

## **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 следующих земель и земельных участков (их частей):

56:06:1101001:870, расположенного по адресу: Российская Федерация, Оренбургская область, Беляевский р-н, с. Междуречье;

56:29:0601001, расположенного по адресу: Российская Федерация, Оренбургская область, Соль-Илецкий г.о., ст. Цвиллинга;

73:13:011505, расположенного по адресу: Российская Федерация, Ульяновская область, Радищевский район, с. Адоевщина;

43:05:330101, расположенного по адресу: Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский м.о., п. Камский;

43:21:130801, расположенного по адресу: Российская Федерация, Кировская область, Нолинский м.о., д. Среднее;

43:05:320302, расположенного по адресу: Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский м.о., с. Кай;

13:21:0216003, расположенного по адресу: Российская Федерация, Республика Мордовия, Торбеевский р-н, д. Покровские Выселки;

52:22:0300009:1, расположенного по адресу: Российская Федерация, Нижегородская область, Володарский р-н, п. Инженерный;

52:55:0070004, расположенного по адресу: Российская Федерация, Нижегородская область, Дивеевский м.о., д. Полупочинки;

58:19:0100101, расположенного по адресу: Российская Федерация, Пензенская область, Наровчатский р-н, с. Кадыковка;

58:19:0200201, расположенного по адресу: Российская Федерация, Пензенская область, Наровчатский район, с. Сканово;

36:29:2900003, расположенного по адресу: Российская Федерация, Воронежская область, Таловский муниципальный район, сельское поселение Новочигольское, Вознесеновка посёлок;

36:14:0340004, расположенного по адресу: Российская Федерация, Воронежская область, Лискинский муниципальный район, сельское поселение Петровское, слобода Екатериновка;

36:01:0190006, расположенного по адресу: Российская Федерация, Воронежская область, Аннинский муниципальный район, сельское поселение Мосоловское, село Мосоловка;

36:14:0780019, расположенного по адресу: Российская Федерация, Воронежская область, Лискинский муниципальный район, сельское поселение Высокинское, хутор Подлесный;

36:14:0430007, расположенного по адресу: Российская Федерация, Воронежская область, Лискинский муниципальный район, сельское поселение Петропавловское, хутор Прияр;

64:05:200202, расположенного по адресу: Российская Федерация, Саратовская область, Балаковский р-н, с. Большой Кушум;

64:05:060502, расположенного по адресу: Российская Федерация, Саратовская область, Балаковский р-н, с. Хлебновка.

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 муниципального образования Раздольный сельсовет Беляевского района Оренбургской области по адресу: 461347, Оренбургская область, Беляевский район, с. Междуречье, ул. Степная, д. 7; в администрации Соль-Илецкого муниципального округа Оренбургской области по адресу: 461500, Оренбургская область, Соль-Илецкий район, город Соль-Илецк, ул. Карла Маркса, д. 6; в администрации муниципального образования «Радищевский район» Ульяновской области по адресу: 433910, Ульяновская область, р.п. Радищево, пл. 50 лет ВЛКСМ, дом 11; в администрации Верхнекамского муниципального округа Кировской области по адресу: 612820, Кировская область, Верхнекамский р-н, г. Кирс, ул. Кирова, д. 16; в администрации муниципального образования Нолинское городское поселение Нолинского района Кировской области по адресу: 613440, Кировская область, Нолинский район, город Нолинск, ул. Спартака, д. 36; в администрации Краснопольского сельского поселения Торбеевского муниципального района Республики Мордовия по адресу: 431038, Респ. Мордовия, Торбеевский район, с. Краснополье, ул. Набережная, д. 7; в администрации Володарского муниципального округа Нижегородской области по адресу: 606070, Нижегородская область, Володарский район, город Володарск, Клубная ул., д. 4; в администрации Дивеевского муниципального округа Нижегородской области по адресу: 607320, Нижегородская область, Дивеевский р-н, с. Дивеево, Октябрьская ул., д. 28в; в администрации Орловского сельсовета Наровчатского района Пензенской области по адресу: 442635, Пензенская область, Наровчатский район, село Орловка, Садовая ул., д. 55; в администрации Скандовского сельсовета Наровчатского района Пензенской области по адресу: 442637, Пензенская область, Наровчатский район, село Скандово, Сосновая ул., д. 4; в администрации Новочигольского сельского поселения Таловского муниципального района Воронежской области по адресу: 397473, Воронежская область, Таловский район, с. Новая Чигла, ул. Ленинская, д. 80; в администрации Петровского сельского поселения Лискинского муниципального района Воронежской области по адресу: 397922, Воронежская область, Лискинский район, село Петровское, ул. 40 лет Октября, д. 20А; в администрации Мосоловского сельского поселения Аннинского муниципального района Воронежской области по адресу: 396202, Воронежская область, Аннинский район, село Мосоловка, Центральная ул., д. 1а; в администрации Высокинского сельского поселения Лискинского муниципального района Воронежской области по адресу: 397931, Воронежская область, Лискинский район, село Высокое, Советская ул., д. 33; в администрации Петропавловского сельского

поселения Лискинского муниципального района Воронежской области по адресу: 397924, Воронежская область, Лискинский район, село Петропавловка, Административная ул., д. 2; в администрации Быково-Отрогского муниципального образования Балаковского муниципального района Саратовской области: 413841, Саратовская область, город Балаково, ул. Саратовское шоссе, д. 18; в администрации Натальинского муниципального образования Балаковского муниципального района Саратовской области по адресу: 413801, Саратовская область, Балаковский район, с. Натальино, ул. К. Маркса, д. 4А.

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 муниципального образования Раздольный сельсовет Беляевского района Оренбургской области (<https://razsovet.ru/>), администрации Соль-Илецкого муниципального округа Оренбургской области (<https://soliletsk.orb.ru/>), администрации муниципального образования «Радищевский район» Ульяновской области (<https://radishevo.gosuslugi.ru/>), администрации Верхнекамского муниципального округа Кировской области (<https://verxnekamskij-r43.gosweb.gosuslugi.ru/>), администрации муниципального образования Нолинское городское поселение Нолинского района Кировской области (<https://nolinsk-adm.gosuslugi.ru/>), администрации Краснопольского сельского поселения Торбеевского муниципального района Республики Мордовия (<https://krasnopolskoe-r13.gosweb.gosuslugi.ru/>), администрации Володарского муниципального округа Нижегородской области (<https://volodarsk.nobl.ru/>), администрации Дивеевского муниципального округа Нижегородской области (<https://diveevo-adm.ru/>), администрации Орловского сельсовета Наровчатского района Пензенской области ([https://narovchat.pnzreg.ru/authority/authorities/organy-vlasti/administratsiya-orlovskogo-selsoveta/?clear\\_cache=Y](https://narovchat.pnzreg.ru/authority/authorities/organy-vlasti/administratsiya-orlovskogo-selsoveta/?clear_cache=Y)), администрации Скандовского сельсовета Наровчатского района Пензенской области ([https://narovchat.pnzreg.ru/authority/authorities/organy-vlasti/administratsiya-skanovskogo-selsoveta/?clear\\_cache=Y](https://narovchat.pnzreg.ru/authority/authorities/organy-vlasti/administratsiya-skanovskogo-selsoveta/?clear_cache=Y)), администрации Новочигольского сельского поселения Таловского муниципального района Воронежской области (<https://novochigolsk-tl-r36.gosuslugi.ru/>), администрации Петровского сельского поселения Лискинского муниципального района Воронежской области (<https://petrovskoe-liskinskij-r20.gosweb.gosuslugi.ru/>), администрации Мосоловского

сельского поселения Аннинского муниципального района Воронежской области (<https://admmosolovka.gosuslugi.ru/>), администрации Высокинского сельского поселения Лискинского муниципального района Воронежской области (<https://vysokinskoe-r20.gosweb.gosuslugi.ru/>), администрации Петропавловского сельского поселения Лискинского муниципального района Воронежской области (<https://petropavlovskoe-liskinskij-r20.gosweb.gosuslugi.ru/>), администрации Быково-Отрогского муниципального образования Балаковского муниципального района Саратовской области (<https://bykovootrogsкое-r64.gosweb.gosuslugi.ru/>), администрации Натальинского муниципального образования Балаковского муниципального района Саратовской области (<https://natalinskoe-r64.gosweb.gosuslugi.ru/>).



**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных**  
**зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми**  
**условиями использования территории**

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

**Раздел 1**

<b>Сведения об объекте</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Характеристики объекта</b>	<b>Описание характеристик</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1	Местоположение объекта	461347, Оренбургская область, Беляевский район, село Междуречье.
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	$25 \pm 2 \text{ м}^2$
3	Иные характеристики объекта	<p>Вид объекта реестра границ: Граница публичного сервитута</p> <p>Кадастровый номер квартала: 56:06:1101001</p> <p>Вид или наименование публичного сервитута по документу: Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтового сооружения связи по проекту «Устранение цифрового неравенства»</p> <p>Орган, принявший решение об установлении публичного сервитута: Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации</p> <p>Земельные участки, в отношении которых испрашивается публичный сервитут: 56:06:1101001:870</p> <p>Цель установления публичного сервитута: Размещение объектов электросетевого хозяйства, тепловых сетей, водопроводных сетей, сетей водоотведения, линий и сооружений связи, линейных объектов системы газоснабжения, нефтепроводов и нефтепродуктопроводов, их неотъемлемых технологических частей, если указанные объекты являются объектами федерального, регионального или местного значения, либо необходимы для организации электро-, газо-, тепло-, водоснабжения населения и водоотведения, подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения, либо переносятся в связи с изъятием земельных участков, на которых они ранее располагались, для государственных или муниципальных нужд (далее также - инженерные сооружения), Публичный сервитут устанавливается для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтового сооружения связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» на срок 49 (сорок девять) лет с кадастровым номером 56:06:1101001:870, расположенного по адресу: Российская Федерация, Оренбургская область, Беляевский р-н, с. Междуречье.</p> <p>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>Срок публичного сервитута: продолжительность: 49 (сорок девять) лет</p> <p>Обладатель публичного сервитута: Юридическое лицо, зарегистрированное в Российской Федерации Публичное акционерное общество «Ростелеком» (ИНН: 7707049388, ОГРН: 1027700198767, адрес эл. почты: rostelecom@rt.ru, почтовый адрес: Российская Федерация, 115172, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр. 1).</p>

**Раздел 2**

**Сведения о местоположении границ объекта**

**1. Система координат** МСК - субъект 56, 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	347 863,49	2 408 779,88	Геодезический метод	0,10	Закрепление отсутствует
2	347 858,49	2 408 779,88	Геодезический метод	0,10	Закрепление отсутствует
3	347 858,49	2 408 774,88	Геодезический метод	0,10	Закрепление отсутствует
4	347 863,49	2 408 774,88	Геодезический метод	0,10	Закрепление отсутствует
1	347 863,49	2 408 779,88	Геодезический метод	0,10	Закрепление отсутствует

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

1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

## Раздел 3

**Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта**

<b>1. Система координат</b>	МСК - субъект 56, зона 2
-----------------------------	--------------------------

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

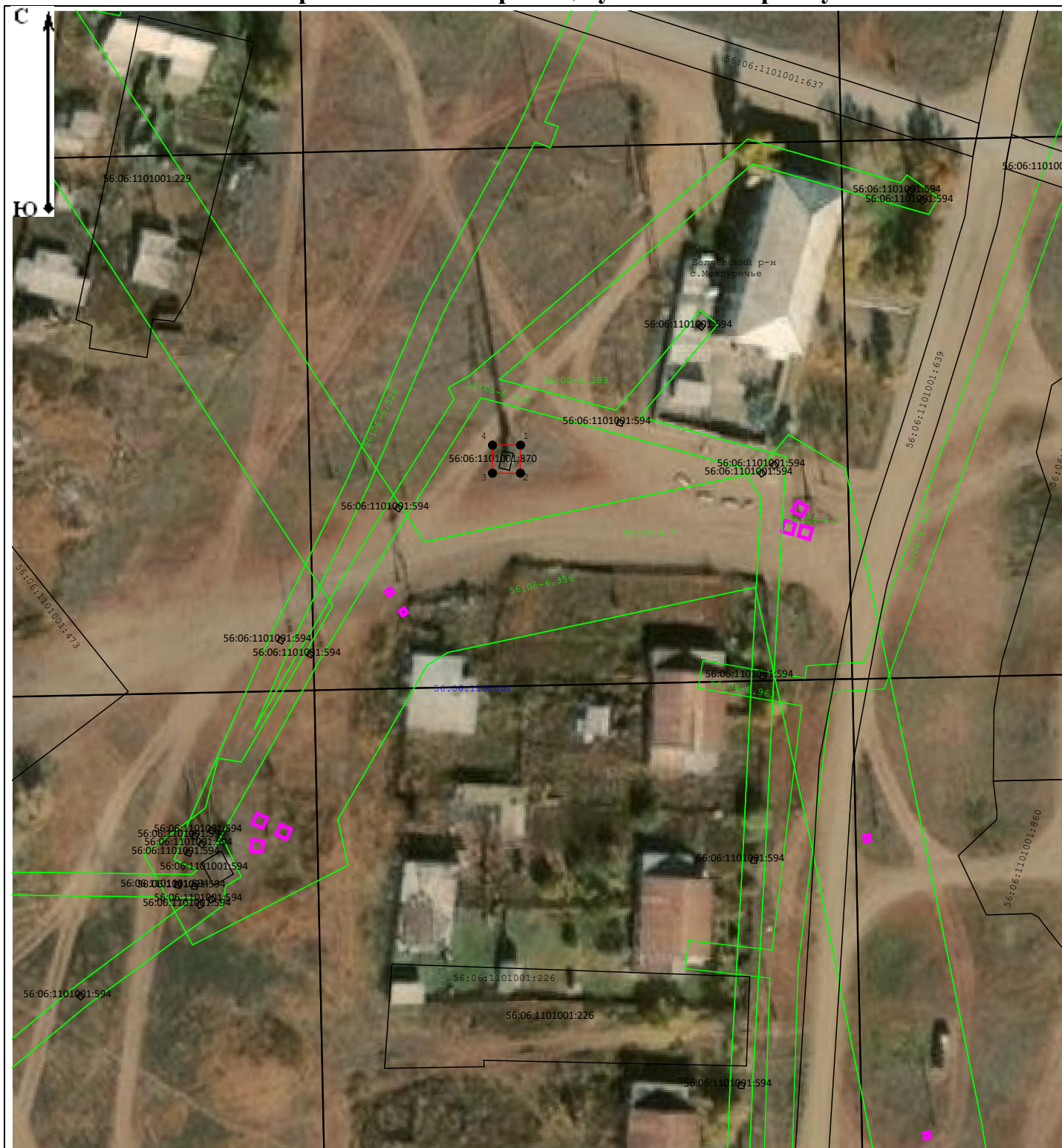
Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—

## ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон






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

## Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:1 000

### Условные обозначения:

- 13:20:0414005 - Обозначение кадастровго квартала
- 0414005:127 - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка
-  - Существующие границы земельных участков
-  - Существующая часть границы ЗОУИТ (территориальной зоны)
-  - Существующая часть границы публичного сервитута
-  - Проектные границы публичного сервитута
-  - Характерная точка границы публичного сервитута

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных**  
**зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми**  
**условиями использования территории**

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

**Раздел 1**

<b>Сведения об объекте</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Характеристики объекта</b>	<b>Описание характеристик</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1	Местоположение объекта	461521, Оренбургская область, Соль-Илецкий район, станция Цвиллинга.
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	$25 \pm 2 \text{ м}^2$
3	Иные характеристики объекта	<p>Вид объекта реестра границ: Граница публичного сервитута</p> <p>Кадастровый номер квартала: 56:29:0601001</p> <p>Вид или наименование публичного сервитута по документу: Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтового сооружения связи по проекту «Устранение цифрового неравенства»</p> <p>Орган, принявший решение об установлении публичного сервитута: Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации</p> <p>Цель установления публичного сервитута: Размещение объектов электросетевого хозяйства, тепловых сетей, водопроводных сетей, сетей водоотведения, линий и сооружений связи, линейных объектов системы газоснабжения, нефтепроводов и нефтепродуктопроводов, их неотъемлемых технологических частей, если указанные объекты являются объектами федерального, регионального или местного значения, либо необходимы для организации электро-, газо-, тепло-, водоснабжения населения и водоотведения, подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения, либо переносятся в связи с изъятием земельных участков, на которых они ранее располагались, для государственных или муниципальных нужд (далее также - инженерные сооружения), Публичный сервитут устанавливается для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтового сооружения связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» на срок 49 (сорок девять) лет с кадастровым номером 56:29:0601001, по адресу: Российская Федерация, Оренбургская область, Соль-Илецкий г.о., ст. Цвиллинга</p> <p>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>Срок публичного сервитута: продолжительность: 49 (сорок девять) лет</p> <p>Обладатель публичного сервитута: Юридическое лицо, зарегистрированное в Российской Федерации Публичное акционерное общество «Ростелеком» (ИНН: 7707049388, ОГРН: 1027700198767, адрес эл. почты: rostelecom@rt.ru, почтовый адрес: Российская Федерация, 115172, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр. 1).</p>

**Раздел 2**

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат		МСК-56 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	355 556,10	2 270 418,27	Геодезический метод	0,10	Закрепление отсутствует
2	355 556,19	2 270 423,27	Геодезический метод	0,10	Закрепление отсутствует
3	355 551,19	2 270 423,36	Геодезический метод	0,10	Закрепление отсутствует
4	355 551,10	2 270 418,36	Геодезический метод	0,10	Закрепление отсутствует
1	355 556,10	2 270 418,27	Геодезический метод	0,10	Закрепление отсутствует
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

## Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат МСК-56 зона 2

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—



## ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

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

[illegible]

**Условные обозначения:**

- 
- 13:20:0414005 - Обозначение кадастрового квартала
- :0414005:127 - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка
- Существующие границы земельных участков
- Существующая часть границы ЗОУИТ (территориальной зоны)
- Существующая часть границы публичного сервитута
- Проектные границы публичного сервитута
- Характерная точка границы публичного сервитута

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных**  
**зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми**  
**условиями использования территории**

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

**Раздел 1**

<b>Сведения об объекте</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Характеристики объекта</b>	<b>Описание характеристик</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1	Местоположение объекта	433914, Ульяновская область, Радищевский район, село Адоевщина.
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	$25 \pm 2 \text{ м}^2$
3	Иные характеристики объекта	<p>Вид объекта реестра границ: Граница публичного сервитута</p> <p>Кадастровый номер квартала: 73:13:011505</p> <p>Вид или наименование публичного сервитута по документу: Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтового сооружения связи по проекту «Устранение цифрового неравенства»</p> <p>Орган, принявший решение об установлении публичного сервитута: Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации</p> <p>Цель установления публичного сервитута: Размещение объектов электросетевого хозяйства, тепловых сетей, водопроводных сетей, сетей водоотведения, линий и сооружений связи, линейных объектов системы газоснабжения, нефтепроводов и нефтепродуктопроводов, их неотъемлемых технологических частей, если указанные объекты являются объектами федерального, регионального или местного значения, либо необходимы для организации электро-, газо-, тепло-, водоснабжения населения и водоотведения, подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения, либо переносятся в связи с изъятием земельных участков, на которых они ранее располагались, для государственных или муниципальных нужд (далее также - инженерные сооружения), Публичный сервитут устанавливается для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтового сооружения связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» на срок 49 (сорок девять) лет с кадастровым номером 73:13:011505, расположенном по адресу: Российская Федерация, Ульяновская область, Радищевский район, с. Адоевщина.</p> <p>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>Срок публичного сервитута: продолжительность: 49 (сорок девять) лет</p> <p>Обладатель публичного сервитута: Юридическое лицо, зарегистрированное в Российской Федерации Публичное акционерное общество «Ростелеком» (ИНН: 7707049388, ОГРН: 1027700198767, адрес эл. почты: rostelecom@rt.ru, почтовый адрес: Российская Федерация, 115172, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр. 1).</p>

**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
1	348 648,49	2 211 289,39	Геодезический метод	0,10	Закрепление отсутствует
2	348 645,70	2 211 293,54	Геодезический метод	0,10	Закрепление отсутствует
3	348 641,55	2 211 290,75	Геодезический метод	0,10	Закрепление отсутствует
4	348 644,35	2 211 286,60	Геодезический метод	0,10	Закрепление отсутствует
1	348 648,49	2 211 289,39	Геодезический метод	0,10	Закрепление отсутствует
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

## Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат МСК-73, зона 2

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—

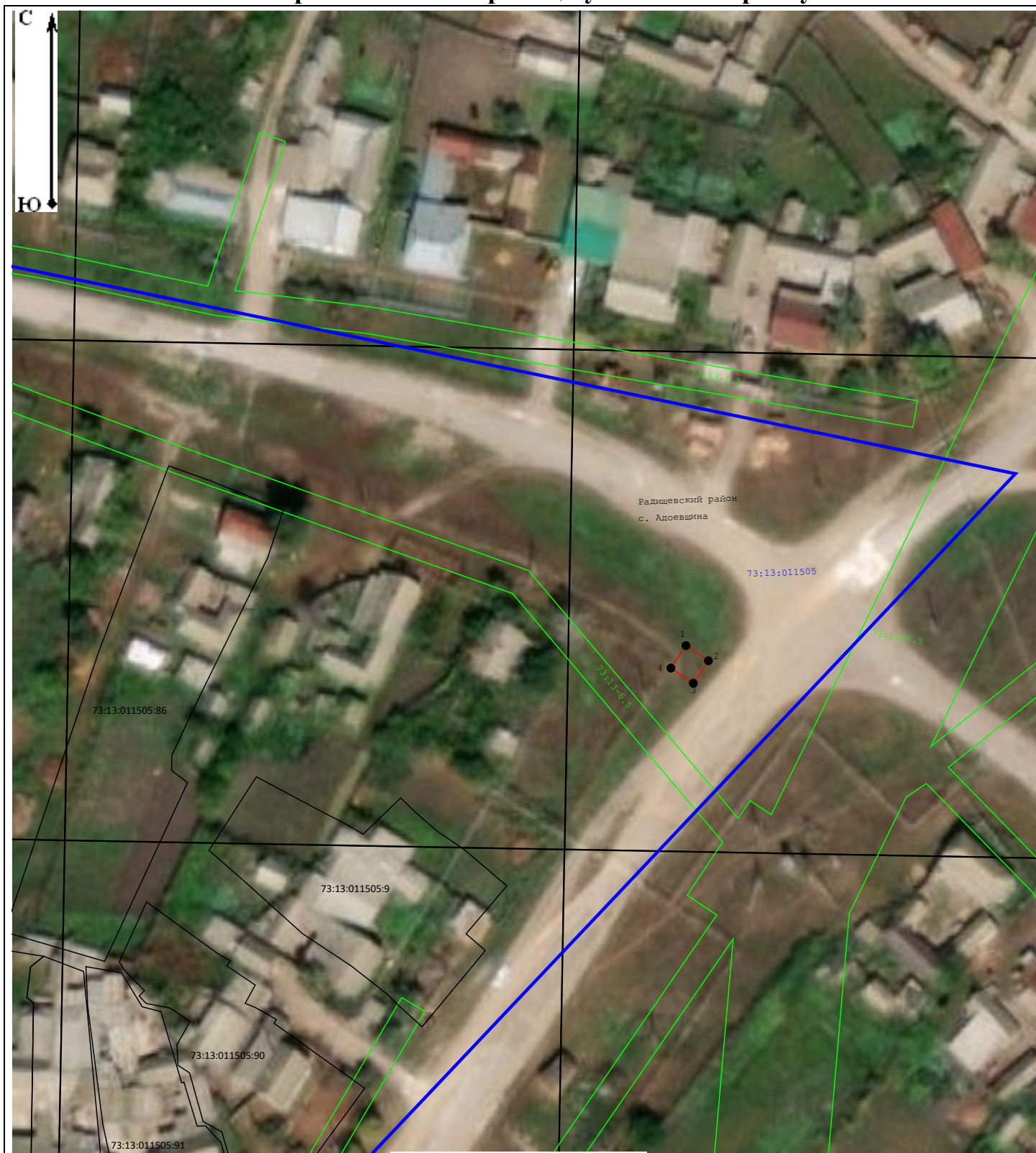
## ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

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



## Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:1 000

### Условные обозначения:

- 13:20:0414005 - Обозначение кадастровго квартала
- 73:13:011505:127 - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка
- - Существующая часть границы ЗОУИТ (территориальной зоны)
- - Проектные границы публичного сервитута
- - Существующие границы земельных участков
- - Характерная точка границы публичного сервитута

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных**  
**зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми**  
**условиями использования территории**

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

**Раздел 1**

<b>Сведения об объекте</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Характеристики объекта</b>	<b>Описание характеристик</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1	Местоположение объекта	612841, Кировская область, Верхнекамский муниципальный округ, Камский посёлок.
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	$25 \pm 2 \text{ м}^2$
3	Иные характеристики объекта	<p>Вид объекта реестра границ: Граница публичного сервитута</p> <p>Кадастровый номер квартала: 43:05:330101</p> <p>Вид или наименование публичного сервитута по документу: Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтового сооружения связи по проекту «Устранение цифрового неравенства»</p> <p>Орган, принявший решение об установлении публичного сервитута: Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации</p> <p>Цель установления публичного сервитута: Размещение объектов электросетевого хозяйства, тепловых сетей, водопроводных сетей, сетей водоотведения, линий и сооружений связи, линейных объектов системы газоснабжения, нефтепроводов и нефтепродуктопроводов, их неотъемлемых технологических частей, если указанные объекты являются объектами федерального, регионального или местного значения, либо необходимы для организации электро-, газо-, тепло-, водоснабжения населения и водоотведения, подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения, либо переносятся в связи с изъятием земельных участков, на которых они ранее располагались, для государственных или муниципальных нужд (далее также - инженерные сооружения), Публичный сервитут устанавливается для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтового сооружения связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» на срок 49 (сорок девять) лет с кадастровым номером 43:05:330101, расположенного по адресу: Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский МО, п. Камский.</p> <p>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>Срок публичного сервитута: продолжительность: 49 (сорок девять) лет</p> <p>Обладатель публичного сервитута: Юридическое лицо, зарегистрированное в Российской Федерации Публичное акционерное общество «Ростелеком» (ИНН: 7707049388, ОГРН: 1027700198767, адрес эл. почты: rostelecom@rt.ru, почтовый адрес: Российская Федерация, 115172, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр. 1).</p>



**Раздел 2**

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат		МСК-43 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	739 171,81	3 236 056,13	Геодезический метод	0,10	Закрепление отсутствует
2	739 166,74	3 236 057,13	Геодезический метод	0,10	Закрепление отсутствует
3	739 166,12	3 236 052,06	Геодезический метод	0,10	Закрепление отсутствует
4	739 170,84	3 236 051,23	Геодезический метод	0,10	Закрепление отсутствует
1	739 171,81	3 236 056,13	Геодезический метод	0,10	Закрепление отсутствует
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

## Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат МСК-43 зона 3

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

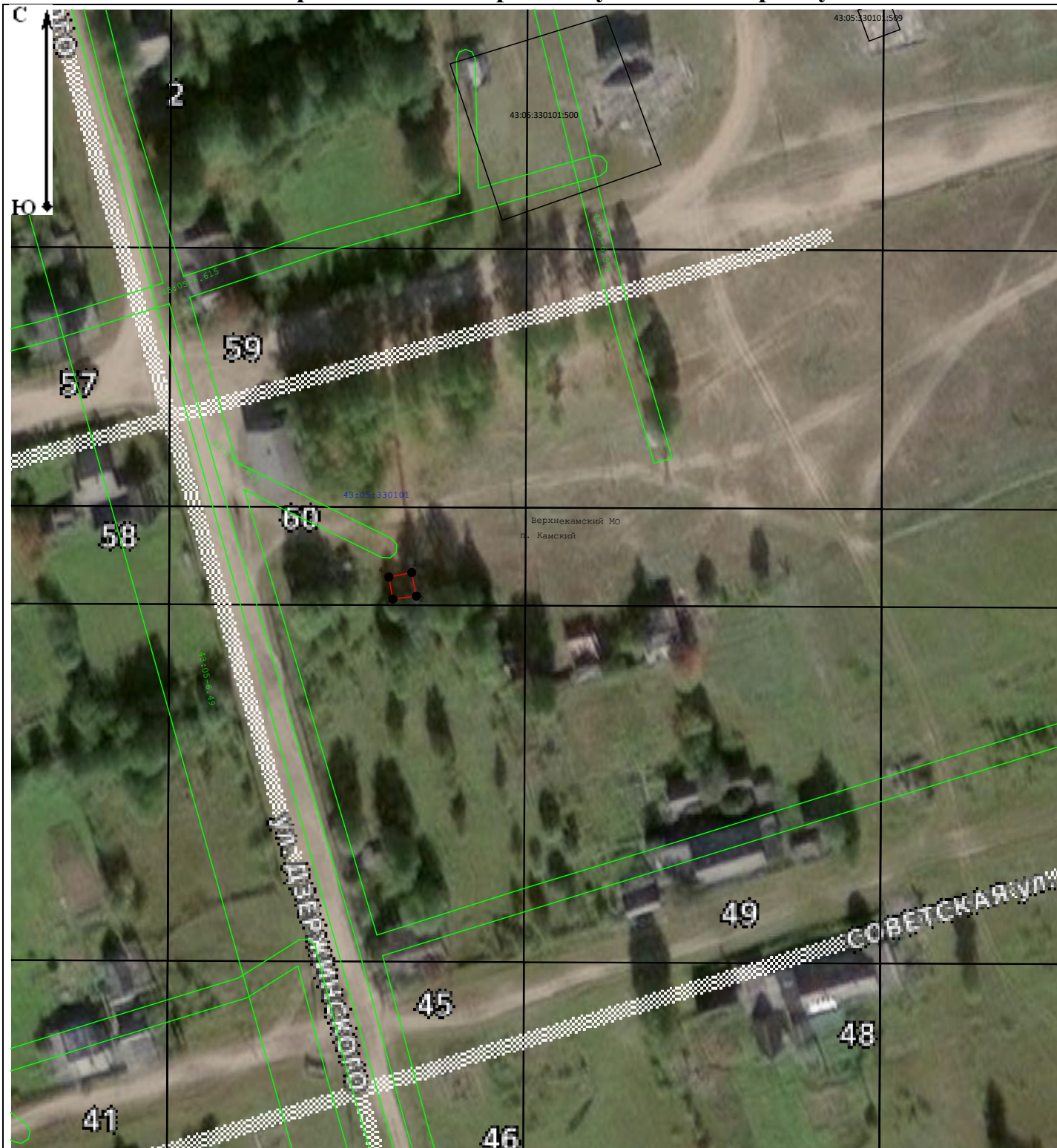
Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—

## ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

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

### Схема расположения границ публичного сервитута



**Масштаб 1:1 200**

**Условные обозначения:**

- 
- 13:20:0414005 - Обозначение кадастрового квартала
- 0414005:127 - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка
- Существующие границы земельных участков
- Существующая часть границы ЗОУИТ (территориальной зоны)
- Существующая часть границы публичного сервитута
- Проектные границы публичного сервитута
- Характерная точка границы публичного сервитута

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных**  
**зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми**  
**условиями использования территории**

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

**Раздел 1**

<b>Сведения об объекте</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Характеристики объекта</b>	<b>Описание характеристик</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1	Местоположение объекта	613455, Кировская область, Нолинский муниципальный округ, деревня Среднее.
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	$25 \pm 2 \text{ м}^2$
3	Иные характеристики объекта	<p>Вид объекта реестра границ: Граница публичного сервитута</p> <p>Кадастровый номер квартала: 43:21:130801</p> <p>Вид или наименование публичного сервитута по документу: Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтового сооружения связи по проекту «Устранение цифрового неравенства»</p> <p>Орган, принявший решение об установлении публичного сервитута: Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации</p> <p>Цель установления публичного сервитута: Размещение объектов электросетевого хозяйства, тепловых сетей, водопроводных сетей, сетей водоотведения, линий и сооружений связи, линейных объектов системы газоснабжения, нефтепроводов и нефтепродуктопроводов, их неотъемлемых технологических частей, если указанные объекты являются объектами федерального, регионального или местного значения, либо необходимы для организации электро-, газо-, тепло-, водоснабжения населения и водоотведения, подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения, либо переносятся в связи с изъятием земельных участков, на которых они ранее располагались, для государственных или муниципальных нужд (далее также - инженерные сооружения), Публичный сервитут устанавливается для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтового сооружения связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» на срок 49 (сорок девять) лет с кадастровым номером 43:21:130801, расположенного по адресу: Российская Федерация, Кировская область, Нолинский м.о., д. Среднее</p> <p>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>Срок публичного сервитута: продолжительность: 49 (сорок девять) лет</p> <p>Обладатель публичного сервитута: Юридическое лицо, зарегистрированное в Российской Федерации Публичное акционерное общество «Ростелеком» (ИНН: 7707049388, ОГРН: 1027700198767, адрес эл. почты: rostelecom@rt.ru, почтовый адрес: Российская Федерация, 115172, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр. 1).</p>

**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	470 656,49	2 220 748,07	Геодезический метод	0,10	Закрепление отсутствует
2	470 654,29	2 220 752,17	Геодезический метод	0,10	Закрепление отсутствует
3	470 649,37	2 220 748,87	Геодезический метод	0,10	Закрепление отсутствует
4	470 651,65	2 220 745,47	Геодезический метод	0,10	Закрепление отсутствует
1	470 656,49	2 220 748,07	Геодезический метод	0,10	Закрепление отсутствует
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

## Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат МСК-43 зона 2

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—

## ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

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



## Схема расположения границ публичного сервитута



**Масштаб 1:1 000**

**Условные обозначения:**

- 
- 13:20:0414005 - Обозначение кадастрового квартала
- :0414005:127 - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка
- Существующие границы земельных участков
- Существующая часть границы ЗОУИТ (территориальной зоны)
- Существующая часть границы публичного сервитута
- Проектные границы публичного сервитута
- Характерная точка границы публичного сервитута

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных**  
**зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми**  
**условиями использования территории**

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

**Раздел 1**

<b>Сведения об объекте</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Характеристики объекта</b>	<b>Описание характеристик</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1	Местоположение объекта	612843, Кировская область, Верхнекамский муниципальный округ, село Кай.
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	$25 \pm 2 \text{ м}^2$
3	Иные характеристики объекта	<p>Вид объекта реестра границ: Граница публичного сервитута</p> <p>Кадастровый номер квартала: 43:05:320302</p> <p>Вид или наименование публичного сервитута по документу: Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтового сооружения связи по проекту «Устранение цифрового неравенства»</p> <p>Орган, принявший решение об установлении публичного сервитута: Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации</p> <p>Цель установления публичного сервитута: Размещение объектов электросетевого хозяйства, тепловых сетей, водопроводных сетей, сетей водоотведения, линий и сооружений связи, линейных объектов системы газоснабжения, нефтепроводов и нефтепродуктопроводов, их неотъемлемых технологических частей, если указанные объекты являются объектами федерального, регионального или местного значения, либо необходимы для организации электро-, газо-, тепло-, водоснабжения населения и водоотведения, подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения, либо переносятся в связи с изъятием земельных участков, на которых они ранее располагались, для государственных или муниципальных нужд (далее также - инженерные сооружения), Публичный сервитут устанавливается для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтового сооружения связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» на срок 49 (сорок девять) лет с кадастровым номером 43:05:320302, расположенного по адресу: Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский м.о, с. Кай</p> <p>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>Срок публичного сервитута: продолжительность: 49 (сорок девять) лет</p> <p>Обладатель публичного сервитута: Юридическое лицо, зарегистрированное в Российской Федерации Публичное акционерное общество «Ростелеком» (ИНН: 7707049388, ОГРН: 1027700198767, адрес эл. почты: rostelecom@rt.ru, почтовый адрес: Российская Федерация, 115172, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр. 1).</p>

**Раздел 2**

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат		МСК-43 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	735 117,94	3 217 976,86	Геодезический метод	0,10	Закрепление отсутствует
2	735 113,84	3 217 979,77	Геодезический метод	0,10	Закрепление отсутствует
3	735 111,20	3 217 975,40	Геодезический метод	0,10	Закрепление отсутствует
4	735 115,25	3 217 972,65	Геодезический метод	0,10	Закрепление отсутствует
1	735 117,94	3 217 976,86	Геодезический метод	0,10	Закрепление отсутствует
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

## Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат МСК-43 зона 3

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—

## ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

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



Верхнекамский м.о.  
с. Кай

43:05:320302

43:05:320302:384

43:05:320302:212

43:05:320302:604

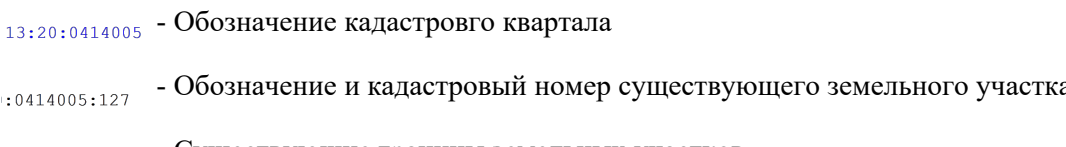
43:05:320302:603

43:05:320302:211

1, 2, 3, 4

С  
Ю

**Условные обозначения:**

- 
- 13:20:0414005 - Обозначение кадастрового квартала
- 13:0414005:127 - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка
- Существующие границы земельных участков
- Существующая часть границы ЗОУИТ (территориальной зоны)
- Существующая часть границы публичного сервитута
- Проектные границы публичного сервитута
- Характерная точка границы публичного сервитута

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных**  
**зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми**  
**условиями использования территории**

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

**Раздел 1**

<b>Сведения об объекте</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Характеристики объекта</b>	<b>Описание характеристик</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1	Местоположение объекта	431037, Республика Мордовия, Торбеевский муниципальный район, деревня Покровские Выселки.
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	$25 \pm 2 \text{ м}^2$
3	Иные характеристики объекта	<p>Вид объекта реестра границ: Граница публичного сервитута</p> <p>Кадастровый номер квартала: 13:21:0216003</p> <p>Вид или наименование публичного сервитута по документу: Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтового сооружения связи по проекту «Устранение цифрового неравенства»</p> <p>Орган, принявший решение об установлении публичного сервитута: Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации</p> <p>Цель установления публичного сервитута: Размещение объектов электросетевого хозяйства, тепловых сетей, водопроводных сетей, сетей водоотведения, линий и сооружений связи, линейных объектов системы газоснабжения, нефтепроводов и нефтепродуктопроводов, их неотъемлемых технологических частей, если указанные объекты являются объектами федерального, регионального или местного значения, либо необходимы для организации электро-, газо-, тепло-, водоснабжения населения и водоотведения, подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения, либо переносятся в связи с изъятием земельных участков, на которых они ранее располагались, для государственных или муниципальных нужд (далее также - инженерные сооружения), Публичный сервитут устанавливается для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтового сооружения связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» на срок 49 (сорок девять) лет с кадастровым номером 13:21:0216003, расположенного по адресу: Республика Мордовия, Торбеевский м.р., д. Покровские Выселки.</p> <p>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>Срок публичного сервитута: продолжительность: 49 (сорок девять) лет</p> <p>Обладатель публичного сервитута: Юридическое лицо, зарегистрированное в Российской Федерации Публичное акционерное общество «Ростелеком» (ИНН: 7707049388, ОГРН: 1027700198767, адрес эл. почты: rostelecom@rt.ru, почтовый адрес: Российская Федерация, 115172, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр. 1).</p>

**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	373 726,56	1 179 271,59	Геодезический метод	0,10	Закрепление отсутствует
2	373 721,55	1 179 271,89	Геодезический метод	0,10	Закрепление отсутствует
3	373 721,20	1 179 266,99	Геодезический метод	0,10	Закрепление отсутствует
4	373 726,27	1 179 266,61	Геодезический метод	0,10	Закрепление отсутствует
1	373 726,56	1 179 271,59	Геодезический метод	0,10	Закрепление отсутствует
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—



## Раздел 3

**Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта**

1. Система координат МСК-13, зона 1

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

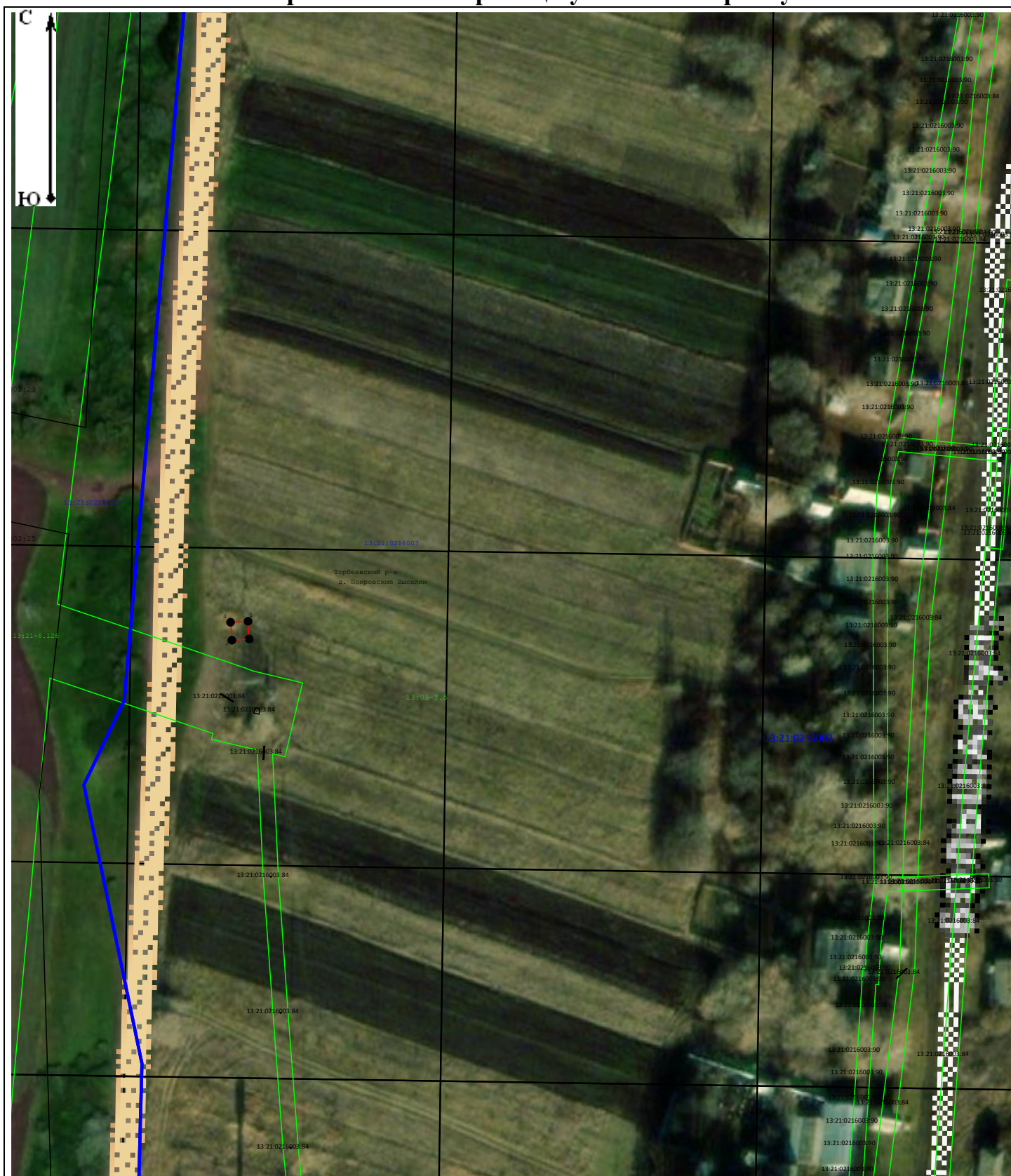
Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—

## ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон





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

# Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:1 500

## 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

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных**  
**зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми**  
**условиями использования территории**

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

**Раздел 1**

<b>Сведения об объекте</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Характеристики объекта</b>	<b>Описание характеристик</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1	Местоположение объекта	Нижегородская область, Володарский район, сельский поселок Инженерный.
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	$25 \pm 2 \text{ м}^2$
3	Иные характеристики объекта	<p>Вид объекта реестра границ: Граница публичного сервитута</p> <p>Кадастровый номер квартала: 52:22:0300009</p> <p>Вид или наименование публичного сервитута по документу: Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтового сооружения связи по проекту «Устранение цифрового неравенства»</p> <p>Орган, принявший решение об установлении публичного сервитута: Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации</p> <p>Земельные участки, в отношении которых испрашивается публичный сервитут: 52:22:0300009:1</p> <p>Цель установления публичного сервитута: Размещение объектов электросетевого хозяйства, тепловых сетей, водопроводных сетей, сетей водоотведения, линий и сооружений связи, линейных объектов системы газоснабжения, нефтепроводов и нефтепродуктопроводов, их неотъемлемых технологических частей, если указанные объекты являются объектами федерального, регионального или местного значения, либо необходимы для организации электро-, газо-, тепло-, водоснабжения населения и водоотведения, подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения, либо переносятся в связи с изъятием земельных участков, на которых они ранее располагались, для государственных или муниципальных нужд (далее также - инженерные сооружения), Публичный сервитут устанавливается для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтового сооружения связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» на срок 49 (сорок девять) лет с кадастровым номером 52:22:0300009:1, расположенного по адресу: Российская Федерация, Нижегородская область, Володарский р-н, п. Инженерный.</p> <p>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>Срок публичного сервитута: продолжительность: 49 (сорок девять) лет</p> <p>Обладатель публичного сервитута: Юридическое лицо, зарегистрированное в Российской Федерации Публичное акционерное общество «Ростелеком» (ИНН: 7707049388, ОГРН: 1027700198767, адрес эл. почты: rostelecom@rt.ru, почтовый адрес: Российская Федерация, 115172, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр. 1).</p>

**Раздел 2**

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат		МСК-52, 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	524 085,81	2 142 078,80	Геодезический метод	0,10	Закрепление отсутствует
2	524 080,91	2 142 077,93	Геодезический метод	0,10	Закрепление отсутствует
3	524 081,86	2 142 073,01	Геодезический метод	0,10	Закрепление отсутствует
4	524 086,68	2 142 073,94	Геодезический метод	0,10	Закрепление отсутствует
1	524 085,81	2 142 078,80	Геодезический метод	0,10	Закрепление отсутствует
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

## Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат МСК-52, зона 2

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—

## ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

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








### 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



**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных**  
**зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми**  
**условиями использования территории**

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

**Раздел 1**

<b>Сведения об объекте</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Характеристики объекта</b>	<b>Описание характеристик</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1	Местоположение объекта	607320, Нижегородская область, Дивеевский муниципальный округ, деревня Полупочинки.
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	$25 \pm 2 \text{ м}^2$
3	Иные характеристики объекта	<p>Вид объекта реестра границ: Граница публичного сервитута</p> <p>Кадастровый номер квартала: 52:55:0070004</p> <p>Вид или наименование публичного сервитута по документу: Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтового сооружения связи по проекту «Устранение цифрового неравенства»</p> <p>Орган, принявший решение об установлении публичного сервитута: Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации</p> <p>Цель установления публичного сервитута: Размещение объектов электросетевого хозяйства, тепловых сетей, водопроводных сетей, сетей водоотведения, линий и сооружений связи, линейных объектов системы газоснабжения, нефтепроводов и нефтепродуктопроводов, их неотъемлемых технологических частей, если указанные объекты являются объектами федерального, регионального или местного значения, либо необходимы для организации электро-, газо-, тепло-, водоснабжения населения и водоотведения, подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения, либо переносятся в связи с изъятием земельных участков, на которых они ранее располагались, для государственных или муниципальных нужд (далее также - инженерные сооружения), Публичный сервитут устанавливается для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтового сооружения связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» на срок 49 (сорок девять) лет с кадастровым номером 52:55:0070004, расположенного по адресу: Нижегородская область, Дивеевский муниципальный округ, деревня Полупочинки.</p> <p>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>Срок публичного сервитута: продолжительность: 49 (сорок девять) лет</p> <p>Обладатель публичного сервитута: Юридическое лицо, зарегистрированное в Российской Федерации Публичное акционерное общество «Ростелеком» (ИНН: 7707049388, ОГРН: 1027700198767, адрес эл. почты: rostelecom@rt.ru, почтовый адрес: Российская Федерация, 115172, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр. 1).</p>

**Раздел 2**

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат		МСК-52, 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	387 659,73	2 160 405,10	Геодезический метод	0,10	Закрепление отсутствует
2	387 655,23	2 160 407,22	Геодезический метод	0,10	Закрепление отсутствует
3	387 653,16	2 160 402,65	Геодезический метод	0,10	Закрепление отсутствует
4	387 657,63	2 160 400,63	Геодезический метод	0,10	Закрепление отсутствует
1	387 659,73	2 160 405,10	Геодезический метод	0,10	Закрепление отсутствует
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

## Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат МСК-52, зона 2

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—

## ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон





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

## Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:1 000

### Условные обозначения:

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

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных**  
**зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми**  
**условиями использования территории**

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

**Раздел 1**

<b>Сведения об объекте</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Характеристики объекта</b>	<b>Описание характеристик</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1	Местоположение объекта	442635, Пензенская область, Наровчатский район, село Кадыковка.
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	$25 \pm 2 \text{ м}^2$
3	Иные характеристики объекта	<p>Вид объекта реестра границ: Граница публичного сервитута</p> <p>Кадастровый номер квартала: 58:19:0100101</p> <p>Вид или наименование публичного сервитута по документу: Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтового сооружения связи по проекту «Устранение цифрового неравенства»</p> <p>Орган, принявший решение об установлении публичного сервитута: Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации</p> <p>Цель установления публичного сервитута: Размещение объектов электросетевого хозяйства, тепловых сетей, водопроводных сетей, сетей водоотведения, линий и сооружений связи, линейных объектов системы газоснабжения, нефтепроводов и нефтепродуктопроводов, их неотъемлемых технологических частей, если указанные объекты являются объектами федерального, регионального или местного значения, либо необходимы для организации электро-, газо-, тепло-, водоснабжения населения и водоотведения, подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения, либо переносятся в связи с изъятием земельных участков, на которых они ранее располагались, для государственных или муниципальных нужд (далее также - инженерные сооружения), Публичный сервитут устанавливается для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтового сооружения связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» на срок 49 (сорок девять) лет с кадастровым номером 58:19:0100101, расположенного по адресу: Пензенская обл., Наровчатский р-н, с. Кадыковка.</p> <p>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>Срок публичного сервитута: продолжительность: 49 (сорок девять) лет</p> <p>Обладатель публичного сервитута: Юридическое лицо, зарегистрированное в Российской Федерации Публичное акционерное общество «Ростелеком» (ИНН: 7707049388, ОГРН: 1027700198767, адрес эл. почты: rostelecom@rt.ru, почтовый адрес: Российская Федерация, 115172, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр. 1).</p>

**Раздел 2**

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат		МСК-58, 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	466 766,82	1 337 530,91	Геодезический метод	0,10	Закрепление отсутствует
2	466 762,90	1 337 527,76	Геодезический метод	0,10	Закрепление отсутствует
3	466 766,04	1 337 523,86	Геодезический метод	0,10	Закрепление отсутствует
4	466 769,95	1 337 526,99	Геодезический метод	0,10	Закрепление отсутствует
1	466 766,82	1 337 530,91	Геодезический метод	0,10	Закрепление отсутствует
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

## Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат МСК-58, зона 1

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—



## ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

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

## Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:1 000

### Условные обозначения:

- 13:20:0414005 - Обозначение кадастровго квартала
- 0414005:127 - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка
- - Существующие границы земельных участков
- - Существующая часть границы ЗОУИТ (территориальной зоны)
- - Существующая часть границы публичного сервитута
- - Проектные границы публичного сервитута
- - Характерная точка границы публичного сервитута

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных**  
**зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми**  
**условиями использования территории**

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

**Раздел 1**

<b>Сведения об объекте</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Характеристики объекта</b>	<b>Описание характеристик</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1	Местоположение объекта	442637, Пензенская область, Наровчатский район, село Сканово.
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	$25 \pm 2 \text{ м}^2$
3	Иные характеристики объекта	<p>Вид объекта реестра границ: Граница публичного сервитута</p> <p>Кадастровый номер квартала: 58:19:0200201</p> <p>Вид или наименование публичного сервитута по документу: Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтового сооружения связи по проекту «Устранение цифрового неравенства»</p> <p>Орган, принявший решение об установлении публичного сервитута: Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации</p> <p>Цель установления публичного сервитута: Размещение объектов электросетевого хозяйства, тепловых сетей, водопроводных сетей, сетей водоотведения, линий и сооружений связи, линейных объектов системы газоснабжения, нефтепроводов и нефтепродуктопроводов, их неотъемлемых технологических частей, если указанные объекты являются объектами федерального, регионального или местного значения, либо необходимы для организации электро-, газо-, тепло-, водоснабжения населения и водоотведения, подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения, либо переносятся в связи с изъятием земельных участков, на которых они ранее располагались, для государственных или муниципальных нужд (далее также - инженерные сооружения), Публичный сервитут устанавливается для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтового сооружения связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» на срок 49 (сорок девять) лет с кадастровым номером 58:19:0200201, расположенного по адресу: Пензенская область., Наровчатский р-н, с. Сканово.</p> <p>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>Срок публичного сервитута: продолжительность: 49 (сорок девять) лет</p> <p>Обладатель публичного сервитута: Юридическое лицо, зарегистрированное в Российской Федерации Публичное акционерное общество «Ростелеком» (ИНН: 7707049388, ОГРН: 1027700198767, адрес эл. почты: rostelecom@rt.ru, почтовый адрес: Российская Федерация, 115172, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр. 1).</p>

**Раздел 2**

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат		МСК-58, 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	456 946,05	1 346 784,36	Геодезический метод	0,10	Закрепление отсутствует
2	456 941,31	1 346 782,71	Геодезический метод	0,10	Закрепление отсутствует
3	456 942,96	1 346 777,98	Геодезический метод	0,10	Закрепление отсутствует
4	456 947,69	1 346 779,61	Геодезический метод	0,10	Закрепление отсутствует
1	456 946,05	1 346 784,36	Геодезический метод	0,10	Закрепление отсутствует
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

## Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат МСК-58, зона 1

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

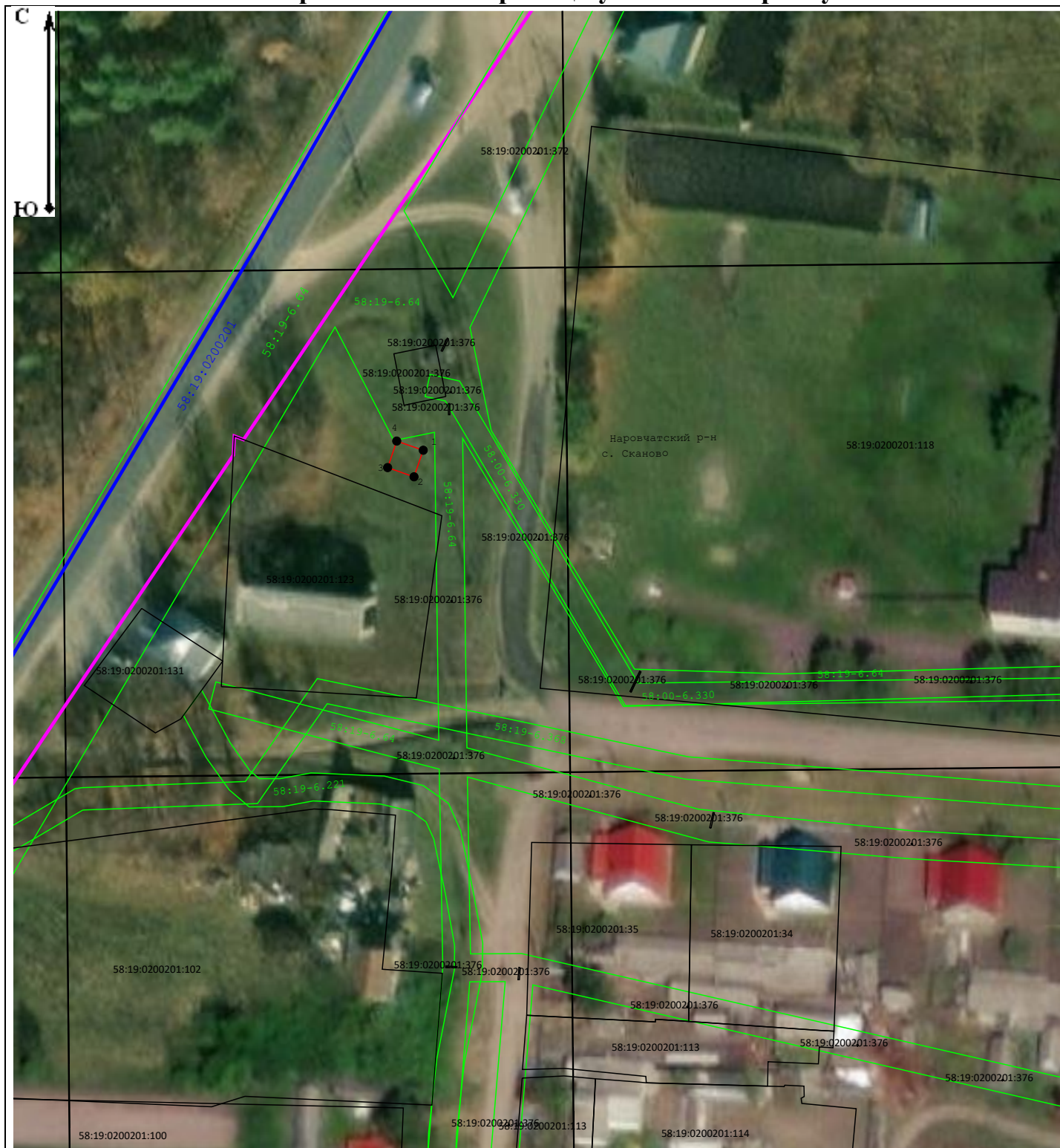
Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—

## ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

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

## Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:1 000

### Условные обозначения:

- 13:20:0414005 - Обозначение кадастровго квартала
- 13:20:0414005:127 - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка
- - Существующие границы земельных участков
- - Существующая часть границы ЗОУИТ (территориальной зоны)
- - Существующая часть границы публичного сервитута
- - Проектные границы публичного сервитута
- - Характерная точка границы публичного сервитута



**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных**  
**зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми**  
**условиями использования территории**

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

**Раздел 1**

<b>Сведения об объекте</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Характеристики объекта</b>	<b>Описание характеристик</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1	Местоположение объекта	Воронежская область, Таловский муниципальный район, сельское поселение Новочигольское, Вознесеновка посёлок.
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	$17 \pm 1 \text{ м}^2$
3	Иные характеристики объекта	<p>Вид объекта реестра границ: Граница публичного сервитута</p> <p>Кадастровый номер квартала: 36:29:2900003</p> <p>Вид или наименование публичного сервитута по документу: Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтового сооружения связи по проекту «Устранение цифрового неравенства»</p> <p>Орган, принявший решение об установлении публичного сервитута: Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации</p> <p>Цель установления публичного сервитута: Размещение объектов электросетевого хозяйства, тепловых сетей, водопроводных сетей, сетей водоотведения, линий и сооружений связи, линейных объектов системы газоснабжения, нефтепроводов и нефтепродуктопроводов, их неотъемлемых технологических частей, если указанные объекты являются объектами федерального, регионального или местного значения, либо необходимы для организации электро-, газо-, тепло-, водоснабжения населения и водоотведения, подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения, либо переносятся в связи с изъятием земельных участков, на которых они ранее располагались, для государственных или муниципальных нужд (далее также - инженерные сооружения), Публичный сервитут устанавливается для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтового сооружения связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» на срок 49 (сорок девять) лет с кадастровым номером 36:29:2900003, расположенном по адресу: Воронежская область, Таловский муниципальный район, Новочигольское сельское поселение, поселок Вознесеновка.</p> <p>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>Срок публичного сервитута: продолжительность: 49 (сорок девять) лет</p> <p>Обладатель публичного сервитута: Юридическое лицо, зарегистрированное в Российской Федерации Публичное акционерное общество "Ростелеком" (ИНН: 7707049388, ОГРН: 1027700198767, адрес эл. почты: rostelecom@rt.ru, почтовый адрес: 115172, Российская Федерация, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр. 1).</p>



**Раздел 2**

**Сведения о местоположении границ объекта**

**1. Система координат**    МСК-36, 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	453 632,59	2 185 806,66	Геодезический метод	0,10	Закрепление отсутствует
2	453 632,70	2 185 810,83	Геодезический метод	0,10	Закрепление отсутствует
3	453 628,56	2 185 810,98	Геодезический метод	0,10	Закрепление отсутствует
4	453 628,41	2 185 806,80	Геодезический метод	0,10	Закрепление отсутствует
1	453 632,59	2 185 806,66	Геодезический метод	0,10	Закрепление отсутствует

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

1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

## Раздел 3

**Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта**

1. Система координат МСК-36, зона 2

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

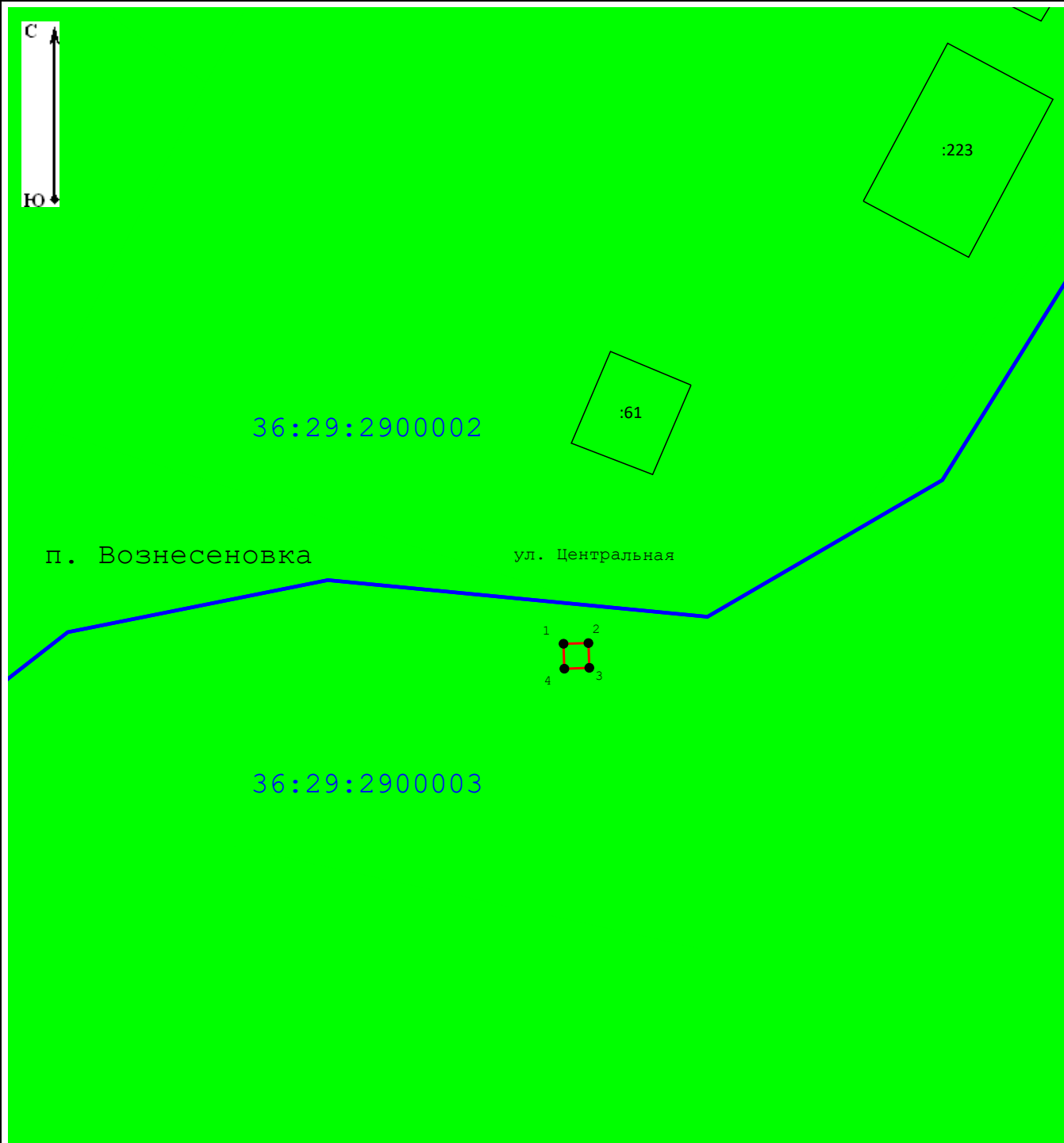
Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**

**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

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

### 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 ЗОУИТ (территориальной зоны, природных территорий)

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных**  
**зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми**  
**условиями использования территории**

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

**Раздел 1**

<b>Сведения об объекте</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Характеристики объекта</b>	<b>Описание характеристик</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1	Местоположение объекта	Воронежская область, Лискинский муниципальный район, сельское поселение Петровское, слобода Екатериновка.
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	$17 \pm 1 \text{ м}^2$
3	Иные характеристики объекта	<p>Вид объекта реестра границ: Граница публичного сервитута  Кадастровый номер квартала: 36:14:0340004  Вид или наименование публичного сервитута по документу:  Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтового сооружения связи по проекту «Устранение цифрового неравенства»  Орган, принявший решение об установлении публичного сервитута:  Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации  Цель установления публичного сервитута: Размещение объектов электросетевого хозяйства, тепловых сетей, водопроводных сетей, сетей водоотведения, линий и сооружений связи, линейных объектов системы газоснабжения, нефтепроводов и нефтепродуктопроводов, их неотъемлемых технологических частей, если указанные объекты являются объектами федерального, регионального или местного значения, либо необходимы для организации электро-, газо-, тепло-, водоснабжения населения и водоотведения, подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения, либо переносятся в связи с изъятием земельных участков, на которых они ранее располагались, для государственных или муниципальных нужд (далее также - инженерные сооружения),  Публичный сервитут устанавливается для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтового сооружения связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» на срок 49 (сорок девять) лет с кадастровым номером 36:14:0340004, расположенном по адресу: Воронежская область, Лискинский муниципальный район, Петровское сельское поселение, слобода Екатериновка.  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.  Срок публичного сервитута: продолжительность: 49 (сорок девять) лет  Обладатель публичного сервитута: Юридическое лицо, зарегистрированное в Российской Федерации Публичное акционерное общество "Ростелеком" (ИНН: 7707049388, ОГРН: 1027700198767, адрес эл. почты: rostelecom@rt.ru, почтовый адрес: 115172, Российская Федерация, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр. 1).</p>

**Раздел 2**

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат		МСК-36, 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	422 014,33	1 334 501,48	Геодезический метод	0,10	Закрепление отсутствует
2	422 012,19	1 334 504,93	Геодезический метод	0,10	Закрепление отсутствует
3	422 008,63	1 334 502,72	Геодезический метод	0,10	Закрепление отсутствует
4	422 010,77	1 334 499,26	Геодезический метод	0,10	Закрепление отсутствует
1	422 014,33	1 334 501,48	Геодезический метод	0,10	Закрепление отсутствует
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

## Раздел 3

**Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта**

1. Система координат МСК-36, зона 1

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—

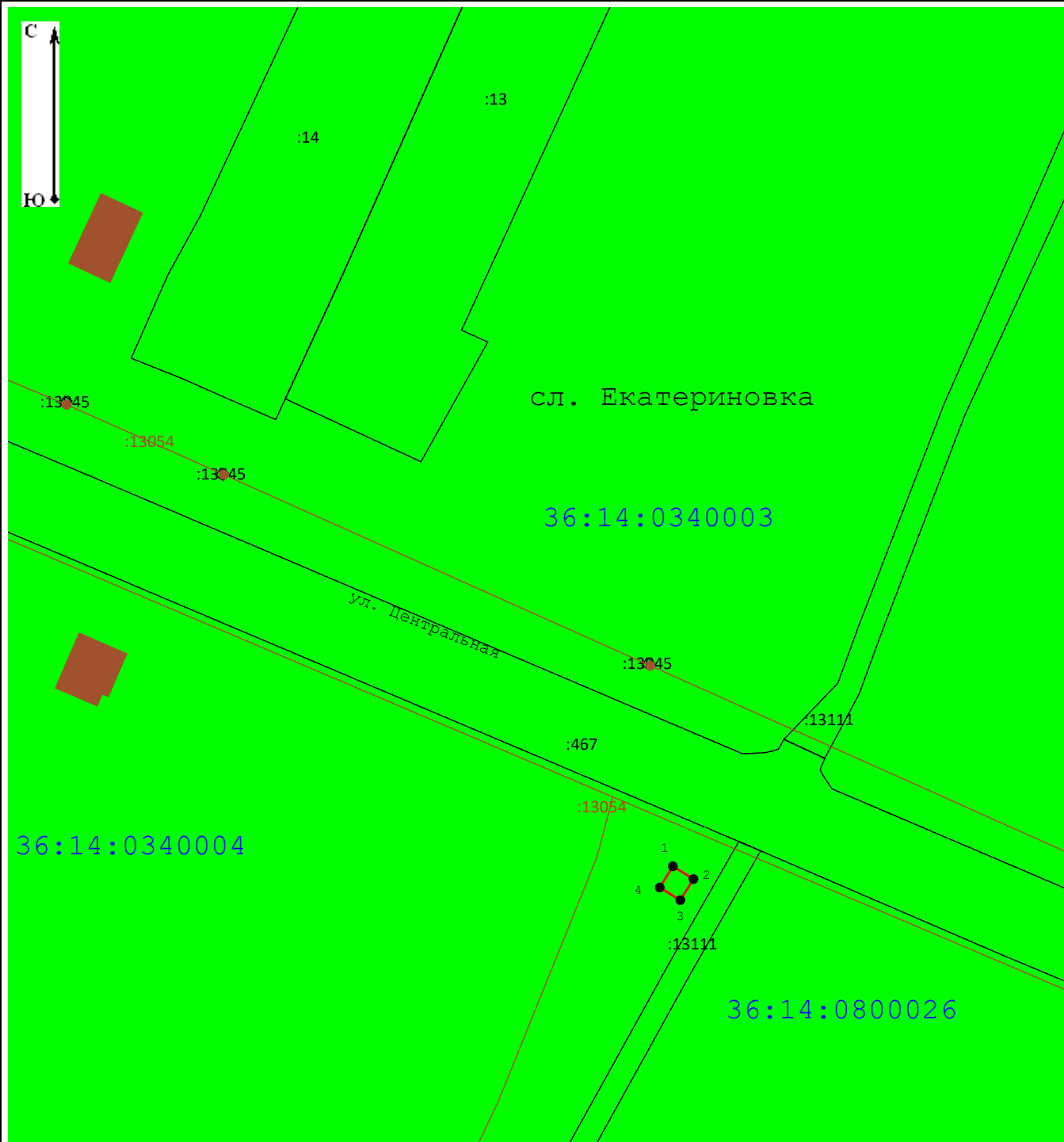
## ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

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











# Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:1 000

### Условные обозначения:

-  2 - 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
-  36:14:0340004 - Обозначение кадастрового квартала
-  - Существующая часть границы кадастрового квартала
-  - Существующая часть границы ЗОУИТ (территориальной зоны, природных территорий)

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных**  
**зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми**  
**условиями использования территории**

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

**Раздел 1**

<b>Сведения об объекте</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Характеристики объекта</b>	<b>Описание характеристик</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1	Местоположение объекта	Воронежская область, Аннинский муниципальный район, сельское поселение Мосоловское, село Мосоловка.
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	$17 \pm 1 \text{ м}^2$
3	Иные характеристики объекта	<p>Вид объекта реестра границ: Граница публичного сервитута  Кадастровый номер квартала: 36:01:0190006  Вид или наименование публичного сервитута по документу:  Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтового сооружения связи по проекту «Устранение цифрового неравенства»  Орган, принявший решение об установлении публичного сервитута:  Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации  Цель установления публичного сервитута: Размещение объектов электросетевого хозяйства, тепловых сетей, водопроводных сетей, сетей водоотведения, линий и сооружений связи, линейных объектов системы газоснабжения, нефтепроводов и нефтепродуктопроводов, их неотъемлемых технологических частей, если указанные объекты являются объектами федерального, регионального или местного значения, либо необходимы для организации электро-, газо-, тепло-, водоснабжения населения и водоотведения, подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения, либо переносятся в связи с изъятием земельных участков, на которых они ранее располагались, для государственных или муниципальных нужд (далее также - инженерные сооружения), Публичный сервитут устанавливается для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтового сооружения связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» на срок 49 (сорок девять) лет с кадастровым номером 36:01:0190006, расположенном по адресу: Воронежская область, Аннинский муниципальный район, Мосоловское сельское поселение, село Мосоловка.</p> <p>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>Срок публичного сервитута: продолжительность: 49 (сорок девять) лет  Обладатель публичного сервитута: Юридическое лицо, зарегистрированное в Российской Федерации Публичное акционерное общество "Ростелеком" (ИНН: 7707049388, ОГРН: 1027700198767, адрес эл. почты: rostelecom@rt.ru, почтовый адрес: 115172, Российская Федерация, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр. 1).</p>

**Раздел 2**

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат		МСК-36, 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	502 846,81	2 176 836,30	Геодезический метод	0,10	Закрепление отсутствует
2	502 846,43	2 176 840,56	Геодезический метод	0,10	Закрепление отсутствует
3	502 842,48	2 176 840,21	Геодезический метод	0,10	Закрепление отсутствует
4	502 842,86	2 176 835,94	Геодезический метод	0,10	Закрепление отсутствует
1	502 846,81	2 176 836,30	Геодезический метод	0,10	Закрепление отсутствует
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

## Раздел 3

**Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта**

1. Система координат МСК-36, зона 2

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

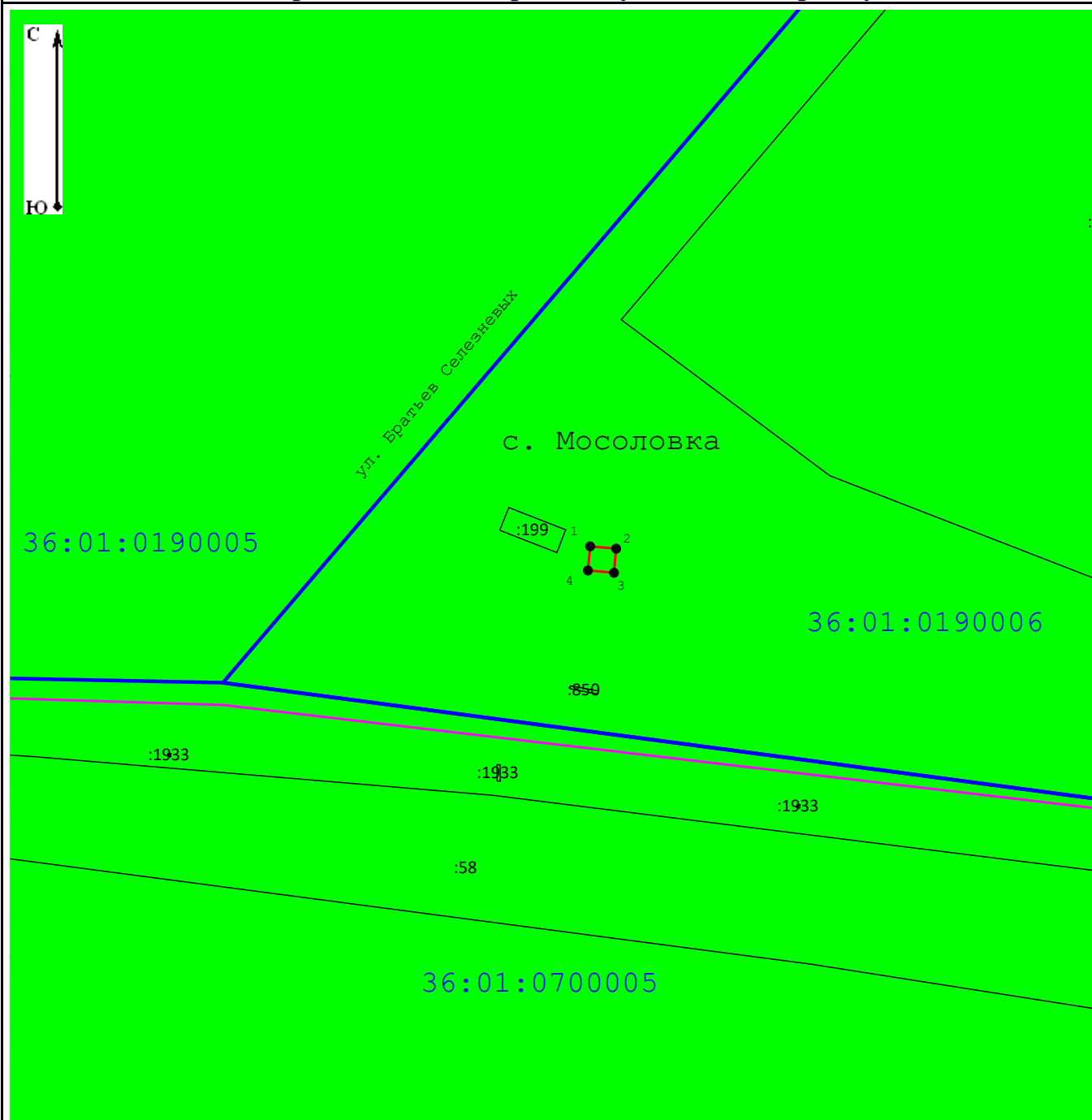
Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—

## ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон










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

### 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 ЗОУИТ (территориальной зоны, природных территорий)  |
|  | - Установленные границы административно-территориальных образований  |

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных**  
**зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми**  
**условиями использования территории**

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

**Раздел 1**

<b>Сведения об объекте</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Характеристики объекта</b>	<b>Описание характеристик</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1	Местоположение объекта	Воронежская область, Лискинский муниципальный район, сельское поселение Высокинское, хутор Подлесный.
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	$17 \pm 1 \text{ м}^2$
3	Иные характеристики объекта	<p>Вид объекта реестра границ: Граница публичного сервитута  Кадастровый номер квартала: 36:14:0780019  Вид или наименование публичного сервитута по документу:  Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтового сооружения связи по проекту «Устранение цифрового неравенства»  Орган, принявший решение об установлении публичного сервитута:  Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации  Цель установления публичного сервитута: Размещение объектов электросетевого хозяйства, тепловых сетей, водопроводных сетей, сетей водоотведения, линий и сооружений связи, линейных объектов системы газоснабжения, нефтепроводов и нефтепродуктопроводов, их неотъемлемых технологических частей, если указанные объекты являются объектами федерального, регионального или местного значения, либо необходимы для организации электро-, газо-, тепло-, водоснабжения населения и водоотведения, подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения, либо переносятся в связи с изъятием земельных участков, на которых они ранее располагались, для государственных или муниципальных нужд (далее также - инженерные сооружения),  Публичный сервитут устанавливается для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтового сооружения связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» на срок 49 (сорок девять) лет с кадастровым номером 36:14:0780019, расположенном по адресу: Воронежская область, Лискинский муниципальный район, Высокинское сельское поселение, хутор Подлесный.  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.  Срок публичного сервитута: продолжительность: 49 (сорок девять) лет  Обладатель публичного сервитута: Юридическое лицо, зарегистрированное в Российской Федерации Публичное акционерное общество "Ростелеком" (ИНН: 7707049388, ОГРН: 1027700198767, адрес эл. почты: rostelecom@rt.ru, почтовый адрес: 115172, Российская Федерация, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр. 1).</p>

**Раздел 2**

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат		МСК-36, 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	441 474,82	1 313 504,56	Геодезический метод	0,10	Закрепление отсутствует
2	441 476,49	1 313 508,45	Геодезический метод	0,10	Закрепление отсутствует
3	441 472,76	1 313 510,06	Геодезический метод	0,10	Закрепление отсутствует
4	441 471,13	1 313 506,15	Геодезический метод	0,10	Закрепление отсутствует
1	441 474,82	1 313 504,56	Геодезический метод	0,10	Закрепление отсутствует
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—



## Раздел 3

**Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта**

1. Система координат МСК-36, зона 1

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

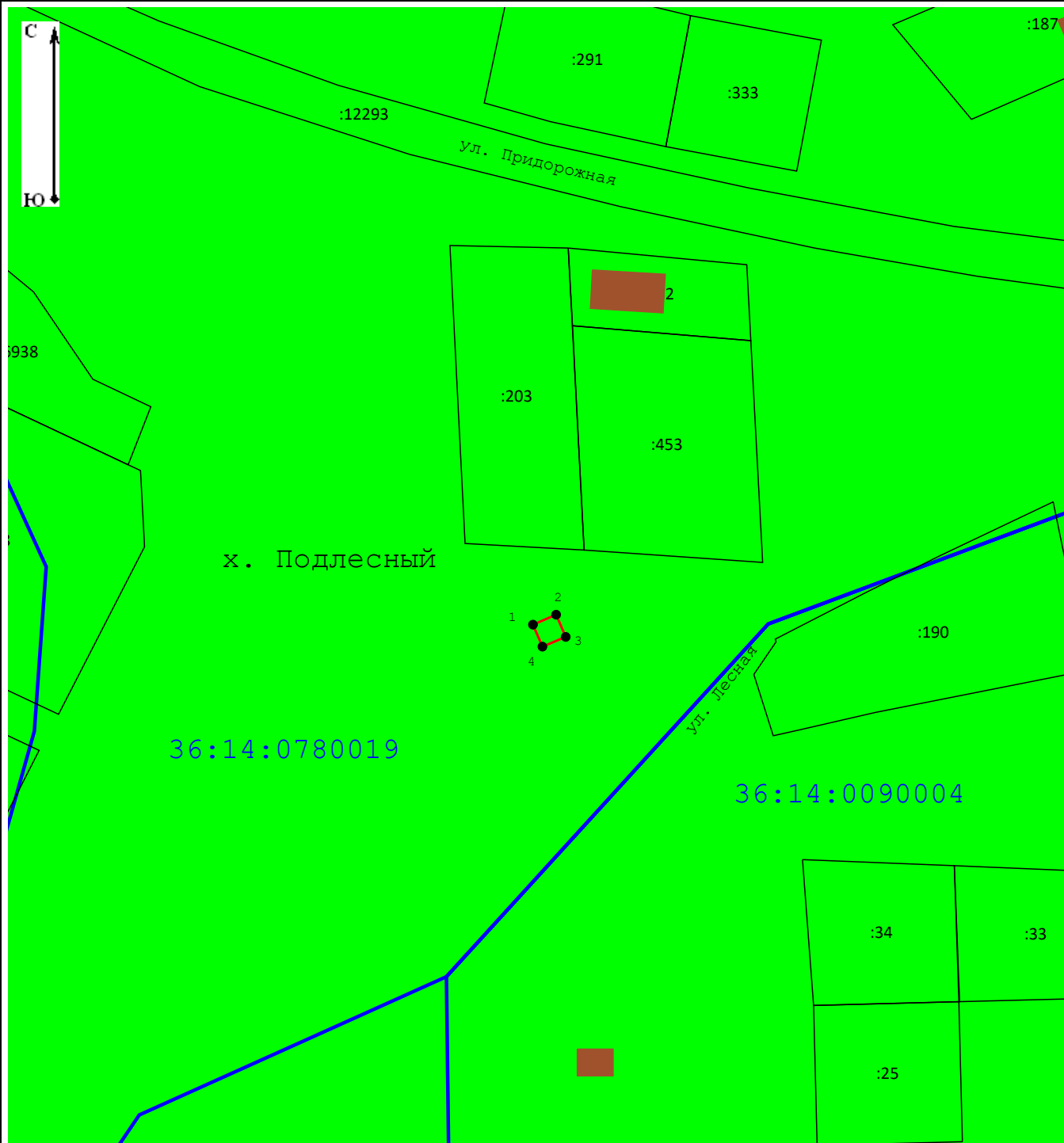
Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—

## ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон




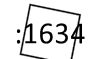




Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
—	—	—

# Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:1 000

## Условные обозначения:

-  2 - 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
-  36:14:0780019 - Обозначение кадастрового квартала
-  - Существующая часть границы кадастрового квартала
-  - Существующая часть границы ЗОУИТ (территориальной зоны, природных территорий)

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных**  
**зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми**  
**условиями использования территории**

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

**Раздел 1**

<b>Сведения об объекте</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Характеристики объекта</b>	<b>Описание характеристик</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1	Местоположение объекта	Воронежская область, Лискинский муниципальный район, сельское поселение Петропавловское, хутор Прияр.
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	$17 \pm 1 \text{ м}^2$
3	Иные характеристики объекта	<p>Вид объекта реестра границ: Граница публичного сервитута  Кадастровый номер квартала: 36:14:0430007  Вид или наименование публичного сервитута по документу:  Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтового сооружения связи по проекту «Устранение цифрового неравенства»  Орган, принявший решение об установлении публичного сервитута:  Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации  Цель установления публичного сервитута: Размещение объектов электросетевого хозяйства, тепловых сетей, водопроводных сетей, сетей водоотведения, линий и сооружений связи, линейных объектов системы газоснабжения, нефтепроводов и нефтепродуктопроводов, их неотъемлемых технологических частей, если указанные объекты являются объектами федерального, регионального или местного значения, либо необходимы для организации электро-, газо-, тепло-, водоснабжения населения и водоотведения, подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения, либо переносятся в связи с изъятием земельных участков, на которых они ранее располагались, для государственных или муниципальных нужд (далее также - инженерные сооружения), Публичный сервитут устанавливается для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтового сооружения связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» на срок 49 (сорок девять) лет с кадастровым номером 36:14:0430007, расположенном по адресу: Воронежская область, Лискинский муниципальный район, Петропавловское сельское поселение, хутор Прияр.</p> <p>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>Срок публичного сервитута: продолжительность: 49 (сорок девять) лет  Обладатель публичного сервитута: Юридическое лицо, зарегистрированное в Российской Федерации Публичное акционерное общество "Ростелеком" (ИНН: 7707049388, ОГРН: 1027700198767, адрес эл. почты: rostelecom@rt.ru, почтовый адрес: 115172, Российская Федерация, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр. 1).</p>

**Раздел 2**

**Сведения о местоположении границ объекта**

**1. Система координат**    МСК-36, 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	416 560,03	1 346 930,51	Геодезический метод	0,10	Закрепление отсутствует
2	416 558,08	1 346 933,98	Геодезический метод	0,10	Закрепление отсутствует
3	416 554,40	1 346 931,87	Геодезический метод	0,10	Закрепление отсутствует
4	416 556,39	1 346 928,42	Геодезический метод	0,10	Закрепление отсутствует
1	416 560,03	1 346 930,51	Геодезический метод	0,10	Закрепление отсутствует

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

1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

## Раздел 3

**Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта**

1. Система координат МСК-36, зона 1

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

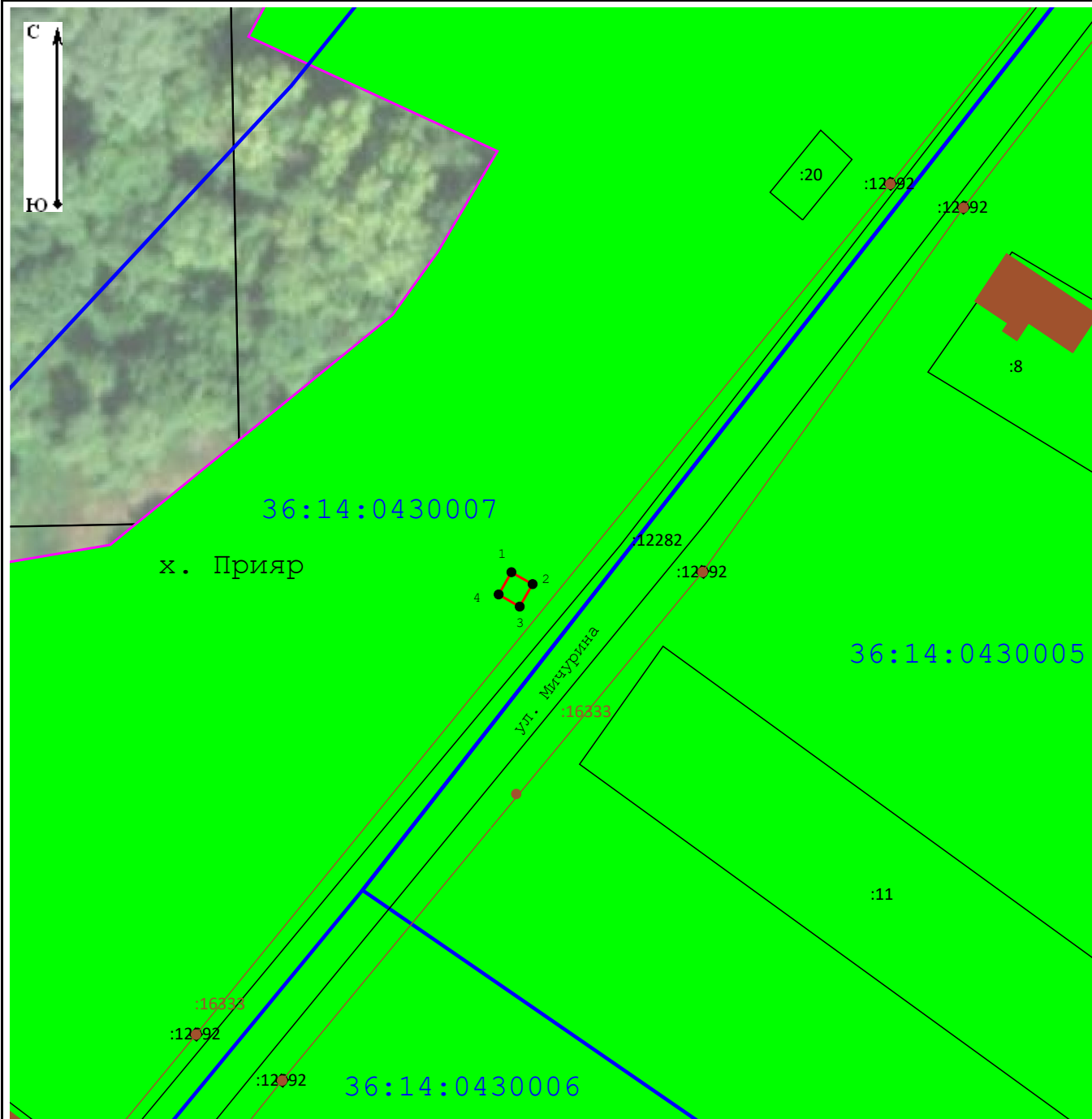
Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—

## ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон









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

# Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:1 000

## Условные обозначения:

-  2 - 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
- 36:14:0430005 - Обозначение кадастрового квартала
-  - Существующая часть границы кадастрового квартала
-  - Существующая часть границы ЗОУИТ (территориальной зоны, природных территорий)
-  - Установленные границы административно-территориальных образований



**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных**  
**зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми**  
**условиями использования территории**

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

**Раздел 1**

<b>Сведения об объекте</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Характеристики объекта</b>	<b>Описание характеристик</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1	Местоположение объекта	413831, Саратовская область, Балаковский район, село Большой Кушум.
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	$25 \pm 2 \text{ м}^2$
3	Иные характеристики объекта	<p>Вид объекта реестра границ: Граница публичного сервитута</p> <p>Кадастровый номер квартала: 64:05:200202</p> <p>Вид или наименование публичного сервитута по документу: Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтового сооружения связи по проекту «Устранение цифрового неравенства»</p> <p>Орган, принявший решение об установлении публичного сервитута: Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации</p> <p>Цель установления публичного сервитута: Размещение объектов электросетевого хозяйства, тепловых сетей, водопроводных сетей, сетей водоотведения, линий и сооружений связи, линейных объектов системы газоснабжения, нефтепроводов и нефтепродуктопроводов, их неотъемлемых технологических частей, если указанные объекты являются объектами федерального, регионального или местного значения, либо необходимы для организации электро-, газо-, тепло-, водоснабжения населения и водоотведения, подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения, либо переносятся в связи с изъятием земельных участков, на которых они ранее располагались, для государственных или муниципальных нужд (далее также - инженерные сооружения), Публичный сервитут устанавливается для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтового сооружения связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» на срок 49 (сорок девять) лет с кадастровым номером 64:05:200202, расположенного по адресу: Саратовская область, Балаковский р-н, с. Большой Кушум.</p> <p>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>Срок публичного сервитута: продолжительность: 49 (сорок девять) лет</p> <p>Обладатель публичного сервитута: Юридическое лицо, зарегистрированное в Российской Федерации Публичное акционерное общество «Ростелеком» (ИНН: 7707049388, ОГРН: 1027700198767, адрес эл. почты: rostelecom@rt.ru, почтовый адрес: Российская Федерация, 115172, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр. 1).</p>

**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	523 397,42	3 234 735,11	Геодезический метод	0,10	Закрепление отсутствует
2	523 392,84	3 234 737,16	Геодезический метод	0,10	Закрепление отсутствует
3	523 390,79	3 234 732,59	Геодезический метод	0,10	Закрепление отсутствует
4	523 395,35	3 234 730,53	Геодезический метод	0,10	Закрепление отсутствует
1	523 397,42	3 234 735,11	Геодезический метод	0,10	Закрепление отсутствует
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

## Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат МСК-64, зона 3

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—

## ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

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

## Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:1 000

### Условные обозначения:

- 13:20:0414005 - Обозначение кадастровго квартала
- 64:05:200202:127 - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка
- - Существующие границы земельных участков
- - Существующая часть границы ЗОУИТ (территориальной зоны)
- - Существующая часть границы публичного сервитута
- - Проектные границы публичного сервитута
- - Характерная точка границы публичного сервитута

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных**  
**зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми**  
**условиями использования территории**

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

**Раздел 1**

<b>Сведения об объекте</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Характеристики объекта</b>	<b>Описание характеристик</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1	Местоположение объекта	413804, Саратовская область, Балаковский район, село Хлебновка.
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	$25 \pm 2 \text{ м}^2$
3	Иные характеристики объекта	<p>Вид объекта реестра границ: Граница публичного сервитута</p> <p>Кадастровый номер квартала: 64:05:060502</p> <p>Вид или наименование публичного сервитута по документу: Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтового сооружения связи по проекту «Устранение цифрового неравенства»</p> <p>Орган, принявший решение об установлении публичного сервитута: Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации</p> <p>Цель установления публичного сервитута: Размещение объектов электросетевого хозяйства, тепловых сетей, водопроводных сетей, сетей водоотведения, линий и сооружений связи, линейных объектов системы газоснабжения, нефтепроводов и нефтепродуктопроводов, их неотъемлемых технологических частей, если указанные объекты являются объектами федерального, регионального или местного значения, либо необходимы для организации электро-, газо-, тепло-, водоснабжения населения и водоотведения, подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения, либо переносятся в связи с изъятием земельных участков, на которых они ранее располагались, для государственных или муниципальных нужд (далее также - инженерные сооружения), Публичный сервитут устанавливается для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтового сооружения связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» на срок 49 (сорок девять) лет с кадастровым номером 64:05:060502, расположенного по адресу: Саратовская область, Балаковский р-н, с. Хлебновка.</p> <p>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>Срок публичного сервитута: продолжительность: 49 (сорок девять) лет</p> <p>Обладатель публичного сервитута: Юридическое лицо, зарегистрированное в Российской Федерации Публичное акционерное общество «Ростелеком» (ИНН: 7707049388, ОГРН: 1027700198767, адрес эл. почты: rostelecom@rt.ru, почтовый адрес: Российская Федерация, 115172, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр. 1).</p>

**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	564 282,48	3 252 807,39	Геодезический метод	0,10	Закрепление отсутствует
2	564 277,45	3 252 807,51	Геодезический метод	0,10	Закрепление отсутствует
3	564 277,34	3 252 802,50	Геодезический метод	0,10	Закрепление отсутствует
4	564 282,35	3 252 802,37	Геодезический метод	0,10	Закрепление отсутствует
1	564 282,48	3 252 807,39	Геодезический метод	0,10	Закрепление отсутствует
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

## Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат МСК-64, зона 3

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—

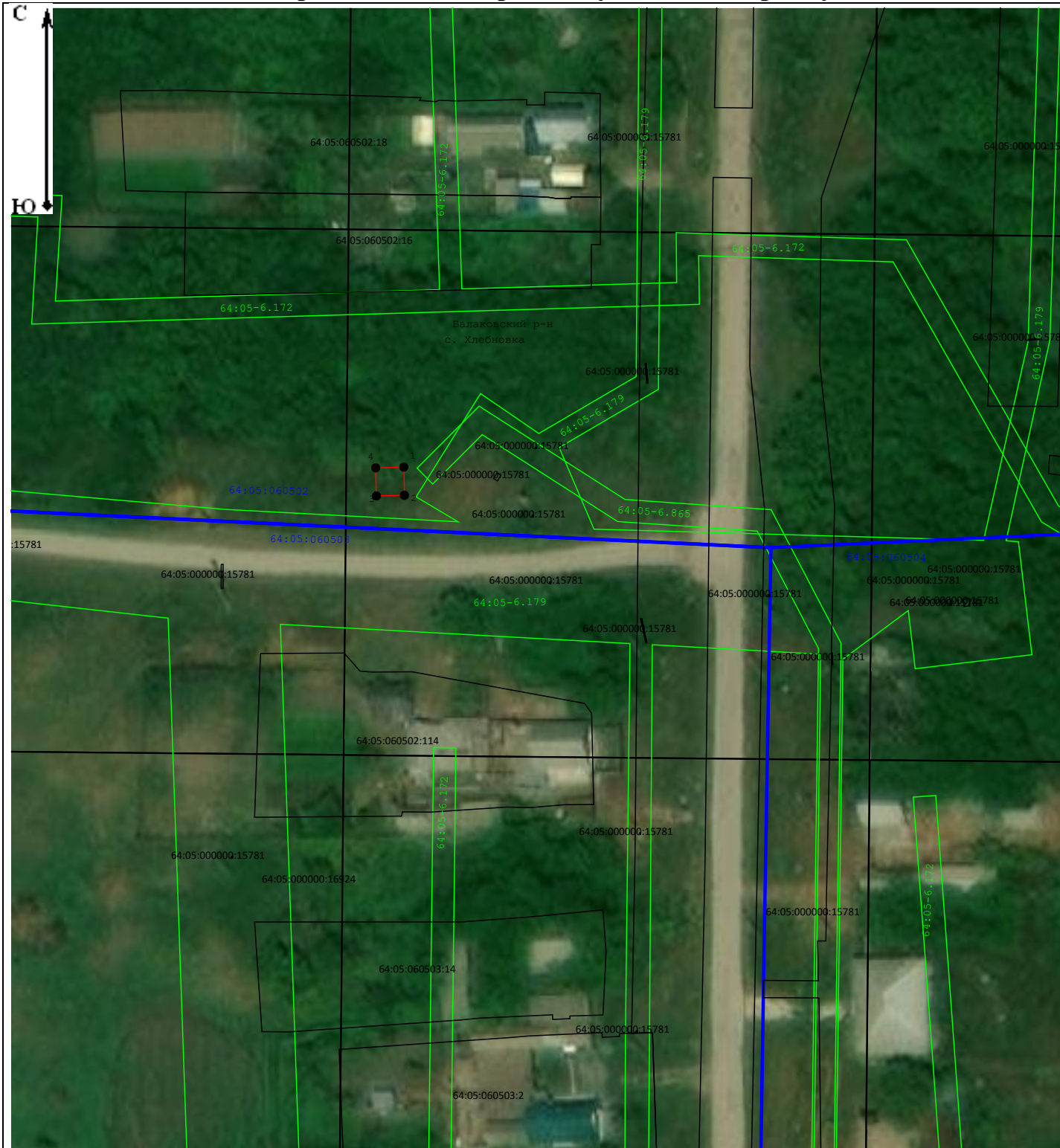


## ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

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

### Схема расположения границ публичного сервитута



**Масштаб 1:1 000**

**Условные обозначения:**

- 
- 13:20:0414005 - Обозначение кадастрового квартала
- 13:20:0414005:127 - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка
- Существующие границы земельных участков
- Существующая часть границы ЗОУИТ (территориальной зоны)
- Существующая часть границы публичного сервитута
- Проектные границы публичного сервитута
- Характерная точка границы публичного сервитута



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](mailto:rostelecom@rt.ru), web: [www.rt.ru](http://www.rt.ru)

01.10.2025 М-31/3977

№ \_\_\_\_\_



На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

Министерство цифрового развития, связи и  
массовых коммуникаций Российской  
Федерации

[office@digital.gov.ru](mailto: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	<a href="mailto:rtkland@mail.ru">rtkland@mail.ru</a>
2.6	ОГРН	1027700198767
2.7	ИНН	7707049388
3	Сведения о представителе заявителя:	
3.1	Фамилия	Миронов
	Имя	Алексей
	Отчество (при наличии)	Валериянович
3.2	Адрес электронной почты (при наличии)	<a href="mailto:mironovav@giprosvyaz.ru">mironovav@giprosvyaz.ru</a>
3.3	Телефон	+7(991)105-1154
3.4	Наименование и реквизиты документа, подтверждающего полномочия представителя заявителя	Машиночитаемая доверенность (МЧД), удостоверенная нотариусом г. Москвы Соловьевым И.А., зарегистрированная в реестре нотариуса 03.04.2025 под № 77/535-н/77-2025-10-581, номер в едином блокчейне хранилища МЧД - распределенном реестре ФНС России A4E5F410-8B7A-46E1-9765-1C0AA2AECFEF
4	Прошу установить публичный сервитут в отношении земель и (или) земельного(ых) участка(ов) в целях (указываются цели, предусмотренные <a href="#">статьей 39.37</a> Земельного кодекса Российской Федерации или <a href="#">статьей 3.6</a> Федерального закона от 25 октября 2001 г. № 137-ФЗ "О введении в	

	действие Земельного кодекса Российской Федерации": размещение антенно-мачтового сооружения связи по проекту «Устранение цифрового неравенства»	
5	Испрашиваемый срок публичного сервитута 49 лет	
6	Срок, в течение которого использование земельного участка (его части) и (или) расположенного на нем объекта недвижимости в соответствии с их разрешенным использованием будет в соответствии с подпунктом 4 пункта 1 статьи 39.41 Земельного кодекса Российской Федерации невозможно или существенно затруднено в связи с осуществлением деятельности, для обеспечения которой устанавливается публичный сервитут (при возникновении таких обстоятельств) 30 календарных дней.	
7	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 18.07.2025 № 627 «Об утверждении перечня населенных пунктов с населением от ста до тысячи 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» (Зарегистрирован 31.07.2025 № 83111) 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 <a href="#">строкой 2</a> 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"> <li>на земельном участке с кадастровым номером 56:06:1101001:870, расположенном по адресу: Российская Федерация, Оренбургская область, Беляевский р-н, с. Междуречье;</li> <li>в кадастровом квартале 56:29:0601001, расположенного по адресу: Российская Федерация, Оренбургская область, Соль-Илецкий г.о., ст. Цвиллинга;</li> <li>в кадастровом квартале 73:13:011505, расположенного по адресу: Российская Федерация, Ульяновская область, Радищевский район, с. Адоевщина;</li> <li>в кадастровом квартале 43:05:330101, расположенного по адресу: Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский м.о., п. Камский;</li> <li>в кадастровом квартале 43:21:130801, расположенного по адресу: Российская Федерация, Кировская область, Нолинский м.о., д. Среднее;</li> <li>в кадастровом квартале 43:05:320302, расположенного по адресу: Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский м.о., с. Кай;</li> <li>в кадастровом квартале 13:21:0216003, расположенного по адресу: Российская Федерация, Республика Мордовия, Торбеевский р-н, д. Покровские Выселки;</li> <li>на земельном участке с кадастровым номером 52:22:0300009:1, расположенном по адресу: Российская Федерация, Нижегородская область, Володарский р-н, п. Инженерный;</li> <li>в кадастровом квартале 52:55:0070004, расположенного по адресу: Российская Федерация, Нижегородская область, Дивеевский м.о., д. Полупочинки;</li> <li>в кадастровом квартале 58:19:0100101, расположенного по адресу: Российская Федерация, Пензенская область, Наровчатский р-н, с. Кадыковка;</li> <li>в кадастровом квартале 58:19:0200201, расположенного по адресу: Российская Федерация, Пензенская область, Наровчатский район, с. Сканово;</li> </ol>

	<p>12. в кадастровом квартале 36:29:2900003, расположенного по адресу: Российская Федерация, Воронежская область, Таловский муниципальный район, сельское поселение Новочигольское, Вознесенка посёлок;</p> <p>13. в кадастровом квартале 36:14:0340004, расположенного по адресу: Российская Федерация, Воронежская область, Лискинский муниципальный район, сельское поселение Петровское, слобода Екатериновка;</p> <p>14. в кадастровом квартале 36:01:0190006, расположенного по адресу: Российская Федерация, Воронежская область, Аннинский муниципальный район, сельское поселение Мосоловское, село Мосоловка;</p> <p>15. в кадастровом квартале 36:14:0780019, расположенного по адресу: Российская Федерация, Воронежская область, Лискинский муниципальный район, сельское поселение Высокинское, хутор Подлесный;</p> <p>16. в кадастром квартале 36:14:0430007, расположенного по адресу: Российская Федерация, Воронежская область, Лискинский муниципальный район, сельское поселение Петропавловское, хутор Прияр;</p> <p>17. в кадастровом квартале 64:05:200202, расположенного по адресу: Российская Федерация, Саратовская область, Балаковский р-н, с. Большой Кушум;</p> <p>18. в кадастровом квартале 64:05:060502, расположенного по адресу: Российская Федерация, Саратовская область, Балаковский р-н, с. Хлебновка;</p> <p>Описания местоположения границ публичных сервитутов, размещены по адресу в сети «Интернет по адресу: <a href="https://cloud.mail.ru/public/i826/h6ojYjbMc">https://cloud.mail.ru/public/i826/h6ojYjbMc</a></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	<div>ДА</div> <div>(да/нет)</div>
	в виде бумажного документа, который заявитель получает непосредственно при личном обращении или посредством почтового отправления	<div>НЕТ</div> <div>(да/нет)</div>
12	Документы, прилагаемые к ходатайству: 1. Нотариальная машиночитаемая доверенность от 03.04.2025 № 77/535-н/77-2025-10-581 в формате zip.	
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 <a href="#">статьей 39.41</a> Земельного кодекса Российской Федерации	
15	Подпись:	Дата:
	<div>  <b>Ростелеком</b> </div> <div> <p>Документ подписан усиленной квалифицированной электронной подписью на основании МЧД</p> <p><b>сведения о сертификате УКЭП:</b></p> <p>Сертификат: 7B69 705A 0003 0009 35FC  Владелец: Миронов Алексей Валериянович  Действителен: с 13.03.2025 по 13.04.2026</p> <p><b>сведения о МЧД:</b></p> <p>Номер в блокчейне ФНС России: A4E5F410-8B7A-46E1-9765-1C0AA2AECFEF  Доверитель: ПАО «Ростелеком»</p> </div>	<div>Подпись:</div> <div>01.10.2025</div>

### Список рассылки

<b>№№ п/п</b>	<b>Наименование получателя</b>	<b>Адрес</b>
1.	Администрация муниципального образования Раздольный сельсовет Беляевского района Оренбургской области	razsovet1@yandex.ru
2.	Администрация Соль-Илецкого муниципального округа Оренбургской области	si@mail.orb.ru
3.	Администрация муниципального образования «Радищевский район» Ульяновской области	radishevsk@mail.ru
4.	Администрация Верхнекамского муниципального округа Кировской области	vagk@mail.ru
5.	Администрация муниципального образования Нолинское городское поселение Нолинского района Кировской области	nolinsk2008@yandex.ru
6.	Администрация Краснопольского сельского поселения Торбеевского муниципального района Республики Мордовия	adm.krasnop@mail.ru
7.	Администрация Володарского муниципального округа Нижегородской области	official@adm.vld.nnov.ru
8.	Администрация Дивеевского муниципального округа Нижегородской области	official@adm.div.nnov.ru
9.	Администрация Орловского сельсовета Наровчатского района Пензенской области	nb1608081255@yandex.ru
10.	Администрация Скановского сельсовета Наровчатского района Пензенской области	skan-adm@mail.ru
11.	Администрация Новочигольского сельского поселения Таловского муниципального района Воронежской области	novochigol.talovsk@govvrn.ru
12.	Администрация Петровского сельского поселения Лискинского муниципального района Воронежской области	petrov.liski@qovvrn.ru



13.	Администрация Мосоловского сельского поселения Аннинского муниципального района Воронежской области	mosol.anna@govvrn.ru
14.	Администрация Высокинского сельского поселения Лискинского муниципального района Воронежской области	visok.liski@govvrn.ru
15.	Администрация Петропавловского сельского поселения Лискинского муниципального района Воронежской области	petropal.liski@govvrn.ru
16.	Администрация Быково-Отрогского муниципального образования Балаковского муниципального района Саратовской области	maybomo@yandex.ru
17.	Администрация Натальинского муниципального образования Балаковского муниципального района Саратовской области	obraznatal@gmail.com