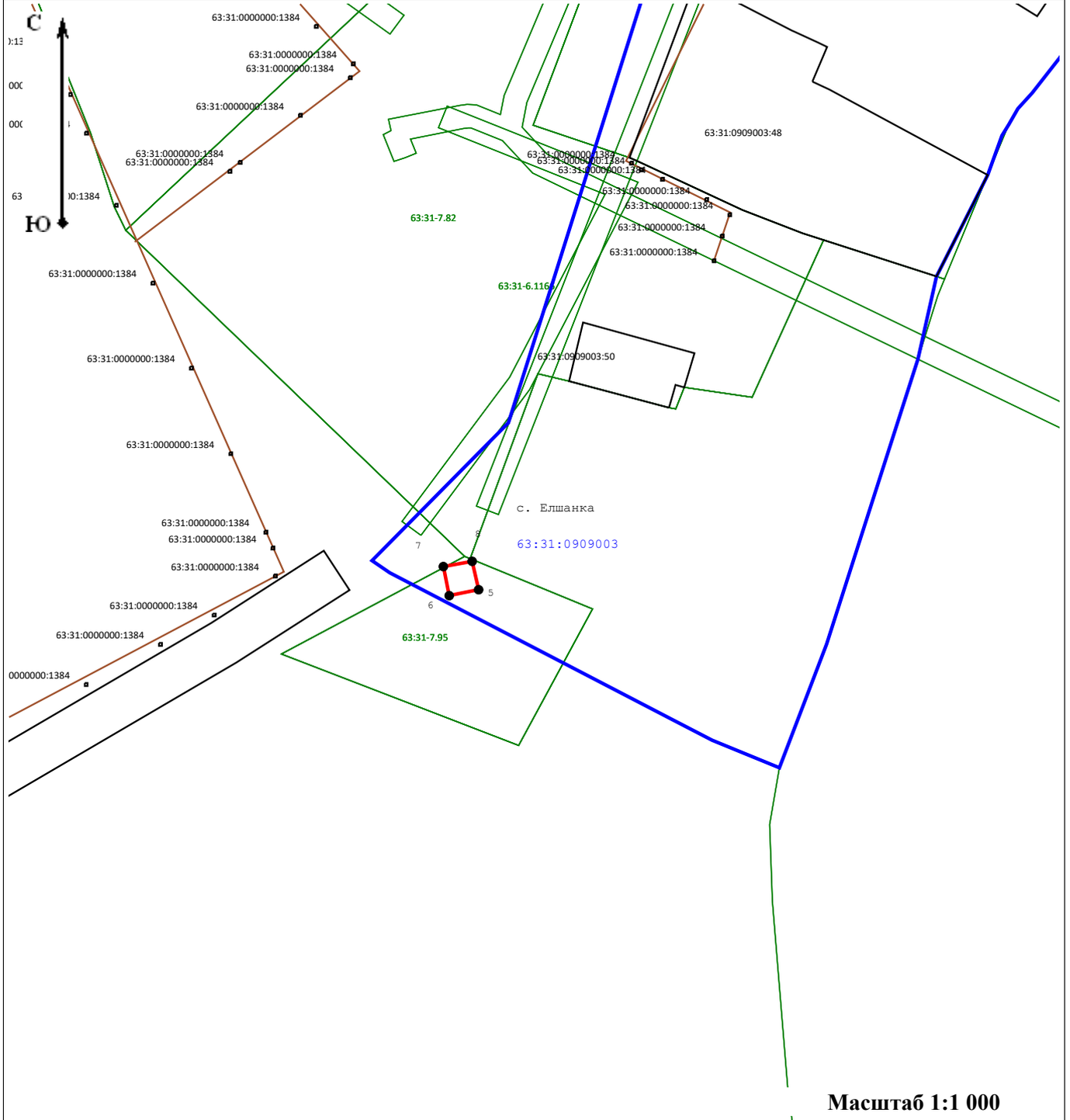
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Самарская область, Сергиевский р-н, Елшанка с
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	$25 \text{ м}^2 \pm 1 \text{ м}^2$
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории Вид объекта по документу: публичный сервитут Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: Публичный сервитут ПАО «Ростелеком» 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. Контактные данные: 115172, Российская Федерация, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр. 1. Контактный телефон/факс: +7 (499) 999-82-83 / +7 (499) 999-82-22. Электронная почта: rostelecom@rt.ru

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-63 зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5	457 623,92	2 221 984,72	Аналитический метод	0,10	—
6	457 622,91	2 221 979,74		0,10	
7	457 627,88	2 221 978,74		0,10	
8	457 628,78	2 221 983,62		0,10	
5	457 623,92	2 221 984,72		0,10	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:1 000

Условные обозначения:

-  7 - Характерная точка границы публичного сервитута, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение
-  - Проектные границы публичного сервитута
-  - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
-  :1634 - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка
-  :2187 - Обозначение и кадастровый номер объекта капитального строительства
-  58:05:0010201 - Обозначение кадастрового квартала
-  - Существующая часть границы кадастрового квартала
-  - Существующая часть границы населенного пункта (административно-территориальной границы)

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
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

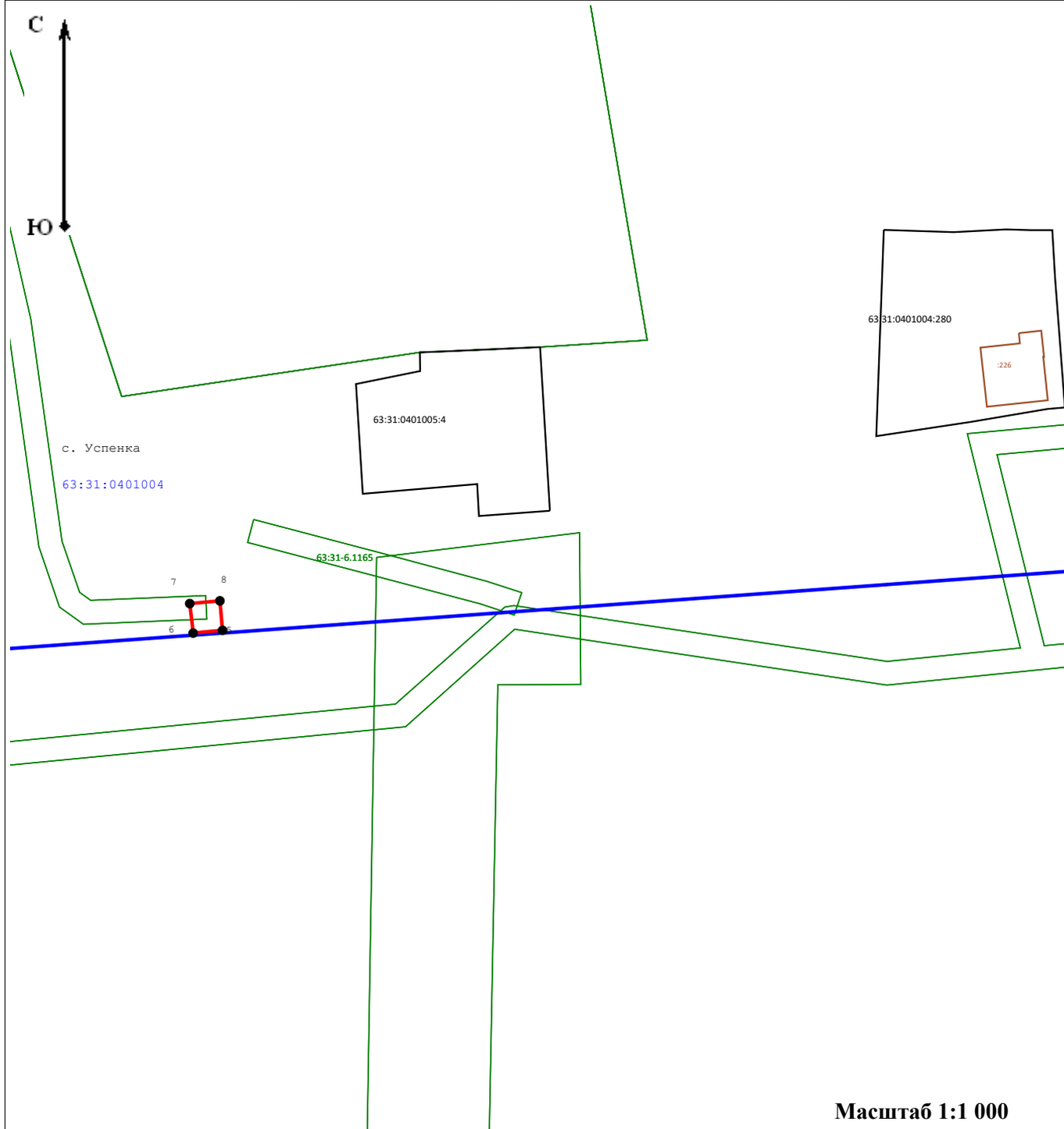
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Самарская область, Сергиевский р-н, Успенка с
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	$25 \text{ м}^2 \pm 1 \text{ м}^2$
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории Вид объекта по документу: публичный сервитут Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: Публичный сервитут ПАО «Ростелеком» 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. Контактные данные: 115172, Российская Федерация, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр. 1. Контактный телефон/факс: +7 (499) 999-82-83 / +7 (499) 999-82-22. Электронная почта: rostelecom@rt.ru

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-63 зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5	478 237,07	2 236 365,20	Аналитический метод	0,10	—
6	478 236,60	2 236 360,26		0,10	
7	478 241,61	2 236 359,68		0,10	
8	478 242,08	2 236 364,76		0,10	
5	478 237,07	2 236 365,20		0,10	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:1 000

Условные обозначения:

-  - Характерная точка границы публичного сервитута, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение
-  - Проектные границы публичного сервитута
-  - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
-  - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка
-  - Обозначение и кадастровый номер объекта капитального строительства
-  - Обозначение кадастрового квартала
-  - Существующая часть границы кадастрового квартала
-  - Существующая часть границы населенного пункта (административно-территориальной границы)

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
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

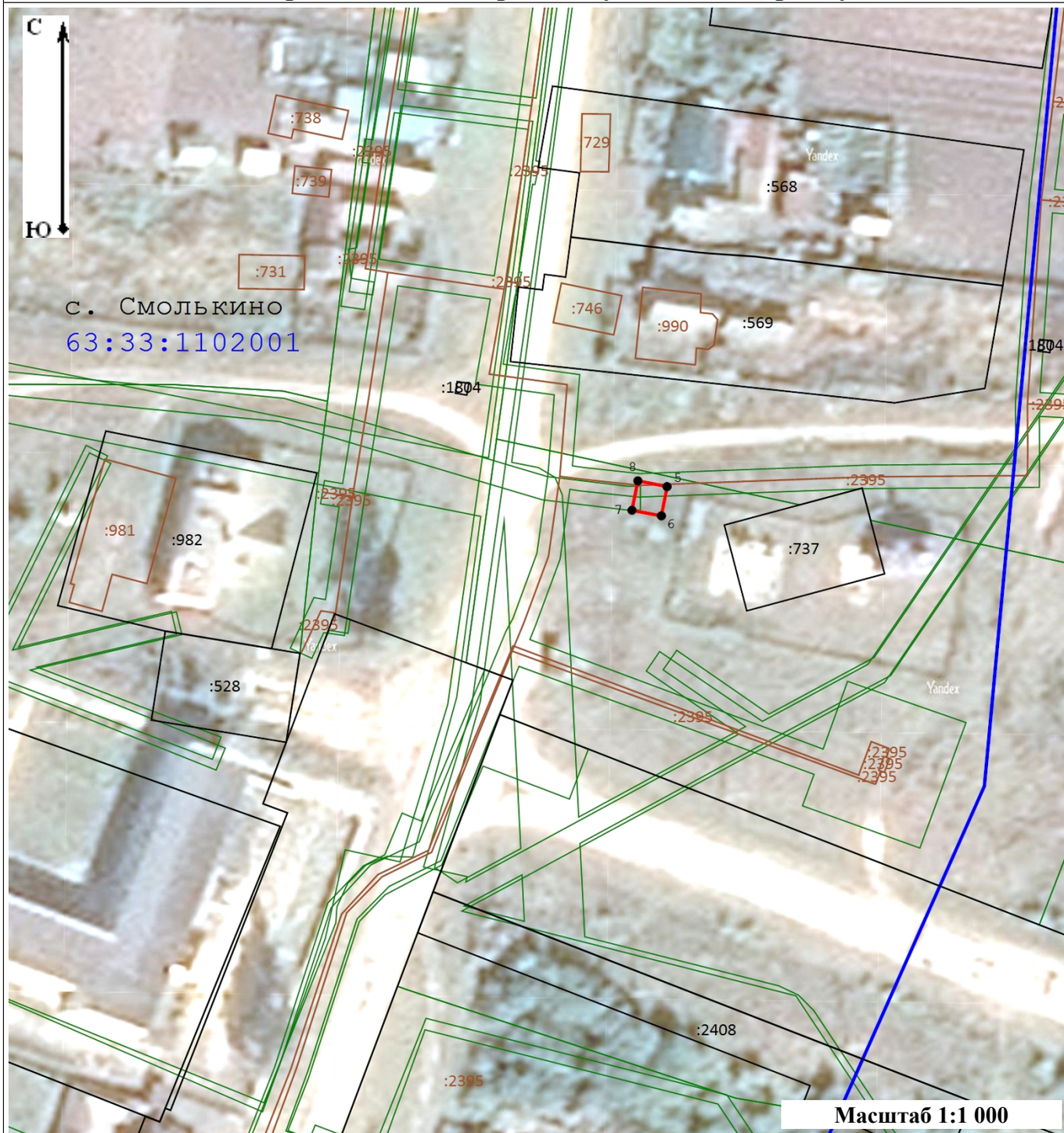
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Самарская область, Сызранский р-н, Смолькино с
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	$25 \text{ м}^2 \pm 1 \text{ м}^2$
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории Вид объекта по документу: публичный сервитут Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: Публичный сервитут ПАО «Ростелеком» 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. Контактные данные: 115172, Российская Федерация, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр. 1. Контактный телефон/факс: +7 (499) 999-82-83 / +7 (499) 999-82-22. Электронная почта: rostelecom@rt.ru

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-63 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5	415 632,94	1 239 850,43	Аналитический метод	0,10	—
6	415 627,99	1 239 849,48		0,10	
7	415 628,94	1 239 844,53		0,10	
8	415 633,92	1 239 845,52		0,10	
5	415 632,94	1 239 850,43		0,10	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Схема расположения границ публичного сервитута



Условные обозначения:

-  7 - Характерная точка границы публичного сервитута, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение
-  - Проектные границы публичного сервитута
-  - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
-  :1634 - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка
-  :2187 - Обозначение и кадастровый номер объекта капитального строительства
-  58:05:0010201 - Обозначение кадастрового квартала
-  - Существующая часть границы кадастрового квартала
-  - Существующая часть границы населенного пункта (административно-территориальной границы)

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
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	Пензенская область, Пензенский р-н, Краснополье с
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	$25 \text{ м}^2 \pm 2 \text{ м}^2$
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

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-58 зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	347 248,02	2 214 000,57	Аналитический метод	0,10	—
2	347 246,43	2 214 005,31		0,10	
3	347 241,69	2 214 003,72		0,10	
4	347 243,28	2 213 998,98		0,10	
1	347 248,02	2 214 000,57		0,10	

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

1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
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 Мордовия, Рузаевский р-н, Болдово с
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	$25 \text{ м}^2 \pm 2 \text{ м}^2$
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

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-13 зона 1

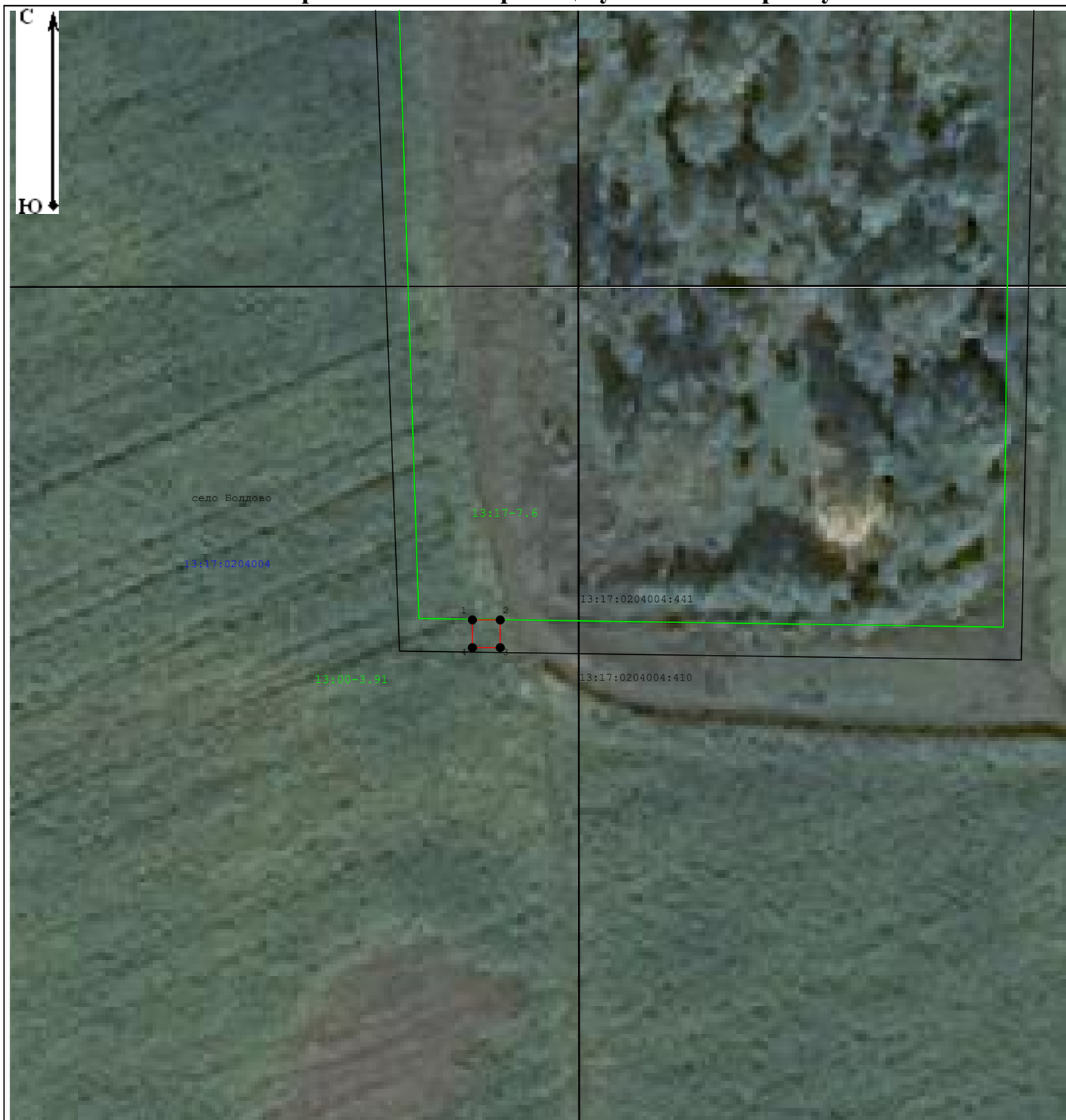
2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	368 856,52	1 255 647,80	Аналитический метод	0,10	—
2	368 856,52	1 255 652,80		0,10	
3	368 851,52	1 255 652,80		0,10	
4	368 851,52	1 255 647,80		0,10	
1	368 856,52	1 255 647,80		0,10	

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

1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:1 000

Условные обозначения:

- 21:23:022002 - Обозначение кадастрового квартала
-  - Существующая часть границы кадастрового квартала
-  - Существующая часть границы ЗОУИТ (территориальной зоны)
-  - Проектные границы публичного сервитута
-  - Характерная точка границы публичного сервитута

Подпись _____

Дата « ____ » _____ 20__ г.

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

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
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

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Республика Мордовия, Рузаевский р-н, Мордовская Пишля с
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	$25 \text{ м}^2 \pm 2 \text{ м}^2$
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

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-13 зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	383 751,71	1 266 268,02	Аналитический метод	0,01	—
2	383 751,71	1 266 273,02		0,01	
3	383 746,71	1 266 273,02		0,01	
4	383 746,71	1 266 268,02		0,01	
1	383 751,71	1 266 268,02		0,01	

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

1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:1 000

Условные обозначения:

- 64:17:190701 - Обозначение кадастровго квартала
- :190701:154 - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка
-  - Проектные границы публичного сервитута
-  - Существующие границы земельных участков
-  - Характерная точка границы публичного сервитута
-  - Существующая часть границы ЗОУИТ (территориальной зоны)

Подпись А.В.Миронов

Дата 28 мая 2024 г.

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

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
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

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Саратовская область, Аркадакский р-н, Львовка с
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	$25 \text{ м}^2 \pm 2 \text{ м}^2$
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

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-64 зона 1

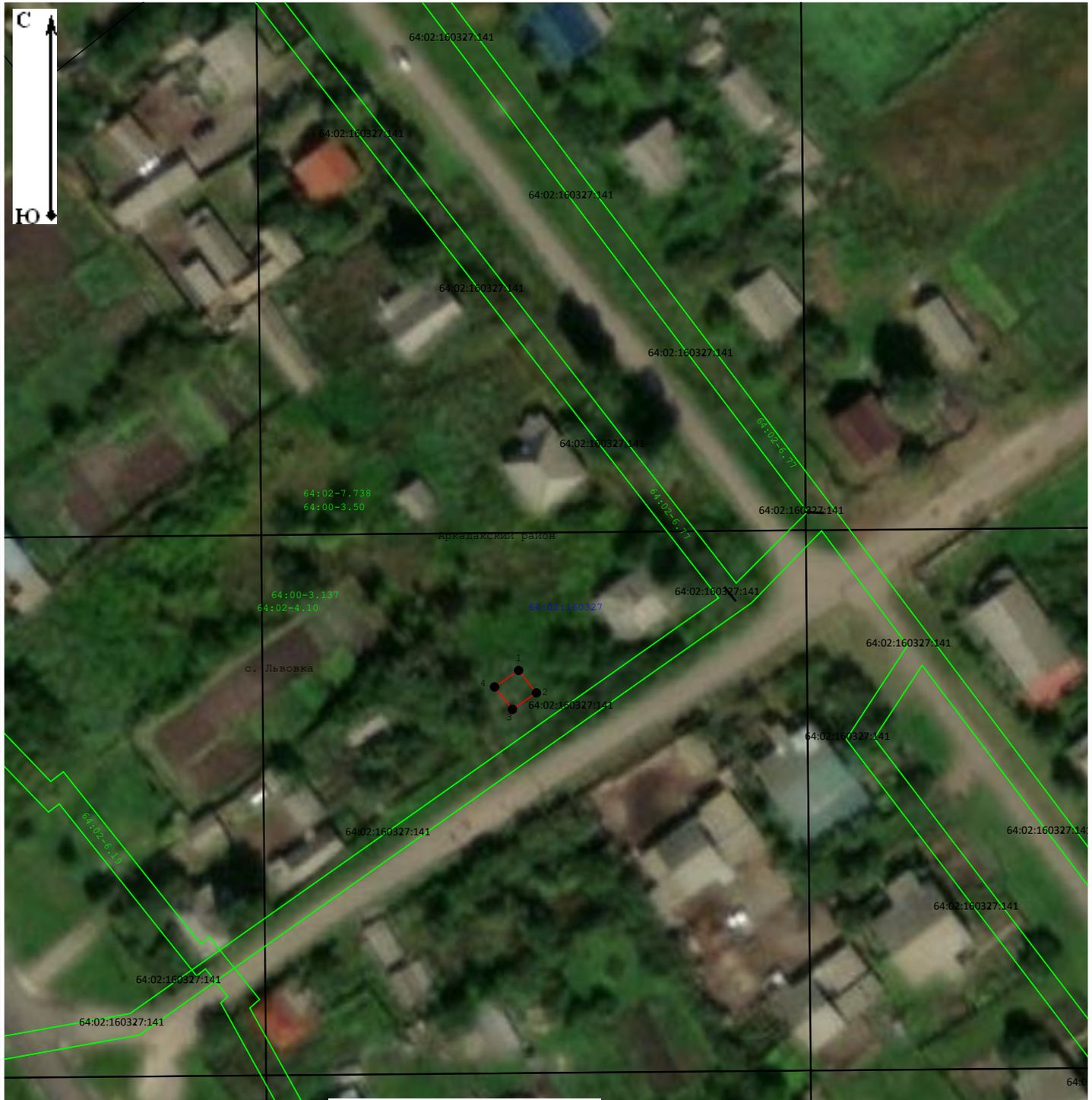
2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	539 282,35	1 345 602,49	Аналитический метод	0,10	—
2	539 278,44	1 345 605,58		0,10	
3	539 275,56	1 345 601,40		0,10	
4	539 279,47	1 345 598,31		0,10	
1	539 282,35	1 345 602,49		0,10	

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

1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:1 000

Условные обозначения:

- 64:17:190701 - Обозначение кадастровго квартала
- :190701:154 - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка
-  - Проектные границы публичного сервитута
-  - Существующие границы земельных участков
-  - Характерная точка границы публичного сервитута
-  - Существующая часть границы ЗОУИТ (территориальной зоны)

Подпись А.В.Миронов

Дата

15 июня 2024 г.

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

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
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	Саратовская область, Аркадакский р-н, Новосельское с
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	$25 \text{ м}^2 \pm 2 \text{ м}^2$
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

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-64 зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	518 670,79	1 345 681,45	Аналитический метод	0,10	—
2	518 667,03	1 345 684,86		0,10	
3	518 663,70	1 345 681,02		0,10	
4	518 667,39	1 345 677,75		0,10	
1	518 670,79	1 345 681,45		0,10	

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

1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:1 000

Условные обозначения:

- 64:17:190701 - Обозначение кадастровго квартала
- :190701:154 - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка
-  - Проектные границы публичного сервитута
-  - Существующие границы земельных участков
-  - Характерная точка границы публичного сервитута
-  - Существующая часть границы ЗОУИТ (территориальной зоны)

Подпись А.В.Миронов

Дата

15 марта 2024 г.

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

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
—	—	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Антенно-мачтовое сооружение связи объекта «Установка АМС БС в Саратовской области Российской Федерации по проекту «Устранение цифрового неравенства» (УЦН 2.0)»

(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	Саратовская область, Аркадакский р-н, Подгорное с
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	$25 \text{ м}^2 \pm 2 \text{ м}^2$
3	Иные характеристики объекта	<p>Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории</p> <p>Вид объекта по документу: Публичный сервитут ПАО «Ростелеком» для размещения антенно-мачтового сооружения связи объекта «Установка АМС БС в Саратовской области Российской Федерации по проекту «Устранение цифрового неравенства» (УЦН 2.0)»</p> <p>Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: Публичный сервитут ПАО "Ростелеком" устанавливается для использования земель кадастровых кварталов (его части): 64:02:030125, расположенного по адресу: 412219, Саратовская обл, Аркадакский р-н, село Подгорное, для размещения антенно-мачтового сооружения связи объекта «Установка АМС БС в Саратовской области Российской Федерации по проекту «Устранение цифрового неравенства» (УЦН 2.0)» на срок 49 (сорок девять) лет.</p> <p>Контактные данные: 115172, Российская Федерация, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр 1. Контактный телефон/факс: +7 (499) 999-82-83 / +7 (499) 999-82-22. Электронная почта: rostelecom@rt.ru</p>

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-64 зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	546 978,49	1 331 617,20	Аналитический метод	0,10	—
2	546 975,48	1 331 621,23		0,10	
3	546 971,38	1 331 618,52		0,10	
4	546 974,24	1 331 614,45		0,10	
1	546 978,49	1 331 617,20		0,10	

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

1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:1 000

Условные обозначения:

- 21:23:022002 - Обозначение кадастровго квартала
-  - Существующая часть границы кадастровго квартала
-  - Существующая часть границы ЗОУИТ (территориальной зоны)
-  - Проектные границы публичного сервитута
-  - Характерная точка границы публичного сервитута

Подпись _____

Дата _____ 15 марта 2024 г.

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

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
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

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Саратовская область, Балаковский р-н, Николевский п
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	$25 \text{ м}^2 \pm 2 \text{ м}^2$
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

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-64 зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	562 885,84	3 242 024,94	Аналитический метод	0,10	—
2	562 880,90	3 242 025,34		0,10	
3	562 880,43	3 242 020,35		0,10	
4	562 885,48	3 242 019,96		0,10	
1	562 885,84	3 242 024,94		0,10	

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

1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:1 000

Условные обозначения:

- 64:17:190701 - Обозначение кадастрового квартала
- :190701:154 - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка
-  - Проектные границы публичного сервитута
-  - Существующие границы земельных участков
-  - Характерная точка границы публичного сервитута
-  - Существующая часть границы ЗОУИТ (территориальной зоны)

Подпись А.В.Миронов

Дата

15 марта 2024 г.

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

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
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

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Саратовская область, Балашовский р-н, Красная Кудрявка п
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	$25 \text{ м}^2 \pm 2 \text{ м}^2$
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

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-64 зона 1

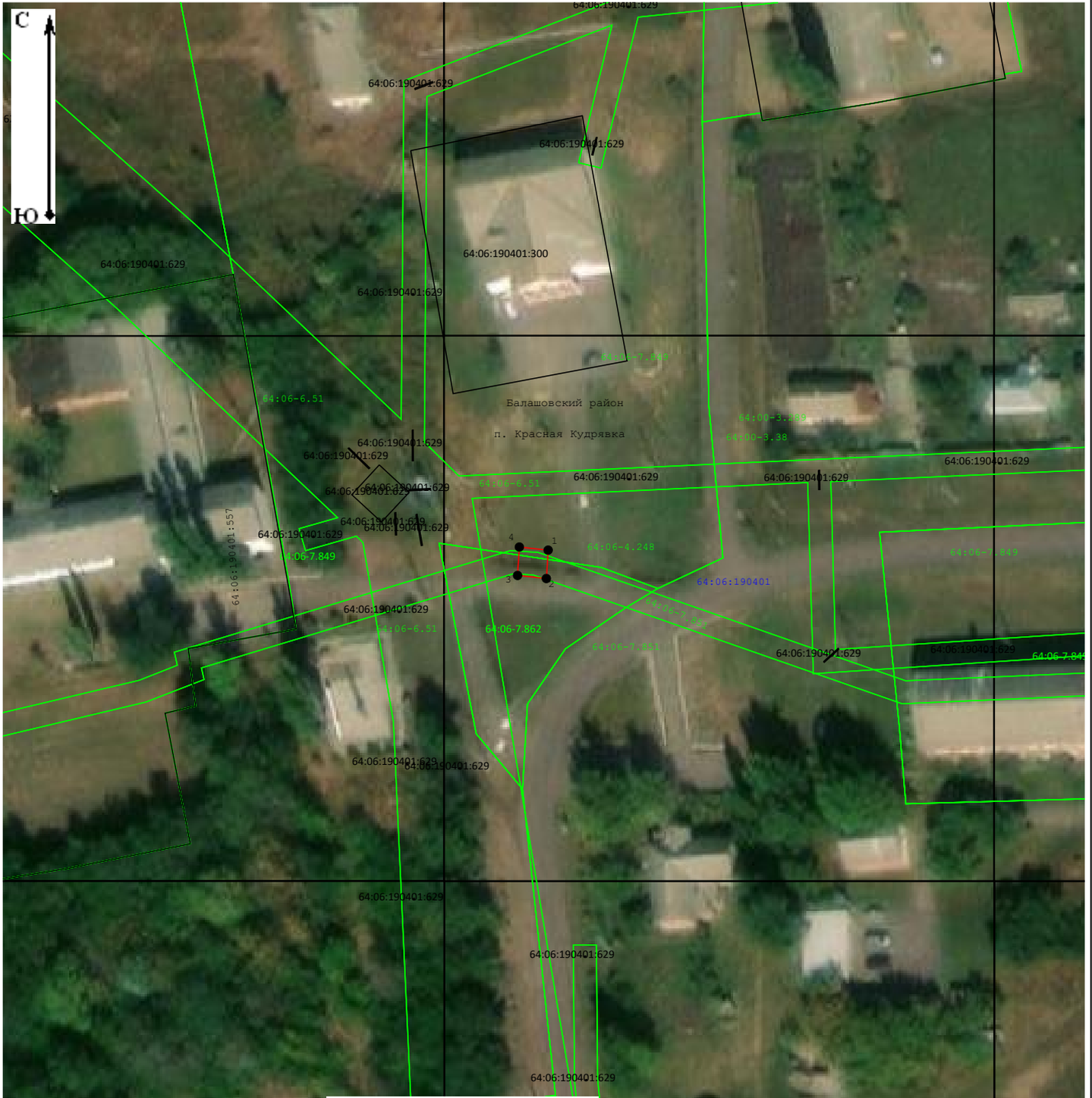
2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	482 668,47	1 300 696,67	Аналитический метод	0,10	—
2	482 663,51	1 300 696,36		0,10	
3	482 664,04	1 300 691,36		0,10	
4	482 669,01	1 300 691,67		0,10	
1	482 668,47	1 300 696,67		0,10	

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

1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:1 000

Условные обозначения:

- 64:17:190701 - Обозначение кадастровго квартала
- :190701:154 - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка
- - Проектные границы публичного сервитута
- - Существующие границы земельных участков
- - Характерная точка границы публичного сервитута
- - Существующая часть границы ЗОУИТ (территориальной зоны)

Подпись А.В.Миронов

Дата 15 марта 2024 г.

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

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
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	Саратовская область, Балтайский р-н, Журавлиха с
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	$25 \text{ м}^2 \pm 2 \text{ м}^2$
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

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-64 зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	622 729,19	2 335 086,47	Аналитический метод	0,10	—
2	622 728,34	2 335 091,44		0,10	
3	622 723,47	2 335 090,41		0,10	
4	622 724,31	2 335 085,43		0,10	
1	622 729,19	2 335 086,47		0,10	

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

1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:1 000

Условные обозначения:

- 64:17:190701 - Обозначение кадастровго квартала
- :190701:154 - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка
- - Проектные границы публичного сервитута
- - Существующие границы земельных участков
- - Характерная точка границы публичного сервитута
- - Существующая часть границы ЗОУИТ (территориальной зоны)

Подпись А.В.Миронов

Дата

15 марта 2024 г.

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

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
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	Саратовская область, Калининский р-н, Анастасьино с
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	$25 \text{ м}^2 \pm 2 \text{ м}^2$
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

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-64 зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	517 178,95	1 400 566,27	Аналитический метод	0,10	—
2	517 174,28	1 400 564,50		0,10	
3	517 175,91	1 400 559,74		0,10	
4	517 180,58	1 400 561,52		0,10	
1	517 178,95	1 400 566,27		0,10	

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

1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
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

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Саратовская область, Новобурасский р-н, Новоалексеевка с
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	$25 \text{ м}^2 \pm 2 \text{ м}^2$
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

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-64 зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	544 283,50	2 320 585,52	Аналитический метод	0,10	—
2	544 278,53	2 320 586,75		0,10	
3	544 277,39	2 320 581,86		0,10	
4	544 282,25	2 320 580,76		0,10	
1	544 283,50	2 320 585,52		0,10	

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

1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:1 000

Условные обозначения:

- 64:17:190701 - Обозначение кадастровго квартала
- :190701:154 - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка
-  - Проектные границы публичного сервитута
-  - Существующие границы земельных участков
-  - Характерная точка границы публичного сервитута
-  - Существующая часть границы ЗОУИТ (территориальной зоны)

Подпись А.В.Миронов

Дата 7 сентября 2023 г.

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

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
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	Саратовская область, Романовский р-н, Таволжанский п
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	$25 \text{ м}^2 \pm 2 \text{ м}^2$
3	Иные характеристики объекта	<p>Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории</p> <p>Вид объекта по документу: публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства»</p> <p>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</p> <p>Земельные участки, образующие зону или территорию: 64:29:120101:380</p>

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-64 зона 1

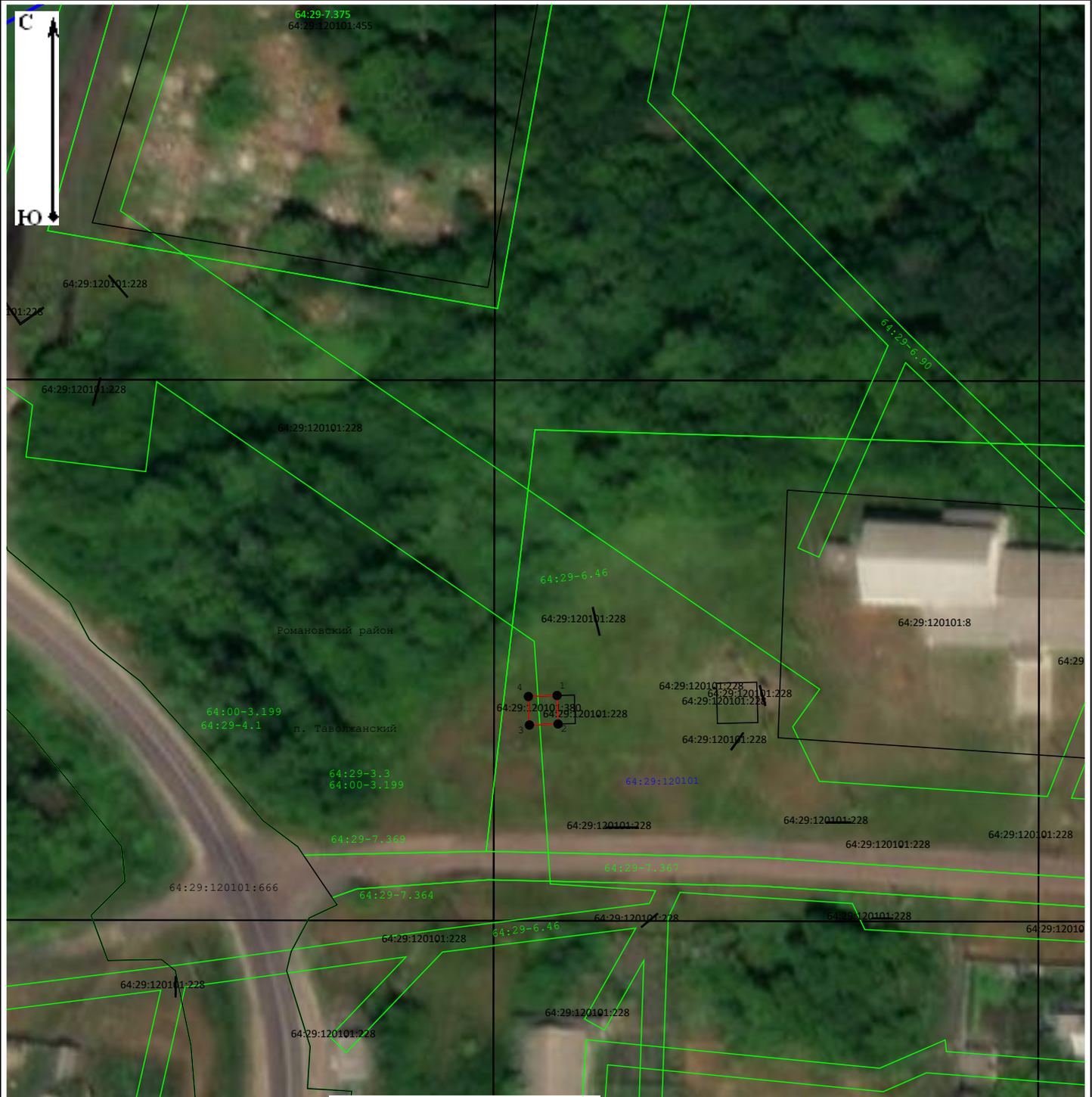
2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	513 823,59	1 291 283,99	Аналитический метод	0,10	—
2	513 818,60	1 291 284,15		0,10	
3	513 818,42	1 291 279,17		0,10	
4	513 823,42	1 291 278,99		0,10	
1	513 823,59	1 291 283,99		0,10	

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

1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:1 000

Условные обозначения:

- 64:17:190701 - Обозначение кадастровго квартала
- :190701:154 - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка
-  - Проектные границы публичного сервитута
-  - Существующие границы земельных участков
-  - Характерная точка границы публичного сервитута
-  - Существующая часть границы ЗОУИТ (территориальной зоны)

Подпись А.В.Миронов

Дата

15 марта 2024 г.

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

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
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	Саратовская область, Ртищевский р-н, Ободной х
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	$25 \text{ м}^2 \pm 2 \text{ м}^2$
3	Иные характеристики объекта	<p>Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории</p> <p>Вид объекта по документу: публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства»</p> <p>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</p> <p>Земельные участки, образующие зону или территорию: 64:30:040106:5</p>

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-64 зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	571 042,87	1 316 123,34	Аналитический метод	0,10	—
2	571 037,91	1 316 124,29		0,10	
3	571 036,94	1 316 119,47		0,10	
4	571 041,92	1 316 118,45		0,10	
1	571 042,87	1 316 123,34		0,10	

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

1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:1 000

Условные обозначения:

- 64:17:190701 - Обозначение кадастровго квартала
- :190701:154 - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка
- - Проектные границы публичного сервитута
- - Существующие границы земельных участков
- - Характерная точка границы публичного сервитута
- - Существующая часть границы ЗОУИТ (территориальной зоны)

Подпись А.В.Миронов

Дата

15 марта 2024 г.

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

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
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

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Саратовская область, Татищевский р-н, Македоновка д
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	$25 \text{ м}^2 \pm 2 \text{ м}^2$
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

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-64 зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	525 626,11	2 262 778,50	Аналитический метод	0,10	—
2	525 624,59	2 262 783,26		0,10	
3	525 619,75	2 262 781,94		0,10	
4	525 621,27	2 262 777,18		0,10	
1	525 626,11	2 262 778,50		0,10	

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

1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:1 000

Условные обозначения:

- 64:17:190701 - Обозначение кадастровго квартала
- :190701:154 - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка
-  - Проектные границы публичного сервитута
-  - Существующие границы земельных участков
-  - Характерная точка границы публичного сервитута
-  - Существующая часть границы ЗОУИТ (территориальной зоны)

Подпись А.В.Миронов

Дата 15 марта 2024 г.

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

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
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

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Саратовская область, Татищевский р-н, Слепцовка с
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	$25 \text{ м}^2 \pm 2 \text{ м}^2$
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

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-64 зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	521 212,25	2 260 038,46	Аналитический метод	0,10	—
2	521 207,88	2 260 040,83		0,10	
3	521 205,27	2 260 036,50		0,10	
4	521 209,64	2 260 034,13		0,10	
1	521 212,25	2 260 038,46		0,10	

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

1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:1 000

Условные обозначения:

- 64:17:190701 - Обозначение кадастровго квартала
- :190701:154 - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка
-  - Проектные границы публичного сервитута
-  - Существующие границы земельных участков
-  - Характерная точка границы публичного сервитута
-  - Существующая часть границы ЗОУИТ (территориальной зоны)

Подпись А.В.Миронов

Дата 15 марта 2024 г.

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

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
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	Саратовская область, Турковский р-н, Каменка с
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	$25 \text{ м}^2 \pm 2 \text{ м}^2$
3	Иные характеристики объекта	<p>Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории</p> <p>Вид объекта по документу: публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства»</p> <p>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</p> <p>Земельные участки, образующие зону или территорию: 64:35:110401:357</p>

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-64 зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	550 343,80	1 309 088,43	Аналитический метод	0,10	—
2	550 339,54	1 309 091,04		0,10	
3	550 336,83	1 309 086,73		0,10	
4	550 341,18	1 309 084,26		0,10	
1	550 343,80	1 309 088,43		0,10	

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

1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:1 000

Условные обозначения:

- 64:17:190701 - Обозначение кадастровго квартала
- 64:17:190701:154 - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка
-  - Проектные границы публичного сервитута
-  - Существующие границы земельных участков
-  - Характерная точка границы публичного сервитута
-  - Существующая часть границы ЗОУИТ (территориальной зоны)

Подпись А.В.Миронов

Дата 15 марта 2024 г.

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

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
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	Саратовская область, Турковский р-н, Чернавка с
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	$25 \text{ м}^2 \pm 2 \text{ м}^2$
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

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-64 зона 1

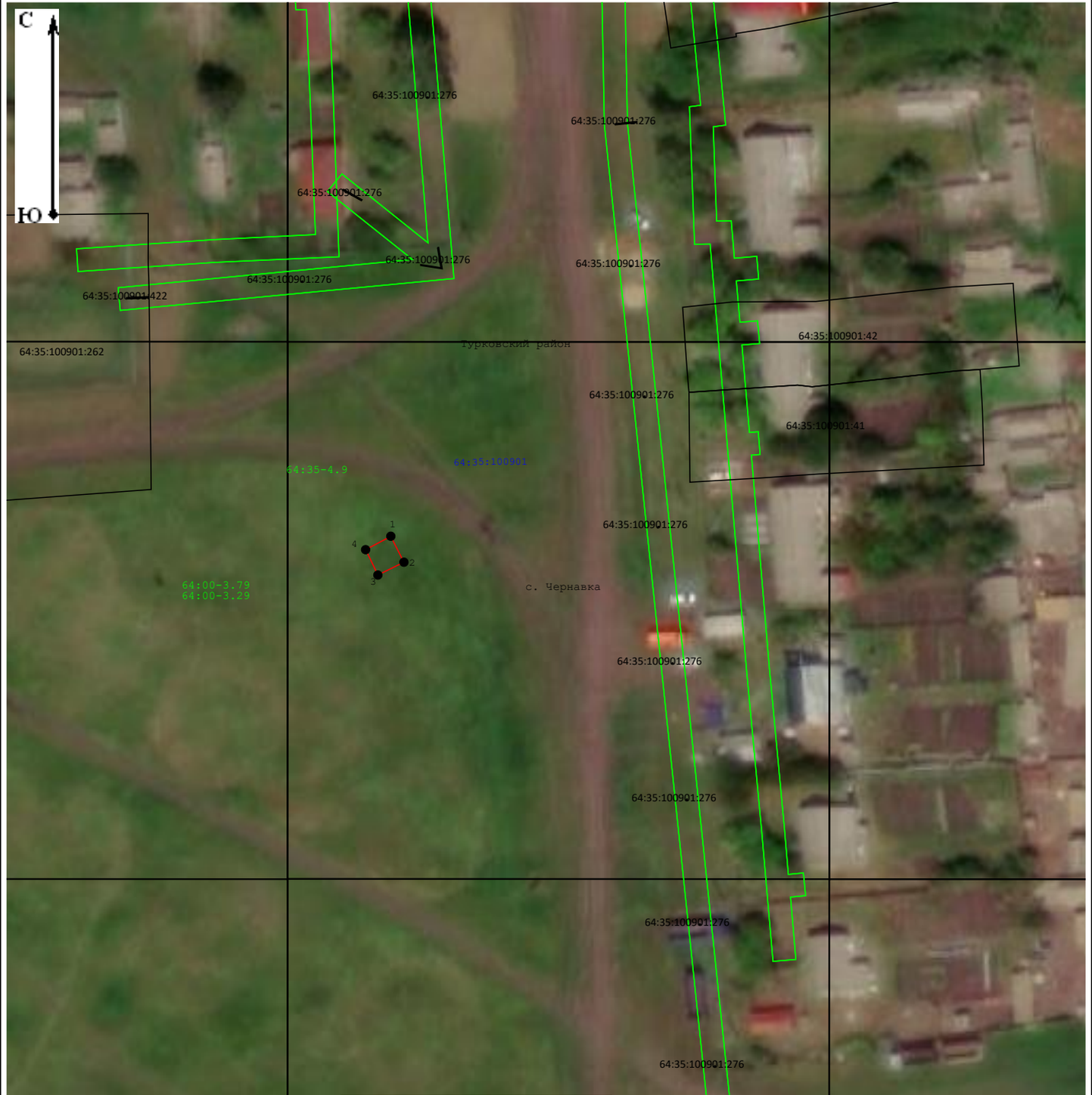
2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	543 682,38	1 298 707,39	Аналитический метод	0,10	—
2	543 677,83	1 298 709,68		0,10	
3	543 675,58	1 298 705,13		0,10	
4	543 680,03	1 298 703,00		0,10	
1	543 682,38	1 298 707,39		0,10	

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

1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:1 000

Условные обозначения:

- 64:17:190701 - Обозначение кадастровго квартала
- :190701:154 - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка
- - Проектные границы публичного сервитута
- - Существующие границы земельных участков
- - Характерная точка границы публичного сервитута
- - Существующая часть границы ЗОУИТ (территориальной зоны)

Подпись А.В.Миронов

Дата 15 марта 2024 г.

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

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
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

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Саратовская область, Хвалынский р-н, Апалиха с
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	$25 \text{ м}^2 \pm 2 \text{ м}^2$
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

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-64 зона 3

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	584 419,85	3 208 853,32	Аналитический метод	0,10	—
2	584 415,14	3 208 855,15		0,10	
3	584 413,26	3 208 850,57		0,10	
4	584 417,96	3 208 848,73		0,10	
1	584 419,85	3 208 853,32		0,10	

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

1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:1 000

Условные обозначения:

- 64:17:190701 - Обозначение кадастровго квартала
- :190701:154 - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка
-  - Проектные границы публичного сервитута
-  - Существующие границы земельных участков
-  - Характерная точка границы публичного сервитута
-  - Существующая часть границы ЗОУИТ (территориальной зоны)

Подпись А.В.Миронов

Дата

15 марта 2024 г.

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

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
—	—	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Антенно-мачтовое сооружение 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	Удмуртская Республика, Завьяловский район м.о., Каравай-Норья д
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	$25 \text{ м}^2 \pm 2 \text{ м}^2$
3	Иные характеристики объекта	<p>Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории</p> <p>Вид объекта по документу: Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства»</p> <p>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.</p> <p>Лицо в пользу которого устанавливается публичный сервитут - публичное акционерное общество "Ростелеком" (ОГРН 1027700198767, ИНН 7707049388).</p> <p>Почтовый адрес: 115172, Российская Федерация, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр. 1.</p> <p>Контактный телефон/факс: +7 (499) 999-82-83 / +7 (499) 999-82-22.</p> <p>Электронная почта: rostelecom@rt.ru</p>

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-18 зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	370 597,74	2 217 870,22	Аналитический метод	0,10	—
2	370 595,78	2 217 874,83		0,10	
3	370 591,18	2 217 872,87		0,10	
4	370 593,14	2 217 868,27		0,10	
1	370 597,74	2 217 870,22		0,10	

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

1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
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

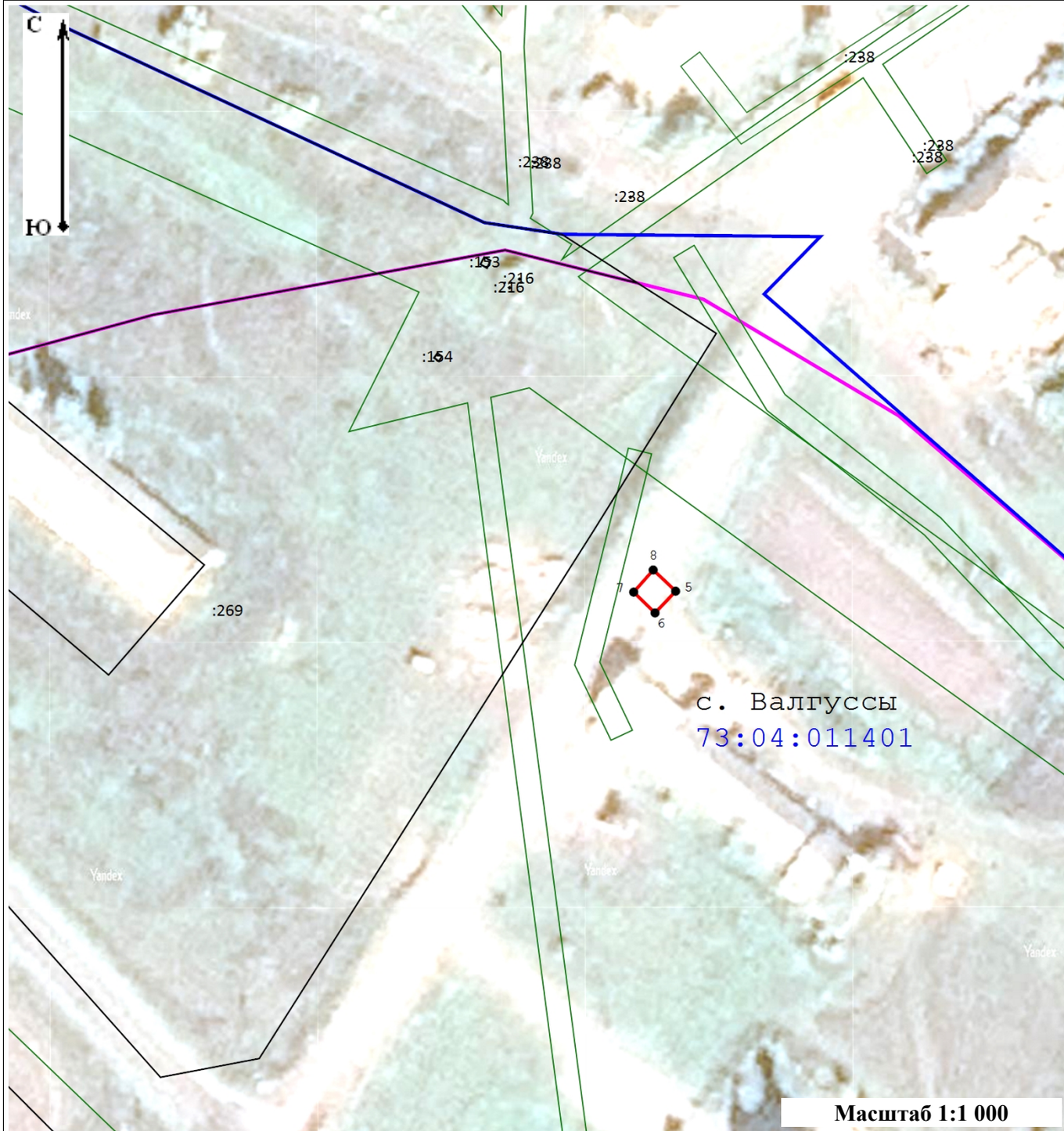
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Ульяновская область, Инзенский р-н, Валгуссы с
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	$26 \text{ м}^2 \pm 1 \text{ м}^2$
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории Вид объекта по документу: публичный сервитут Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: Публичный сервитут ПАО «Ростелеком» 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. Контактные данные: 115172, Российская Федерация, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр. 1. Контактный телефон/факс: +7 (499) 999-82-83 / +7 (499) 999-82-22. Электронная почта: rostelecom@rt.ru

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-73 зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5	477 795,02	1 309 422,49	Аналитический метод	0,10	—
6	477 791,34	1 309 419,03		0,10	
7	477 794,87	1 309 415,44		0,10	
8	477 798,61	1 309 418,71		0,10	
5	477 795,02	1 309 422,49		0,10	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:1 000

Условные обозначения:

- 7
- Характерная точка границы публичного сервитута, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение
- Проектные границы публичного сервитута
- Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- :1634
- Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка
- :2187
- Обозначение и кадастровый номер объекта капитального строительства
- 58:05:0010201
- Обозначение кадастрового квартала
- Существующая часть границы кадастрового квартала
- Существующая часть границы населенного пункта (административно-территориальной границы)

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
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

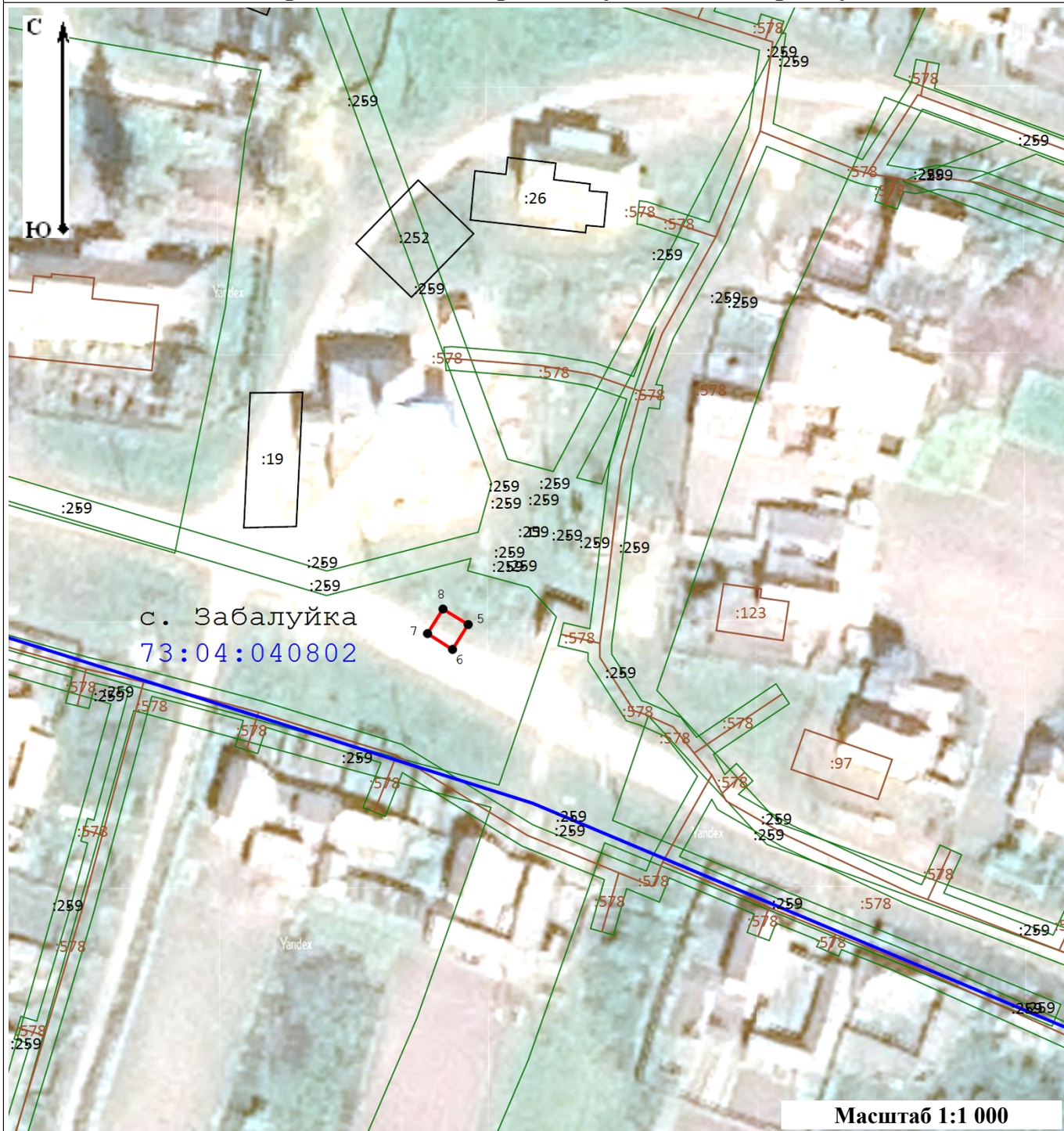
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Ульяновская область, Инзенский р-н, Забалуйка с
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	$25 \text{ м}^2 \pm 1 \text{ м}^2$
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории Вид объекта по документу: публичный сервитут Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: Публичный сервитут ПАО «Ростелеком» 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. Контактные данные: 115172, Российская Федерация, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр. 1. Контактный телефон/факс: +7 (499) 999-82-83 / +7 (499) 999-82-22. Электронная почта: rostelecom@rt.ru

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-73 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5	457 697,93	1 313 373,01	Аналитический метод	0,10	—
6	457 693,71	1 313 370,37		0,10	
7	457 696,40	1 313 366,18		0,10	
8	457 700,55	1 313 368,77		0,10	
5	457 697,93	1 313 373,01		0,10	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Схема расположения границ публичного сервитута



Условные обозначения:

-  7 - Характерная точка границы публичного сервитута, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение
-  - Проектные границы публичного сервитута
-  - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
-  :1634 - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка
-  :2187 - Обозначение и кадастровый номер объекта капитального строительства
-  58:05:0010201 - Обозначение кадастрового квартала
-  - Существующая часть границы кадастрового квартала
-  - Существующая часть границы населенного пункта (административно-территориальной границы)

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
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	Чувашская Республика-Чувашия, Канашский р-н, Задние Яндоуши д
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	25 м ² ± 2 м ²
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 Земельные участки, образующие зону или территорию: 21:11:070201:528

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-21 зона 1

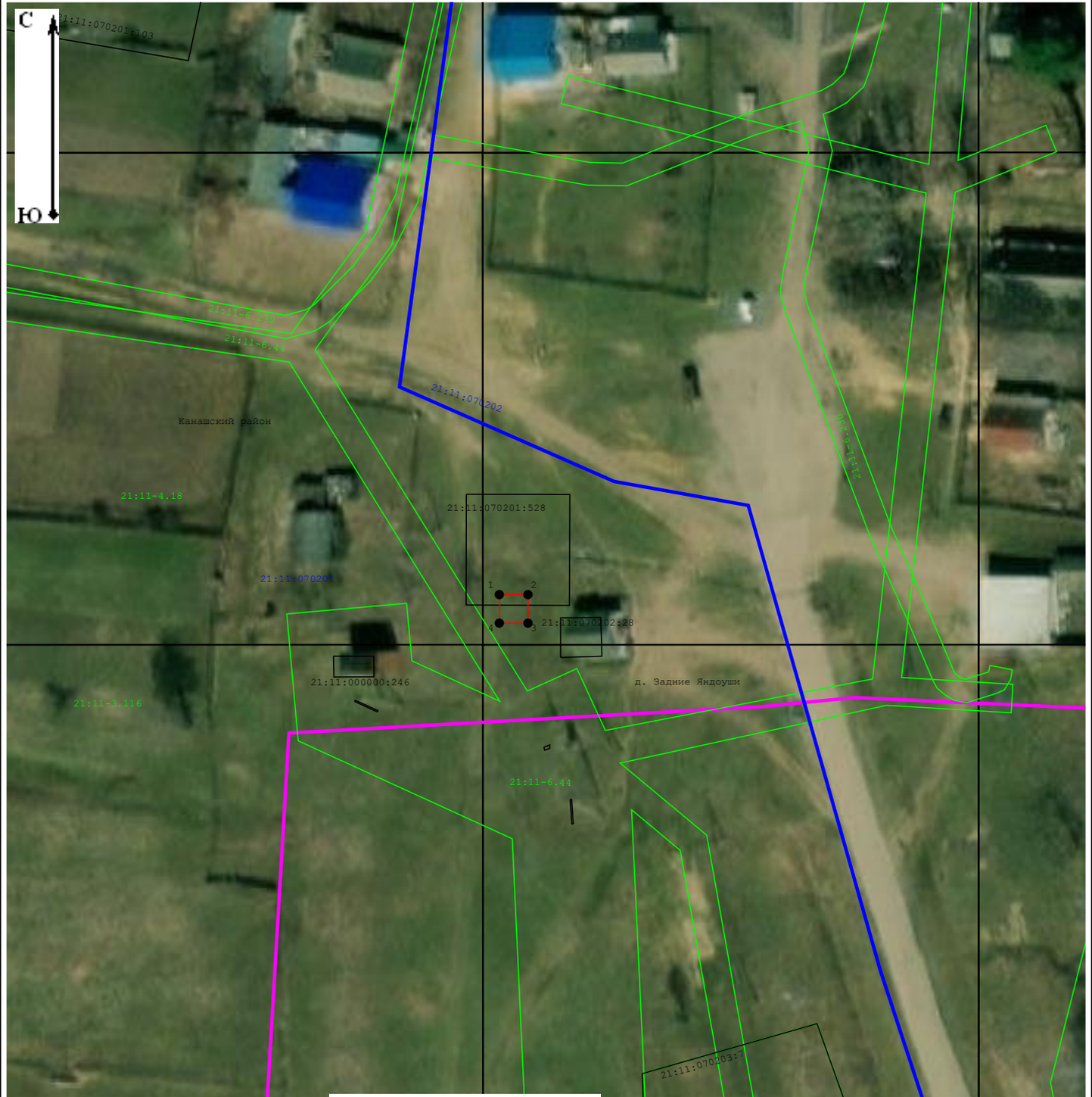
2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	358 016,34	1 251 676,65	Аналитический метод	0,10	—
2	358 016,34	1 251 681,65		0,10	
3	358 011,34	1 251 681,65		0,10	
4	358 011,34	1 251 676,65		0,10	
1	358 016,34	1 251 676,65		0,10	

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

1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:1 000

Условные обозначения:

- 64:17:190701 - Обозначение кадастровго квартала
- :190701:154 - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка
- - Проектные границы публичного сервитута
- - Существующие границы земельных участков
- - Характерная точка границы публичного сервитута
- - Существующая часть границы ЗОУИТ (территориальной зоны)

Подпись А.В.Миронов

Дата

15 марта 2024 г.

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

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
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	Чувашская Республика-Чувашия, Красноармейский р-н, Нимичкасы д
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	25 м ² ± 2 м ²
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

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-21 зона 1

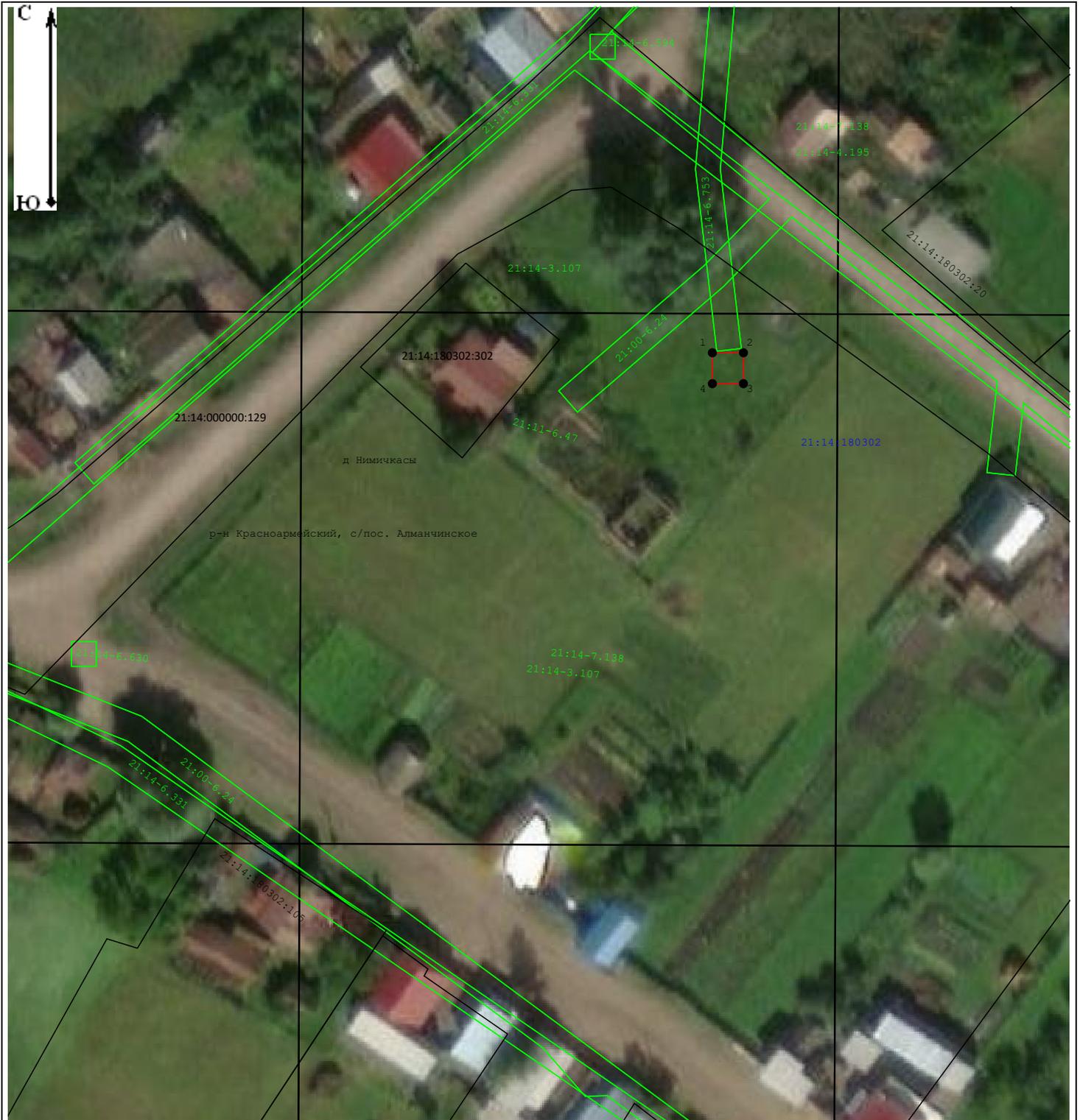
2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	361 398,23	1 232 314,81	Аналитический метод	0,10	—
2	361 398,23	1 232 319,81		0,10	
3	361 393,23	1 232 319,81		0,10	
4	361 393,23	1 232 314,81		0,10	
1	361 398,23	1 232 314,81		0,10	

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

1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:900

Условные обозначения:

- 21:23:022002 - Обозначение кадастрового квартала
-  - Существующая часть границы кадастрового квартала
-  - Существующая часть границы ЗОУИТ (территориальной зоны)
-  - Проектные границы публичного сервитута
-  - Характерная точка границы публичного сервитута

Подпись _____

Дата 15 июня 2024 г.

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

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
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	Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, Беляево д
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	$25 \text{ м}^2 \pm 2 \text{ м}^2$
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

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-21 зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	347 798,08	1 261 357,66	Аналитический метод	0,10	—
2	347 798,08	1 261 362,66		0,10	
3	347 793,08	1 261 362,66		0,10	
4	347 793,08	1 261 357,66		0,10	
1	347 798,08	1 261 357,66		0,10	

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

1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:1 000

Условные обозначения:

- 64:17:190701 - Обозначение кадастровго квартала
- :190701:154 - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка
- - Проектные границы публичного сервитута
- - Существующие границы земельных участков
- - Характерная точка границы публичного сервитута
- - Существующая часть границы ЗОУИТ (территориальной зоны)

Подпись А.В.Миронов

Дата 15 марта 2024 г.

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

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
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	Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, Кичкеево д
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	$25 \text{ м}^2 \pm 2 \text{ м}^2$
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

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-21 зона 1

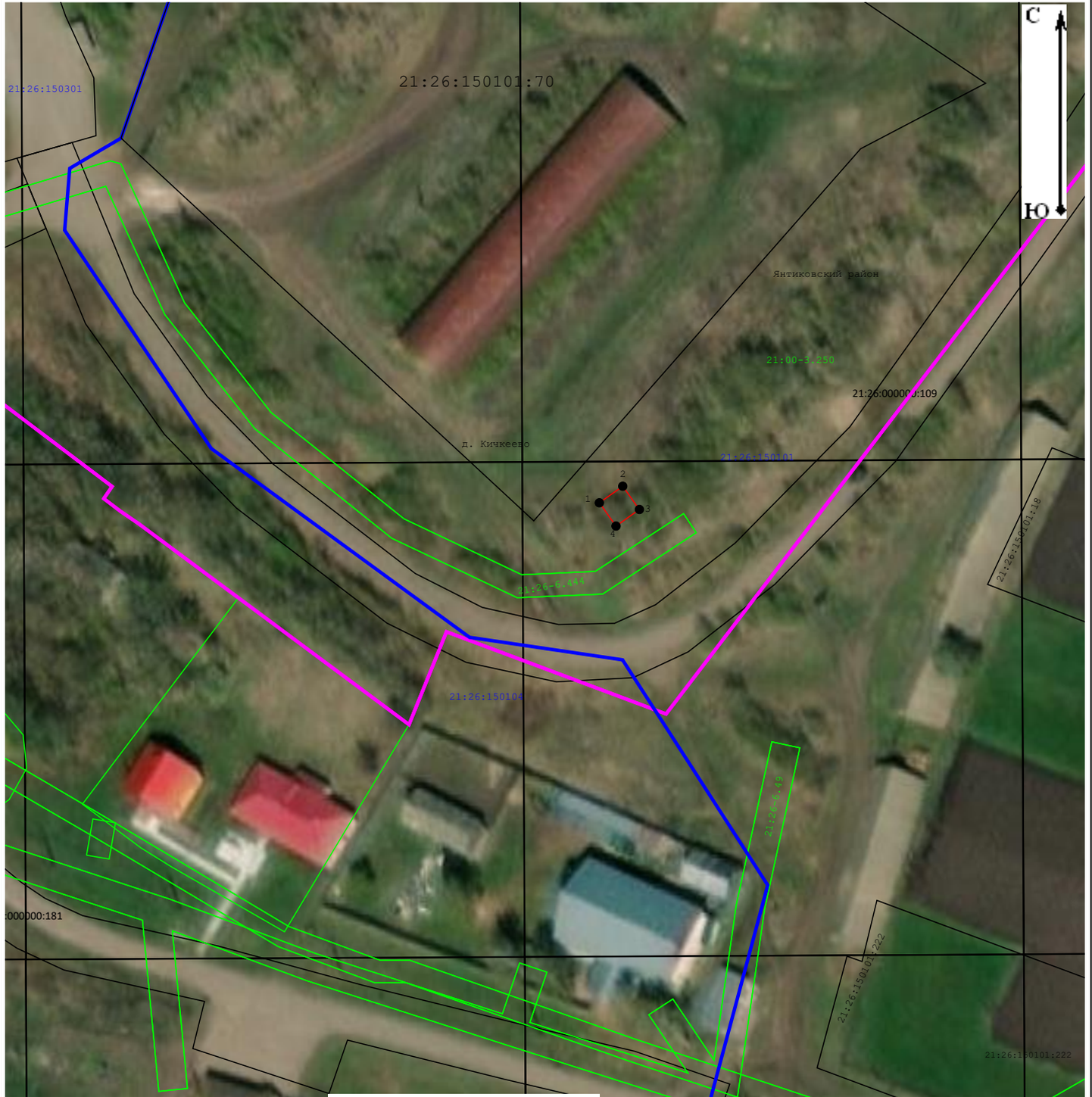
2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	333 937,50	1 272 371,29	Аналитический метод	0,10	—
2	333 940,40	1 272 375,36		0,10	
3	333 936,33	1 272 378,26		0,10	
4	333 933,43	1 272 374,19		0,10	
1	333 937,50	1 272 371,29		0,10	

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

1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:1 000

Условные обозначения:

- 64:17:190701 - Обозначение кадастровго квартала
- :190701:154 - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка
-  - Проектные границы публичного сервитута
-  - Существующие границы земельных участков
-  - Характерная точка границы публичного сервитута
-  - Существующая часть границы ЗОУИТ (территориальной зоны)

Подпись А.В.Миронов

Дата 15 марта 2024 г.

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

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
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	Чувашская Республика-Чувашия, Янтиковский р-н, Норваш-Кошки д
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	25 м ² ± 2 м ²
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

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-21 зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	342 959,49	1 259 508,17	Аналитический метод	0,10	—
2	342 958,02	1 259 512,88		0,10	
3	342 953,23	1 259 511,45		0,10	
4	342 954,65	1 259 506,68		0,10	
1	342 959,49	1 259 508,17		0,10	

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

1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:1 000

Условные обозначения:

- 64:17:190701 - Обозначение кадастровго квартала
- :190701:154 - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка
-  - Проектные границы публичного сервитута
-  - Существующие границы земельных участков
-  - Характерная точка границы публичного сервитута
-  - Существующая часть границы ЗОУИТ (территориальной зоны)

Подпись А.В.Миронов

Дата 15 марта 2024 г.

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

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
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

19.06.2024 М-31/3487

№ _____

На № _____ от _____

Министерство цифрового
развития, связи и массовых
коммуникаций Российской
Федерации

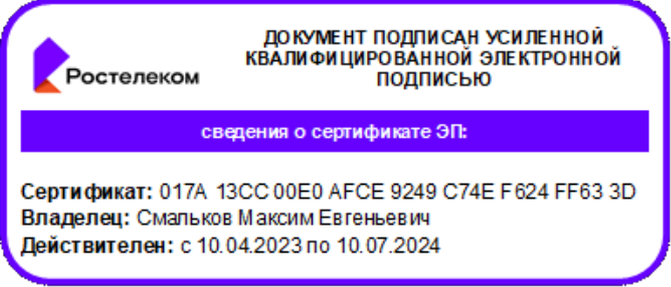
office@digital.gov.ru

Ходатайство об установлении публичного сервитута		
1	Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации (наименование органа, принимающего решение об установлении публичного сервитута)	
2	Сведения о лице, представившем ходатайство об установлении публичного сервитута (далее - заявитель):	
2.1	Полное наименование	Публичное акционерное общество «Ростелеком»
2.2	Сокращенное наименование (при наличии)	ПАО «Ростелеком»
2.3	Организационно-правовая форма	Публичное акционерное общество
2.4	Почтовый адрес (индекс, субъект Российской Федерации, населенный пункт, улица, дом)	115172, Москва, ул. Гончарная, д. 30
2.5	Адрес электронной почты	smalkov@giprosvyaz.ru
2.6	ОГРН	1027700198767
2.7	ИНН	7707049388
3	Сведения о представителе заявителя:	
3.1	Фамилия	Смальков
	Имя	Максим
	Отчество (при наличии)	Евгеньевич
3.2	Адрес электронной почты (при наличии)	smalkov@giprosvyaz.ru
3.3	Телефон	8-916-825-25-50
3.4	Наименование и реквизиты документа, подтверждающего полномочия	Доверенность от 28.04.2023 № 01/29/452/23 зарегистрирована в реестре

	представителя заявителя	нотариуса г. Москвы Соловьева И.А.: № 77/535-н/77-2023-4-2083
4	Прошу установить публичный сервитут в отношении земель и (или) земельного(ых) участка(ов) в целях (указываются цели, предусмотренные статьей 39.37 Земельного кодекса Российской Федерации или статьей 3.6 Федерального закона от 25 октября 2001 г. № 137-ФЗ "О введении в действие Земельного кодекса Российской Федерации": <u>размещение антенно-мачтового сооружения связи по проекту «Устранение цифрового неравенства»</u>	
5	Испрашиваемый срок публичного сервитута <u>49 лет</u>	
6	Срок, в течение которого использование земельного участка (его части) и (или) расположенного на нем объекта недвижимости в соответствии с их разрешенным использованием будет в соответствии с подпунктом 4 пункта 1 статьи 39.41 Земельного кодекса Российской Федерации невозможно или существенно затруднено в связи с осуществлением деятельности, для обеспечения которой устанавливается публичный сервитут (при возникновении таких обстоятельств) <u>30 календарных дней.</u>	
7	Обоснование необходимости установления публичного Сервитута:	В целях реализации Государственной программы Российской Федерации «Информационное общество», утвержденной Постановлением Правительства Российской Федерации от 15.04.2014 № 313, в соответствии с Приказом Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации от 03.07.2023 № 606 «Об утверждении перечня населенных пунктов с населением от ста до пятисот человек, в которых должны быть установлены точки доступа, в том числе точки доступа, которые должны быть оборудованы средствами связи, используемыми для оказания услуг подвижной радиотелефонной связи» ПАО «Ростелеком» на основании Распоряжения Правительства Российской Федерации от 26.03.2014 № 437-р обеспечивает размещение антенно-мачтовых сооружений связи для устранения цифрового неравенства между городскими и сельскими жителями, предоставления возможности оказания современных услуг связи жителям населенных пунктов с численностью населения от 100 до 500 человек (проект «Устранение цифрового неравенства»).
8	Сведения о правообладателе инженерного сооружения, которое переносится в связи с изъятием земельного участка для государственных или муниципальных нужд, в случае, если заявитель не является собственником указанного инженерного сооружения (в данном случае указываются сведения в объеме, предусмотренном строкой 2 настоящей формы) (заполняется в случае, если ходатайство об установлении публичного сервитута подается с целью установления публичного сервитута в целях реконструкции инженерного сооружения, которое переносится в связи с изъятием такого земельного участка для государственных или муниципальных	

	нужд)	
9	Кадастровые номера земельных участков (при их наличии), в отношении которых подано ходатайство об установлении публичного сервитута, адреса или иное описание местоположения таких земельных участков	<ol style="list-style-type: none"> 1. Земли в кадастровом квартале 43:12:131503, расположенном: Российская Федерация, Кировская обл., Кирово-Чепецкий р-н, с. Ильинское; 2. 43:12:450503, расположенном: Кировская обл., Кирово-Чепецкий р-н, с. Селезениха; 3. 43:14:030222, расположенном: Кировская обл., Куменский р-н, д. Плотники; 4. 43:27:040202, расположенном: Кировская обл., Подосиновский р-н, д. Борок; 5. 43:27:370801, расположенном: Кировская обл., Подосиновский р-н, с. Октябрь; 6. 43:27:090103, расположенном: Кировская обл., Подосиновский р-н, п. Пушма; 7. 43:27:090203, расположенном: Кировская обл., Подосиновский р-н, п. Скрябино; 8. 58:05:0010201, расположенном: Пензенская обл., Бессоновский р-н, с. Александровка; 9. 58:05:0220201, расположенном: Пензенская обл., Бессоновский р-н, с. Мастиновка; 10. 58:05:0340202, расположенном: Пензенская обл., Бессоновский р-н, с. Трофимовка; 11. 58:09:0130101, расположенном: Пензенская обл., Иссинский р-н, с. Верхняя Салмовка; 12. 58:09:0410101, расположенном: Пензенская обл., Иссинский р-н, с. Соловцово; 13. 58:11:0070201:770, по адресу: Пензенская область, Камешкирский район, с. Дьячевка; 14. 58:13:0130101, расположенном: Пензенская обл., Пензенский р-н, с. Краснополье; 15. 58:24:0140602, расположенном: Пензенская обл., Пензенский р-н, н. п. Второе Отделение; 16. 63:31:0909003, расположенном: Самарская обл., Сергиевский р-н, с. Елшанка; 17. 63:31:0401004, расположенном: Самарская обл., Сергиевский р-н, с. Успенка; 18. 63:33:1102001, расположенном: Самарская обл., Сызранский р-н, с. Смолькино; 19. 13:14:0411002, расположенном: Республика Мордовия, Краснослободский р-н, с. Краснополье; 20. 13:17:0204004, расположенном: Республика Мордовия, Рузаевский р-н, с. Болдово; 21. 13:17:0210001, расположенном: Республика Мордовия, Рузаевский р-н, с. Мордовская Пишля; 22. 64:02:160327, расположенном: Саратовская обл., Аркадакский р-н, с. Львовка; 23. 64:02:200214, расположенном: Саратовская обл., Аркадакский р-н, с. Новосельское; 24. 64:02:030125, расположенном: Саратовская обл., Аркадакский р-н, с. Подгорное; 25. 64:05:050201, расположенном: Саратовская обл., Балаковский р-н, п. Николевский; 26. 64:06:190401, расположенном: Саратовская обл., Балашовский р-н, п. Красная Кудрявка; 27. 64:07:020201, расположенном: Саратовская обл., Балтайский р-н, с. Журавлиха; 28. 64:15:060201, расположенном: Саратовская обл., Калининский р-н, с. Анастасьино;

		<p>29. 64:21:190603 расположенном: Саратовская обл., Новобурасский р-н, с. Новоалексеевка;</p> <p>30. 64:29:120101, расположенном: Саратовская обл., Романовский р-н, п. Таволжанский;</p> <p>31. 64:30:040106, расположенном: Саратовская обл., Ртищевский р-н, х. Ободной;</p> <p>32. 64:34:180802, расположенном: Саратовская обл., Татищевский р-н, д. Македоновка;</p> <p>33. 64:34:181203, расположенном: Саратовская обл., Татищевский р-н, с. Слепцовка;</p> <p>34. 64:35:110401, расположенном: Саратовская обл., Турковский р-н, с. Каменка;</p> <p>35. 64:35:100901, расположенном: Саратовская обл., Турковский р-н, с. Чернавка;</p> <p>36. 64:37:120303, расположенном: Саратовская обл., Хвалынский р-н, с. Апалиха;</p> <p>37. 18:08:082001, расположенном: Удмуртская Республика, Завьяловский район м.о., д. Каравай-Норья;</p> <p>38. 73:04:011401, расположенном: Ульяновская обл., Инзенский р-н, с. Валгуссы;</p> <p>39. 73:04:040802, расположенном: Ульяновская обл., Инзенский р-н, с. Забалуйка;</p> <p>40. 21:11:070201, расположенном: Чувашская Республика, Канашский р-н, д. Задние Яндоуши;</p> <p>41. 21:14:180302, расположенном: Чувашская Республика, Красноармейский р-н, д. Нимичкасы;</p> <p>42. 21:26:030103, расположенном: Чувашская Республика, Янтиковский р-н, д. Беяево;</p> <p>43. 21:26:230105, расположенном: Чувашская Республика, Янтиковский район, д. Кичкеево;</p> <p>44. 21:26:280202, расположенном: Чувашская Республика, Янтиковский р-н, д. Норваш-Кошки</p>
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	<p style="text-align: center;">ДА</p> <hr style="width: 50px; margin: auto;"/> <p style="text-align: center;">(да/нет)</p>
	в виде бумажного документа, который заявитель получает непосредственно при личном обращении или посредством почтового отправления	<p style="text-align: center;">НЕТ</p> <hr style="width: 50px; margin: auto;"/> <p style="text-align: center;">(да/нет)</p>
12	Документы, прилагаемые к ходатайству: <ol style="list-style-type: none"> 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:
	 <p>Смальков М.Е.</p>	19.06.2024