

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

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

20.11.2024	№_	П12-329853	
Ha <b>N</b> ∘	— —		

О публикации сообщения о возможном установлении публичного сервитута

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

В соответствии с пунктом 3 статьи 39.42 Земельного кодекса Российской Федерации просим до 22 ноября 2024 г. опубликовать сообщение о возможном установлении публичного сервитута и прилагаемые к нему сведения о границах публичного сервитута на официальных сайтах администраций, а также разместить на информационных щитах в границах населенных пунктов, на территории которых расположены земельные участки, в отношении которых подано ходатайство об установлении публичного сервитута.

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

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

- 2. Сведения о границах публичного сервитута на 160 л. в 1 экз.
- 3. Ходатайство об установлении публичного сервитута на 5 л. в 1 экз.

Администрациям по списку

Заместитель директора Департамента государственного регулирования рынка телекоммуникаций

Г.Л. Осипов

Исп.: А.А. Бекренёва

Тел: (495) 771-8000 (доб.44519)



### 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):

36:10:4400009:137 — Воронежская обл., Калачеевский р-н., с. Переволочное, в границах кадастрового квартала 36:10:4400009;

46:01:110302:277 – Курская область, Беловский район, Корочанский сельсовет, с. Долгий Колодезь;

76:07:000000:312 – Ярославская область, р-н Мышкинский, п. Юхоть, Охотинский;

- 31:15:2304003 Белгородская область, м.р-н Белгородский, Яснозоренское с/п;
- 31:26:3002014 Белгородская область, м.о. Валуйский, с. Ураево;
- 33:08:100301 Владимирская область, м.р-н Вязниковский, Октябрьское с/п, д. Поздняково;
- 40:04:180101 Калужская область, м.р-н Дзержинский, Угорское с/п, д. Плюсково;
- 46:05:081401 Курская область, м.р-н Дмитриевский, Первоавгустовский сельсовет с/п, с. Неварь;
  - 46:11:131002 Курская область, м.р-н Курский, Ноздрачевский сельсовет с/п;
- 46:13:040703 Курская область, м.р-н Льговский, Вышнедеревенский сельсовет с/п;
  - 46:18:120408 Курская область, м.р-н Поныровский, Возовский сельсовет с/п;
- 46:18:070602 Курская область, м.р-н Поныровский, Ольховатский сельсовет с/п;
- 46:25:160006 Курская область, м.р-н Фатежский, Солдатский сельсовет с/п, д. Нижние Халчи;
  - 46:26:180701 Курская область, м.р-н Хомутовский, Сальновский сельсовет с/п;
  - 46:26:160603 Курская область, м.р-н Хомутовский, Сальновский сельсовет с/п;
- 62:09:0050210 Рязанская область, м.р-н Александро-Невский, Благовское с/п, д. Павловка;
- 62:09:0030209 Рязанская область, м.р-н Александро-Невский, Борисовское с/п, с. Зимарово;
- 62:25:0040602 Рязанская область, м.р-н Шиловский, Мосоловское с/п, с. Муратово;
- 62:25:0080202 Рязанская область, м.р-н Шиловский, Тимошкинское с/п, с. Тимошкино;
- 67:02:1620101 Смоленская область, м.р-н Вяземский, Степаниковское с/п, с. Ново-Никольское;
- 67:02:0070103 Смоленская область, м.р-н Вяземский, Степаниковское с/п, с. Новый;
- 67:03:0450101 Смоленская область, м.р-н Гагаринский, Гагаринское с/п, д. Черногубцево;

67:14:0030102 – Смоленская область, м.р-н Починковский, Шаталовское с/п;

67:16:0020104 — Смоленская область, м.р-н Руднянский, Чистиковское с/п, д. Суфляново;

67:25:0180101 — Смоленская область, м.р-н Ярцевский, Капыревщинское с/п, д. Репино;

68:09:2013001 – Тамбовская область, м.о. Моршанский, п. Большая Кашма;

68:19:2203003 – Тамбовская область, м.о. Староюрьевский;

68:20:1305001 – Тамбовская область, м.о. Тамбовский, с. Борщевка;

68:20:2302001 – Тамбовская область, м.о. Тамбовский, п. Горельский лесхоз;

71:22:080114 — Тульская область, м.р-н Щекинский, Лазаревское с/п, с. Царево;

76:03:021801 — Ярославская область, м.р-н Брейтовский, с.п. Гореловское, с. Черкасово;

76:07:072201, 76:07:000000:312 — Ярославская область, м.р-н Мышкинский, Охотинское с/п, п. Юхоть;

76:17:121501 — Ярославская область, м.р-н Ярославский, Туношенское с/п, д. Бердицино.

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, ІО-квартал; в администрации Хрещатовского сельского поселения Калачеевского муниципального района Воронежской области по адресу: 397622. Воронежская область, Калачеевский район, село Хрещатое, Красная площадь, д. 1; в администрации Корочанского сельсовета Беловского района Курской области по адресу: 307920, Курская область, Беловский район, деревня Корочка, д. 121а; в администрации Охотинского сельского поселения Мышкинского района Ярославской области по адресу: 152835, Ярославская область, Мышкинский район, село Охотино, ул. Труда, д. 7; в администрации Яснозоренского сельского поселения Белгородского района Белгородской области по адресу: 308507, Белгородская область, Белгородский район, село Ясные Зори, ул. Кирова, д. 30; в администрации Валуйского городского округа Белгородской области по адресу: 309996, Россия, Белгородская область, город Валуйки, площадь Красная, дом 1; в администрации муниципального образования Октябрьское Вязниковского района Владимирской области по адресу: 601420, Владимирская область, Вязниковский район, поселок Октябрьский, Советская ул., д. 1а; в администрации сельского поселения «Угорское» Дзержинского района Калужской области по адресу: 249864, Калужская область, Дзержинский район, село Острожное, Заводская ул., д. 8; в администрации муниципального образования «Первоавгустовский сельсовет» Дмитриевского района Курской области по адресу: 307510, Курская область, Дмитриевский район, п. Первоавгустовский, ул. Пионерская, д. 7; в администрации Ноздрачевского сельсовета Курского района Курской области: 305513, Курская

область, Курский район, с. Ноздрачево, д. 118; в администрации Вышнедеревенского сельсовета Льговского района Курской области по адресу: 307701, Курская область, Льговский район, село Вышние Деревеньки; в администрации Возовского сельсовета Поныровского района Курской области по адресу: 306010, Курская обл., Поныровский р-н, Возы п., Советская ул., дом № 7; в администрации Ольховатского сельсовета Поныровского района Курской области по адресу: 306018, Курская Поныровский район, село Ольховатка, ул. Погорельцы, в администрации муниципального образования «Солдатский сельсовет» Фатежского района Курской области по адресу: 307106, Курская область, Фатежский район, с. Солдатское; в администрации Сальновского сельсовета Хомутовского района Курской области по адресу: 307570, Курская область, Хомутовский район, с. Сальное; в администрации Благовского сельского поселения Александро-Невского района Рязанской области по адресу: 391255, Рязанская область, Александро-Невский район, село Благие, Центральная ул., д. 1; в администрации Борисовского сельского поселения Александро-Невского района Рязанской области по адресу: 391243, Рязанская область, Александро-Невский район, д. Борисовка, ул. Центральная, д. 105; в администрации Мосоловского сельского поселения Шиловского муниципального района Рязанской области по адресу: 391523, Рязанская область, Шиловский район, село Мосолово, Совхозная ул., д. 29; в администрации Тимошкинского сельского поселения Шиловского муниципального района Рязанской области по адресу: 390000, Рязанская область, Шиловский район, село Тимошкино, ул. Хлопоталовка, д. 88; в администрации муниципального образования «Вяземский район» Смоленской области по адресу: 215110, Смоленская область, г. Вязьма, ул. 25 Октября, д. 11; в администрации муниципального образования «Гагаринский район» Смоленской области по адресу: 215010, Смоленская область, Гагаринский район, город Гагарин, Советская ул., д. 8; в администрации муниципального образования «Починковский район» Смоленской области по адресу: 216450, Смоленская область, Починковский район, город Починок, Советская ул., д. 1; в администрации муниципального образования Руднянский район Смоленской области по адресу: 216790, Смоленская область, Руднянский район, город Рудня, ул. Киреева, д. 93; в администрации муниципального образования «Ярцевский район» Смоленской области по адресу: 215800, Смоленская область, г. Ярцево, ул. Гагарина, д. 9; в администрации Моршанского муниципального округа Тамбовской области по адресу: 393950, Тамбовская область, город Моршанск, ул. Октябрьская площадь, в администрации Староюрьевского муниципального округа Тамбовской области по адресу: 393800, Тамбовская область, Староюрьевский округ, с. Староюрьево, ул. Кооперативная, д. 5; в администрации Тамбовского муниципального округа Тамбовской области по адресу: 392001, Россия, Тамбовская область, г. Тамбов, ул. Гагарина, д. 141 «в»; в администрации муниципального образования Лазаревское Щекинского района Тульской области по адресу: 301220, Тульская область, Щекинский район, поселок Лазарево, Тульская ул., д. 2; в администрации Гореловского сельского поселения Брейтовского района Ярославской области по адресу: 152771, Ярославская область, Брейтовский район, с. Горелово, ул. Центральная, д. 5; в администрации Туношенского сельского поселения Ярославского муниципального района Ярославской области по адресу: 150501 Ярославская область, Ярославский район, с. Туношна, ул. Школьная, д. 3.

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 Хрещатовского сельского поселения Калачеевского муниципального района Воронежской области (https://hreshatovskoe.gosuslugi.ru/), Корочанского администрации сельсовета Беловского района Курской области (https://korochka.gosuslugi.ru/), администрации Охотинского сельского поселения Мышкинского района Ярославской области (http://ohotinskoe.ru/), администрации Яснозоренского сельского поселения Белгородского района Белгородской области (https://yasnozorenskoer31.gosweb.gosuslugi.ru/), администрации Валуйского городского Белгородской области (https://valujskij-r31.gosweb.gosuslugi.ru/), администрации муниципального образования Октябрьское Вязниковского района Владимирской (http://okt-adm.ru/), администрации муниципального образования области (https://dzerzhinskij-«Дзержинский Калужской район» области r40.gosweb.gosuslugi.ru/), администрации муниципального образования сельсовет» Дмитриевского Курской «Первоавгустовский области района (https://pervoavgustovka-r38.gosweb.gosuslugi.ru/), администрации Ноздрачевского (https://nozdrachevskijсельсовета Курского района Курской области r38.gosweb.gosuslugi.ru/), администрации Вышнедеревенского сельсовета Льговского (https://vyshnederevenskij-r38.gosweb.gosuslugi.ru/), района Курской области администрации Возовского сельсовета Поныровского района Курской области (https://wosiadm.gosuslugi.ru/), администрации Ольховатского сельсовета Поныровского Курской (https://olhovatka.gosuslugi.ru/), района области администрации муниципального образования «Солдатский сельсовет» Фатежского района Курской области (https://soldatsky.gosuslugi.ru/), администрации Сальновского Хомутовского Курской (https://salnovskijсельсовета района области r38.gosweb.gosuslugi.ru/), администрации муниципального образования Александро-Невский муниципальный район Рязанской области (https://alnevsk.ryazan.gov.ru/), администрации Борисовского сельского поселения Александро-Невского района (https://adm-borisovka.ru/glavnaya/), области администрации Рязанской муниципального образования Шиловский муниципальный район Рязанской области (https://shilovoadm.ru/), администрации муниципального образования «Вяземский (https://vyazma-region67.ru/), район» Смоленской области администрации

муниципального образования «Гагаринский район» Смоленской области (https://gagarinadmin.ru/), администрации муниципального образования «Починковский район» Смоленской области (https://pochinok.admin-smolensk.ru/), администрации муниципального образования Руднянский район Смоленской области (https://pудня.pф/), администрации муниципального образования «Ярцевский район» (https://yarcevo.admin-smolensk.ru/), Смоленской области администрации Моршанского муниципального округа Тамбовской области (https://rmorshansk.ru/), администрации Староюрьевского муниципального округа Тамбовской области (https://r43.tmbreg.ru/), администрации Тамбовского муниципального округа Тамбовской области (https://tambrn.ru/), администрации муниципального образования Лазаревское Шекинского района Тульской области (https://schekino.gosuslugi.ru/administratsii-munitsipalnyh-obrazovaniy-schekinskogorayona/amo-lazarevskoe/), администрации Гореловского сельского Брейтовского района Ярославской области (http://gorelovo-sp.ru/), администрации Туношенского сельского поселения Ярославского муниципального района Ярославской области (http://www.туношна-адм.рф/).

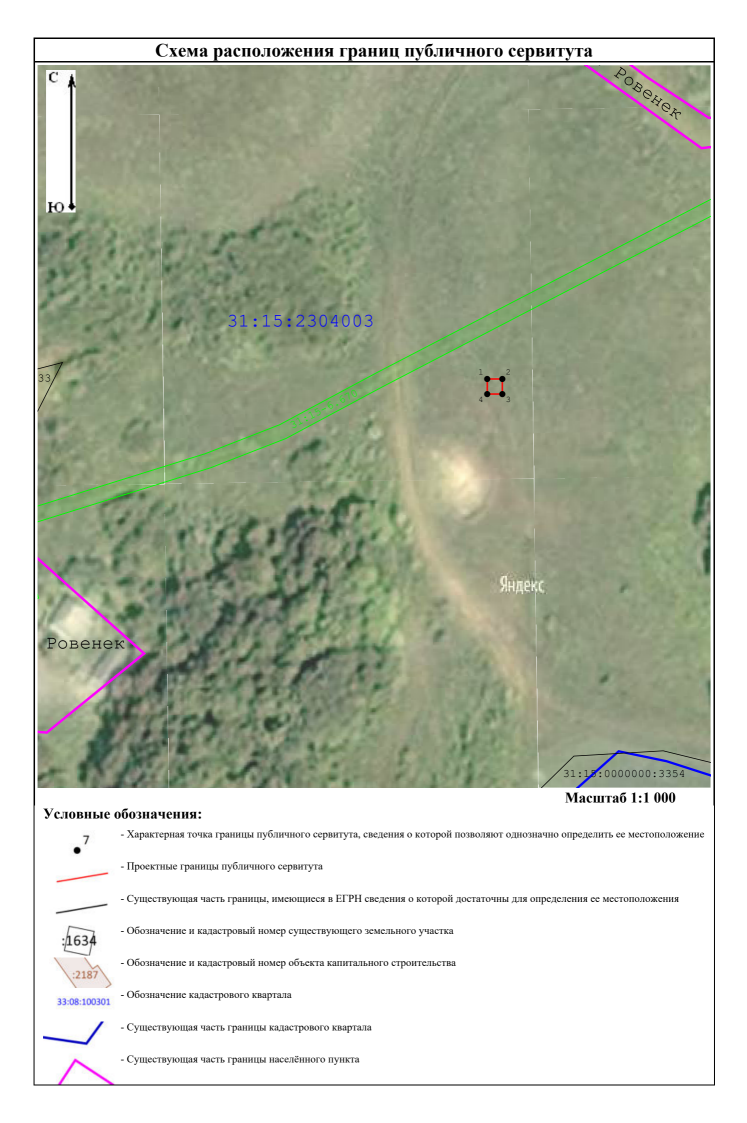
Антенно-мачтовые сооружения связи по проекту «Устранение цифрового неравенства»

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

	Сведения об объекте					
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик				
1	2	3				
1	Местоположение объекта	Белгородская область, Белгородский м.р-н, Яснозоренское с/п				
2	Площадь объекта $\pm$ величина погрешности определения площади $(P \pm \Delta P)$	$16 \text{ m}^2 \pm 1 \text{ m}^2$				
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории Вид объекта по документу: Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: Публичный сервитут устанавливается для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» на срок 49 (сорок девять) лет. Обладатель публичного сервитута - публичное акционерное общество "Ростелеком" (ОГРН 1027700198767 ИНН 7707049388). Почтовый адрес: 115172, Российская Федерация, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр. 1. Контактные данные: телефон/факс: +7 (499) 999-82-83 / +7 (499) 999-82-22. Электронная почта: rostelecom@rt.ru				

	Сведения о местоположении границ объекта						
1. Система кос	ординат МСК	-31, зона 1			_		
		2. Сведения о х	арактерных точках границ (	бъекта			
Обозначение характерных Координаты, м Метод определения координат характерной Средняя квадратическая погрешность обозначения точк							
точек границ	X	Y	точки	положения характерной точки (Mt), м	на местности (при наличии)		
1	2	3	4	5	6		
1	369 905,59	1 325 316,58		0,10			
2	369 905,59	1 325 320,58		0,10			
3	369 901,59	1 325 320,58	Аналитический метод	0,10	_		
4	369 901,59	1 325 316,58		0,10	1		
1	369 905,59	1 325 316,58		0,10	1		
	3. Свед	ения о характер	ных точках части (частей) гр	раницы объекта			
1	2	3	4	5	6		

	i asgen e							
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта								
1. Система координат МСК-31, зона 1								
		2. Сведе	ния о характ	ерных точка	х границ объекта			
Обозначение координаты, м				енные енные) наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на	
точек границы	X	Y	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)	
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	
						_	_	



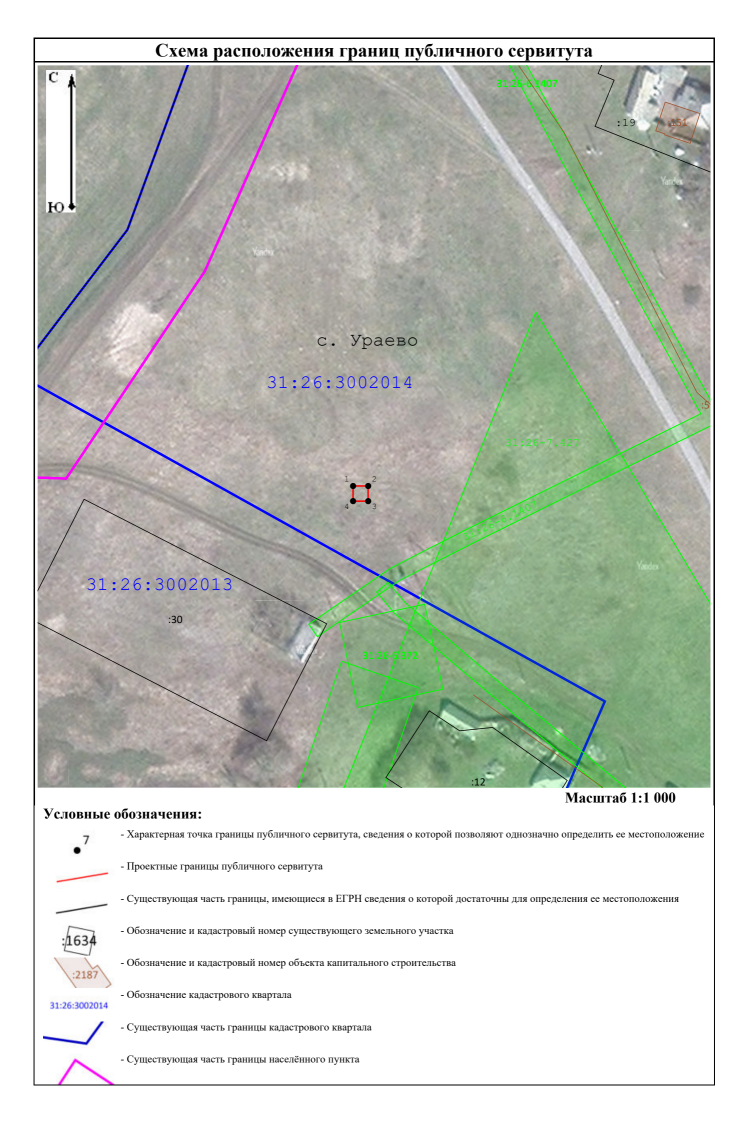
Прохожд	ение границы	Онизания прохомнания граници	
от точки	до точки	Описание прохождения границы	
1	2	3	
_	_	_	

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

	Сведения об объекте					
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик				
1	2	3				
1	Местоположение объекта	Белгородская область, Валуйский м.о., Ураево с				
2	Площадь объекта $\pm$ величина погрешности определения площади $(P \pm \Delta P)$	$16~\mathrm{m}^2\pm1~\mathrm{m}^2$				
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории Вид объекта по документу: Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: Публичный сервитут устанавливается для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» на срок 49 (сорок девять) лет. Обладатель публичного сервитута - публичное акционерное общество "Ростелеком" (ОГРН 1027700198767 ИНН 7707049388). Почтовый адрес: 115172, Российская Федерация, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр. 1. Контактные данные: телефон/факс: +7 (499) 999-82-83 / +7 (499) 999-82-22. Электронная почта: rostelecom@rt.ru				

	Сведения о местоположении границ объекта							
1. Система кос	ординат МСК	-31, зона 2			_			
	2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных Координаты, м Метод определения координат характерной Средняя квадратическая погрешность обозначения точк								
точек границ	X	Y	точки	положения характерной точки (Mt), м	на местности (при наличии)			
1	2	3	4	5	6			
1	339 721,74	2 230 127,68		0,10				
2	339 721,74	2 230 131,68		0,10				
3	339 717,74	2 230 131,68	Аналитический метод	0,10	_			
4	339 717,74	2 230 127,68		0,10	1			
1	339 721,74	2 230 127,68		0,10				
	3. Свед	ения о характер	ных точках части (частей) гр	раницы объекта				
1	2	3	4	5	6			

	Сведе	ния о местоп	оложении из	мененных (у	точненных) грані	иц объекта	·
1. Система коо	рдинат М	СК-31, зона 2					
		2. Сведе	ния о характ	ерных точка	х границ объекта		
Обозначение характерных	•	гвующие наты, м	(уточн	енные енные) наты, м	Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
точек границы	X	Y	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)
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
	_			_	_	_	_



Прохожд	ение границы	Онизания прохомнания границии
от точки	до точки	Описание прохождения границы
1	2	3
_	_	_

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

	Сведения об объекте					
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик				
1	2	3				
1	Местоположение объекта	Владимирская область, Вязниковский м.р-н, Октябрьское с/п, Поздняково д				
2	Площадь объекта $\pm$ величина погрешности определения площади $(P \pm \Delta P)$	$15~\mathrm{m}^2\pm1~\mathrm{m}^2$				
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории Вид объекта по документу: Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: Публичный сервитут устанавливается для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» на срок 49 (сорок девять) лет. Обладатель публичного сервитута - публичное акционерное общество "Ростелеком" (ОГРН 1027700198767 ИНН 7707049388). Почтовый адрес: 115172, Российская Федерация, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр. 1. Контактные данные: телефон/факс: +7 (499) 999-82-83 / +7 (499) 999-82-22. Электронная почта: rostelecom@rt.ru				

			т издел 2			
		Сведения о	местоположении границ объ	екта		
1. Система ко	ординат МСК	-33, зона 1			_	
		2. Сведения о х	карактерных точках границ (	бъекта		
Обозначение характерных	Коорди	наты, м	Метод определения координат характерной	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки	
точек границ	X	Y	точки	положения характерной точки (Mt), м	на местности (при наличии)	
1	2	3	4	5	6	
1	200 780,06	309 430,79		0,10		
2	200 778,71	309 434,47		0,10	1	
3	200 775,04	309 433,05	Аналитический метод	0,10	_	
4	200 776,41	309 429,54		0,10	]	
1	200 780,06	309 430,79	0,10			
	3. Свед	ения о характер	ных точках части (частей) гр	аницы объекта	•	
1	2	3	4	5	6	
_	_		_	_		

				т аздел э			
	Сведе	ния о местоп	оложении из	мененных (у	точненных) грані	иц объекта	
1. Система коо	рдинат М	СК-33, зона 1					
		2. Сведе	ния о характ	ерных точка	х границ объекта	ı	
Обозначение характерных	•	вующие наты, м	(уточн	иенные енные) наты, м	Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
точек границы	X	Y	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6	7	8
_	_	_	_	_	_	_	_
	<b>3.</b> C	ведения о хај	рактерных т	очках части	(частей) границы	объекта	•
1	2	3	4	5	6	7	8
_	_		<u> </u>	<u> </u>	_	_	_



•

- 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

Прохожд	ение границы	Онизания прохомнания границии
от точки	до точки	Описание прохождения границы
1	2	3
_	_	_

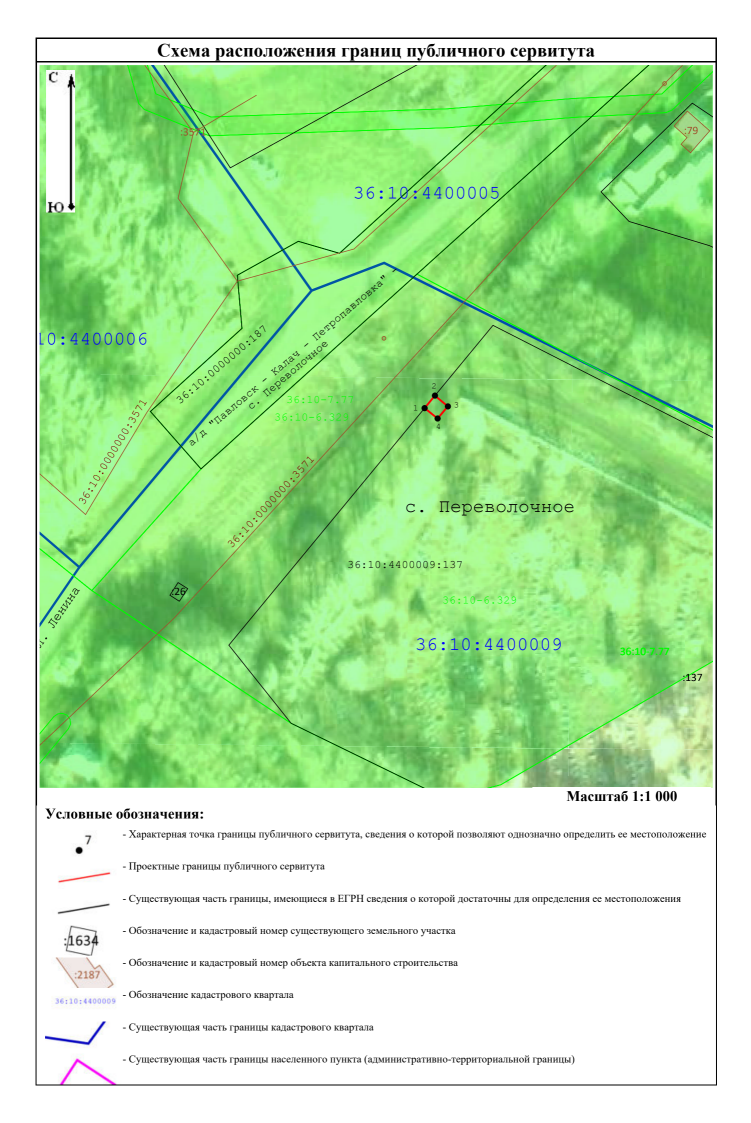
Антенно-мачтовые сооружения связи по проекту «Устранение цифрового неравенства»

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

	Сведения об объекте					
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик				
1	2	3				
1	Местоположение объекта	Воронежская обл., Калачеевский р-н., с. Переволочное, в границах кадастрового квартала 36:10:4400009				
2	Площадь объекта $\pm$ величина погрешности определения площади $(P \pm \Delta P)$	$19 \text{ m}^2 \pm 2 \text{ m}^2$				
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории Вид объекта по документу: Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: Публичный сервитут устанавливается для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» на срок 49 (сорок девять) лет. Обладатель публичного сервитута - публичное акционерное общество "Ростелеком" (ОГРН 1027700198767 ИНН 7707049388). Почтовый адрес: 115172, Российская Федерация, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр. 1. Контактные данные: телефон/факс: +7 (499) 999-82-83 / +7 (499) 999-82-22. Электронная почта: rostelecom@rt.ru				

		Сведения о	местоположении границ объ	екта		
1. Система кос	ординат МСК	-36, зона 2				
		2. Сведения о х	арактерных точках границ (	бъекта		
Обозначение характерных	Коорди	наты, м	Метод определения координат характерной	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки	
точек границ	X	Y	точки	положения характерной точки (Mt), м	на местности (при наличии)	
1	2	3	4	5	6	
1	362 940,89	2 195 168,82		0,10		
2	362 944,21	2 195 171,56		0,10	1	
3	362 941,35	2 195 174,99	Аналитический метод	0,10	_	
4	362 938,15	2 195 172,26		0,10	1	
1	362 940,89	2 195 168,82		0,10	1	
	3. Свед	ения о характер	ных точках части (частей) гр	аницы объекта	•	
1	2	3	4	5	6	

				т издел о					
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта									
1. Система координат МСК-36, зона 2									
		2. Сведе	ния о характ	ерных точка	х границ объекта				
Обозначение характерных Существующие координаты, м Существующие координаты, м Существующие координаты, м координаты координат									
точек границы	X	Y	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)		
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		
_	_				_	_			



Прохожд	ение границы	Онизания прохомнания границии
от точки	до точки	Описание прохождения границы
1	2	3
_	_	_

Антенно-мачтовые сооружения связи по проекту «Устранение цифрового неравенства»

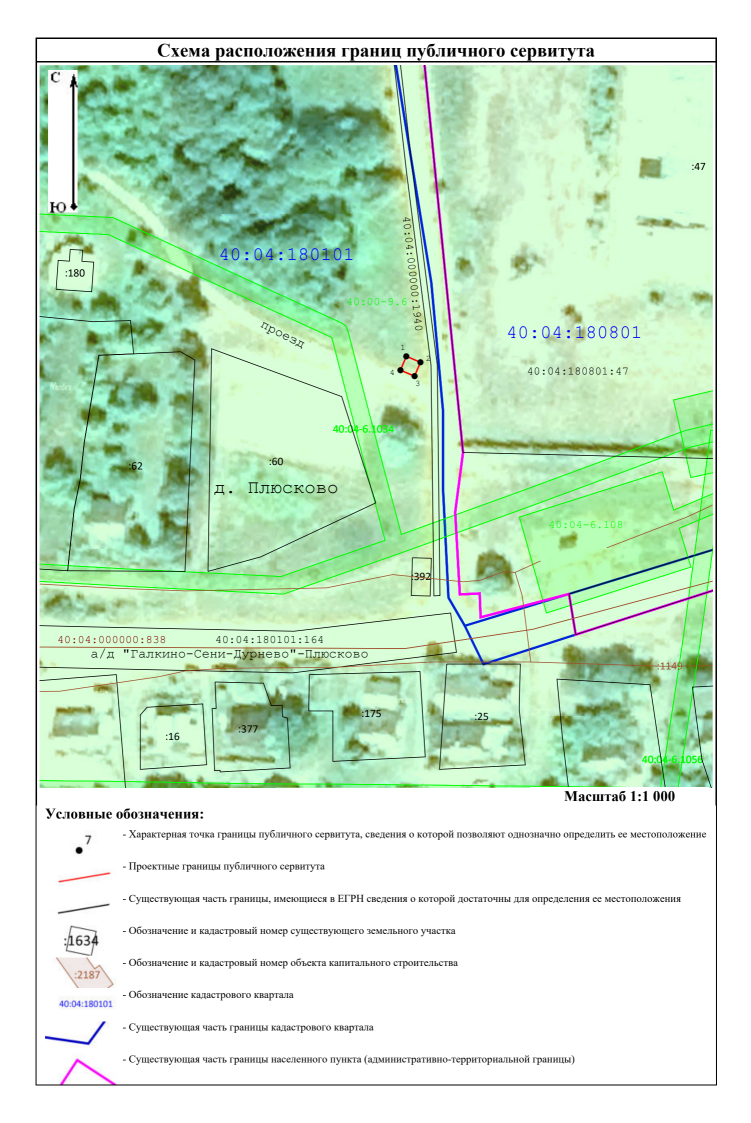
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект)

	Сведения об объекте						
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик					
1	2	3					
1	Местоположение объекта	Калужская область, Дзержинский м.р-н, Угорское с/п, Плюсково д					
2	Площадь объекта $\pm$ величина погрешности определения площади $(P \pm \Delta P)$	$16 \text{ m}^2 \pm 1 \text{ m}^2$					
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории Вид объекта по документу: Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: Публичный сервитут устанавливается для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» на срок 49 (сорок девять) лет. Обладатель публичного сервитута - публичное акционерное общество "Ростелеком" (ОГРН 1027700198767 ИНН 7707049388). Почтовый адрес: 115172, Российская Федерация, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр. 1. Контактные данные: телефон/факс: +7 (499) 999-82-83 / +7 (499) 999-82-22. Электронная почта: rostelecom@rt.ru					

		Сведения о	местоположении границ объ	екта		
1. Система ко	ординат МСК	-40, зона 1				
		2. Сведения о х	характерных точках границ (	бъекта		
Обозначение характерных	Коорди	наты, м	Метод определения координат характерной	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки	
точек границ	X	Y	точки	положения характерной точки (Mt), м	на местности (при наличии)	
1	2	3	4	5	6	
1	450 458,28	1 254 162,62		0,10		
2	450 456,71	1 254 166,36		0,10	1	
3	450 453,04	1 254 164,81	Аналитический метод	0,10	1 —	
4	450 454,61	1 254 161,08		0,10	1	
1	450 458,28	1 254 162,62		0,10	1	
	3. Свед	ения о характер	ных точках части (частей) гр	аницы объекта		
1	2	3	4	5	6	

Разлел 3

				т аздел э					
	Сведе	ния о местоп	оложении из	мененных (у	точненных) грані	иц объекта			
1. Система кос	рдинат М	СК-40, зона 1							
		2. Сведе	ния о характ	ерных точка	х границ объекта				
Обозначение характерных	•	вующие наты, м	(уточн	енные енные) наты, м	Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на		
точек границы	X	Y	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)		
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		
_	_			_	_	_	_		



Прохожд	ение границы	Онизания прохомнания границии
от точки	до точки	Описание прохождения границы
1	2	3
_	_	_

Антенно-мачтовые сооружения связи по проекту «Устранение цифрового неравенства»

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

	Сведения об объекте					
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик				
1	2	3				
1	Местоположение объекта	Курская область, Беловский район, Корочанский сельсовет, с. Долгий Колодезь				
2	Площадь объекта $\pm$ величина погрешности определения площади $(P \pm \Delta P)$	$25 \text{ m}^2 \pm 2 \text{ m}^2$				
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории Вид объекта по документу: Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: Публичный сервитут устанавливается для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» на срок 49 (сорок девять) лет. Обладатель публичного сервитута - публичное акционерное общество "Ростелеком" (ОГРН 1027700198767 ИНН 7707049388). Почтовый адрес: 115172, Российская Федерация, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр. 1. Контактные данные: телефон/факс: +7 (499) 999-82-83 / +7 (499) 999-82-22. Электронная почта: rostelecom@rt.ru				

		Сведения о	местоположении границ объ	екта		
1. Система кос	ординат МСК	-46, зона 1			_	
		2. Сведения о х	карактерных точках границ (	объекта		
Обозначение характерных	Коорди	наты, м	Метод определения координат характерной	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки	
точек границ	X	Y	точки	положения характерной точки (Mt), м	на местности (при наличии)	
1	2	3	4	5	6	
1	350 211,57	1 269 767,61		0,10		
2	350 211,51	1 269 772,66		0,10	1	
3	350 206,48	1 269 772,57	Аналитический метод	0,10	] —	
4	350 206,54	1 269 767,55		0,10	1	
1	350 211,57	1 269 767,61		0,10	1	
	3. Свед	ения о характер	ных точках части (частей) гр	аницы объекта		
1	2	3	4	5	6	

				т аздел э						
	Сведе	ния о местоп	оложении из	мененных (у	точненных) грані	иц объекта				
1. Система ко	ординат <u>М</u>	СК-46, зона 1								
		2. Сведе	ния о характ	ерных точка	х границ объекта					
Обозначение характерных	•	вующие наты, м	(уточн	енные енные) наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на			
точек границы	X	Y	X	Y	координат характерной точки	характерной	местности (при наличии)			
1	2	3	4	5	6	7	8			
_	_	_	_	_	_	_	_			
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта										
1	1 2 3 4 5 6 7 8									
					_	_				



Прохождение границы		Описонно прохоматония граници
от точки	до точки	Описание прохождения границы
1	2	3
_	_	_

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

	Сведения об объекте				
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик			
1	2	3			
1	Местоположение объекта	Курская область, Дмитриевский м.р-н, Первоавгустовский сельсовет с/п, Неварь с			
2	Площадь объекта $\pm$ величина погрешности определения площади $(P \pm \Delta P)$	$15 \text{ m}^2 \pm 1 \text{ m}^2$			
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории Вид объекта по документу: Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: Публичный сервитут устанавливается для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» на срок 49 (сорок девять) лет. Обладатель публичного сервитута - публичное акционерное общество "Ростелеком" (ОГРН 1027700198767 ИНН 7707049388). Почтовый адрес: 115172, Российская Федерация, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр. 1. Контактные данные: телефон/факс: +7 (499) 999-82-83 / +7 (499) 999-82-22. Электронная почта: rostelecom@rt.ru			

	Сведения о местоположении границ объекта							
1. Система кос	. Система координат МСК-46, зона 1							
	2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных	1,,		Метод определения координат характерной	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки			
точек границ	X	Y	точки	положения характерной точки (Mt), м	на местности (при наличии)			
1	2	3	4	5	6			
1	485 985,40	1 215 336,22		0,10				
2	485 983,02	1 215 339,19		0,10				
3	485 979,97	1 215 336,75	Аналитический метод	0,10	_			
4	485 982,34	1 215 333,78		0,10				
1	485 985,40	1 215 336,22		0,10				
	3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
1	2	3	4	5	6			
_	_							

				т аздел э			
	Сведе	ния о местоп	оложении из	мененных (у	точненных) грані	иц объекта	
1. Система ко	ординат <u>М</u>	СК-46, зона 1					
		2. Сведе	ния о характ	ерных точка	х границ объекта		
Обозначение характерных	•	Существующие координаты, м		енные енные) наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
точек границы	X	Y	X	Y	координат характерной точки	характерной (п	местности (при наличии)
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
_					_	_	



Прохожд	ение границы	Онизания прохомнания граници
от точки	до точки	Описание прохождения границы
1	2	3
_	_	_

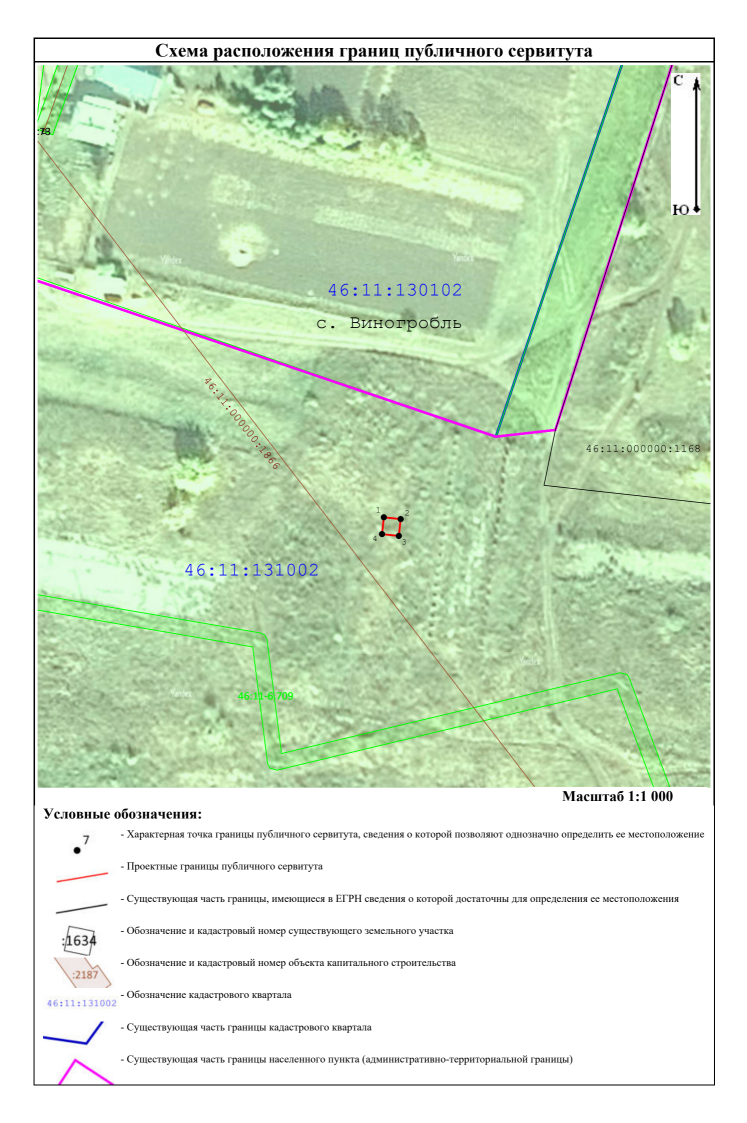
Антенно-мачтовые сооружения связи по проекту «Устранение цифрового неравенства»

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

	Сведения об объекте				
<b>№</b> п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик			
1	2	3			
1	Местоположение объекта	Курская область, Курский м.р-н, Ноздрачевский сельсовет с/п			
2	Площадь объекта $\pm$ величина погрешности определения площади $(P \pm \Delta P)$	$20~\text{m}^2 \pm 2~\text{m}^2$			
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории Вид объекта по документу: Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: Публичный сервитут устанавливается для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» на срок 49 (сорок девять) лет. Обладатель публичного сервитута - публичное акционерное общество "Ростелеком" (ОГРН 1027700198767 ИНН 7707049388). Почтовый адрес: 115172, Российская Федерация, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр. 1. Контактные данные: телефон/факс: +7 (499) 999-82-83 / +7 (499) 999-82-22. Электронная почта: rostelecom@rt.ru			

	Сведения о местоположении границ объекта							
1. Система кос	. Система координат МСК-46, зона 1							
	2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных	1		Метод определения координат характерной	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки			
точек границ	X	Y	точки	положения характерной точки (Mt), м	на местности (при наличии)			
1	2	3	4	5	6			
1	435 101,97	1 316 197,71		0,10				
2	435 101,49	1 316 202,16		0,10	]			
3	435 097,03	1 316 201,67	Аналитический метод	0,10	] —			
4	435 097,52	1 316 197,23		0,10	]			
1	435 101,97	1 316 197,71		0,10	]			
	3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
1	2	3	4	5	6			
_	_							

				т аздел э			
	Сведе	ния о местоп	оложении из	мененных (у	точненных) грані	иц объекта	
1. Система ко	ординат <u>М</u>	СК-46, зона 1					
		2. Сведе	ния о характ	ерных точка	х границ объекта		
Обозначение характерных	•	Существующие координаты, м		енные енные) наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
точек границы	X	Y	X	Y	координат характерной точки	характерной (п	местности (при наличии)
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
					_	_	



Прохожд	ение границы	Онизания прохомнания граници
от точки	до точки	Описание прохождения границы
1	2	3
_	_	_

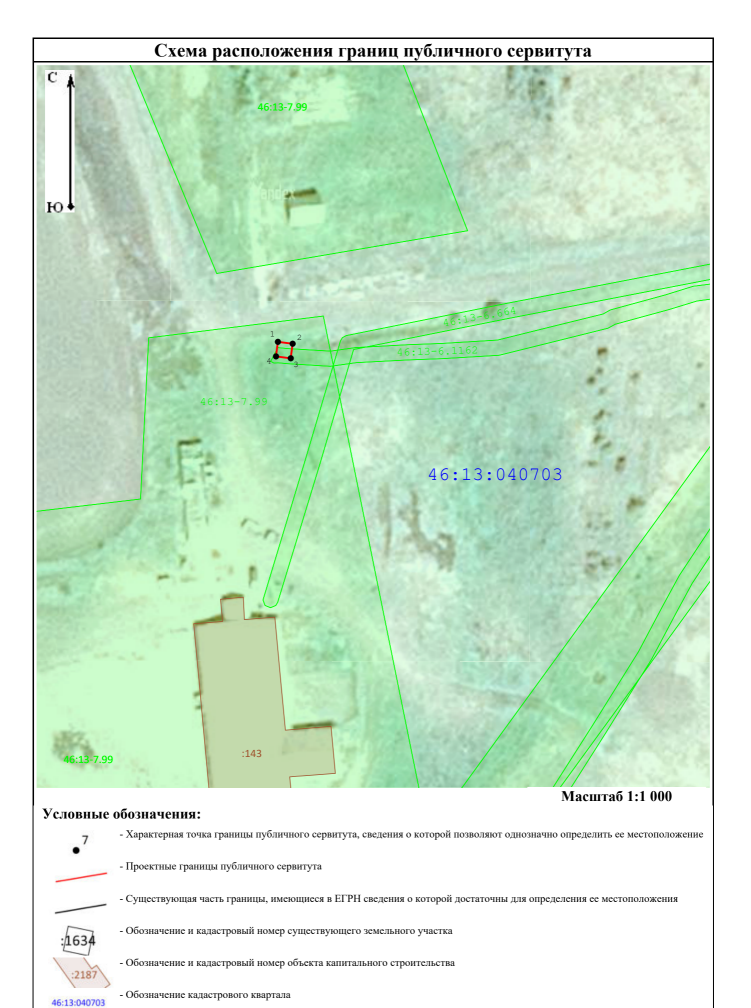
Антенно-мачтовые сооружения связи по проекту «Устранение цифрового неравенства»

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

	Сведения об объекте					
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик				
1	2	3				
1	Местоположение объекта	Курская область, Льговский м.р-н, Вышнедеревенский сельсовет с/п				
2	Площадь объекта $\pm$ величина погрешности определения площади $(P \pm \Delta P)$	$15 \text{ m}^2 \pm 1 \text{ m}^2$				
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории Вид объекта по документу: Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: Публичный сервитут устанавливается для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» на срок 49 (сорок девять) лет. Обладатель публичного сервитута - публичное акционерное общество "Ростелеком" (ОГРН 1027700198767 ИНН 7707049388). Почтовый адрес: 115172, Российская Федерация, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр. 1. Контактные данные: телефон/факс: +7 (499) 999-82-83 / +7 (499) 999-82-22. Электронная почта: rostelecom@rt.ru				

	Сведения о местоположении границ объекта							
1. Система кос	ординат МСК	-46, зона 1						
	2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных	Координаты, м		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки			
точек границ	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	на местности (при наличии)			
1	2	3	4	5	6			
1	404 745,67	1 235 848,30		0,10				
2	404 745,17	1 235 852,20		0,10	1			
3	404 741,32	1 235 851,70	Аналитический метод	0,10	1 —			
4	404 741,82	1 235 847,80		0,10				
1	404 745,67	1 235 848,30		0,10	1			
	3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
1	2	3	4	5	6			

				т аздел э			
	Сведе	ния о местоп	оложении из	мененных (у	точненных) грані	иц объекта	
1. Система ко	ординат <u>М</u>	СК-46, зона 1					
		2. Сведе	ния о характ	ерных точка	х границ объекта		
Обозначение характерных	•	Существующие координаты, м		енные енные) наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
точек границы	X	Y	X	Y	координат характерной точки	характерной (п	местности (при наличии)
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
					_	_	



- Существующая часть границы кадастрового квартала

- Существующая часть границы населенного пункта (административно-территориальной границы)

Прохожд	ение границы	Онизания прохомнания границии
от точки	до точки	Описание прохождения границы
1	2	3
_	_	_

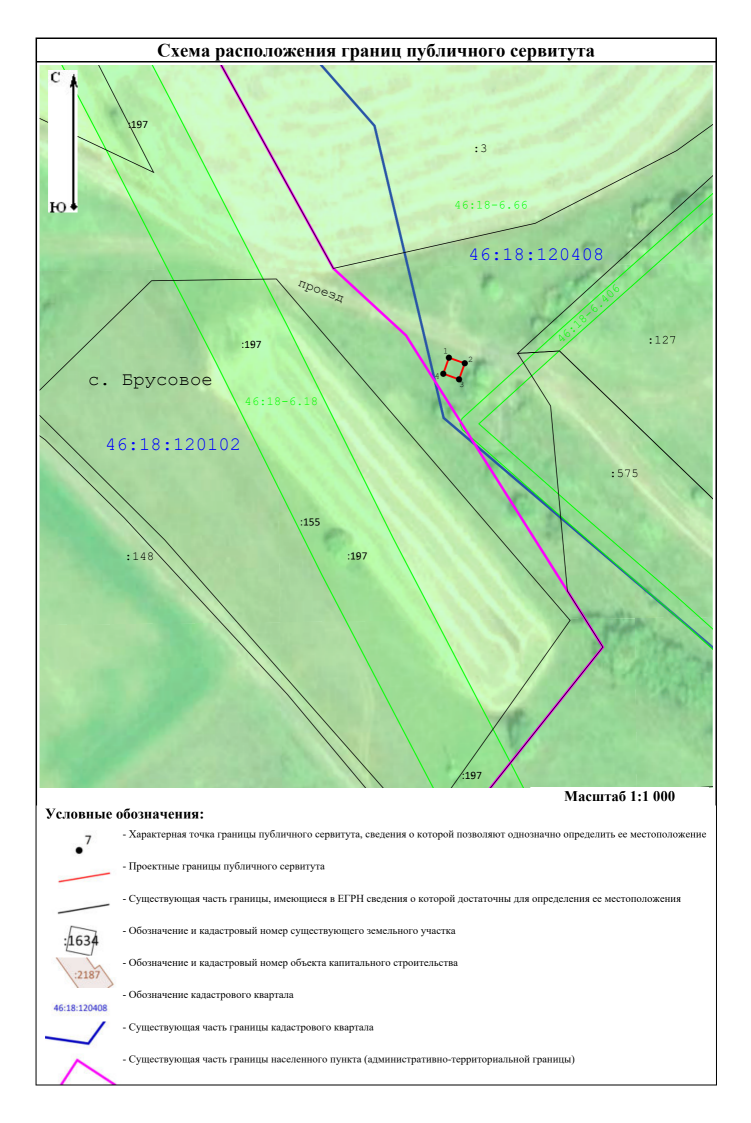
Антенно-мачтовые сооружения связи по проекту «Устранение цифрового неравенства»

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

	Сведения об объекте				
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик			
1	2	3			
1	Местоположение объекта	Курская область, Поныровский м.р-н, Возовский сельсовет с/п			
2	Площадь объекта $\pm$ величина погрешности определения площади $(P \pm \Delta P)$	$20~\text{m}^2 \pm 2~\text{m}^2$			
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории Вид объекта по документу: Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: Публичный сервитут устанавливается для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» на срок 49 (сорок девять) лет. Обладатель публичного сервитута - публичное акционерное общество "Ростелеком" (ОГРН 1027700198767 ИНН 7707049388). Почтовый адрес: 115172, Российская Федерация, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр. 1. Контактные данные: телефон/факс: +7 (499) 999-82-83 / +7 (499) 999-82-22. Электронная почта: rostelecom@rt.ru			

	Сведения о местоположении границ объекта							
1. Система кос	рдинат МСК	-46, зона 1			_			
	2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных	. · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		Метод определения координат характерной	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки			
точек границ	X	Y	точки	положения характерной точки (Mt), м	на местности (при наличии)			
1	2	3	4	5	6			
1	474 619,23	1 308 146,43		0,10				
2	474 617,76	1 308 150,62		0,10	1			
3	474 613,51	1 308 149,11	Аналитический метод	0,10	] —			
4	474 614,98	1 308 144,94		0,10	1			
1	474 619,23	1 308 146,43		0,10	1			
	3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
1	2	3	4	5	6			

				т аздел э			
	Сведе	ния о местоп	оложении из	мененных (у	точненных) грані	иц объекта	
1. Система ко	ординат <u>М</u>	СК-46, зона 1					
		2. Сведе	ния о характ	ерных точка	х границ объекта		
Обозначение характерных	•	ествующие Измененные (уточненные) координаты, м		енные)	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
точек границы	X	Y	X	Y	координат характерной точки	характерной (п	местности (при наличии)
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
					_	_	



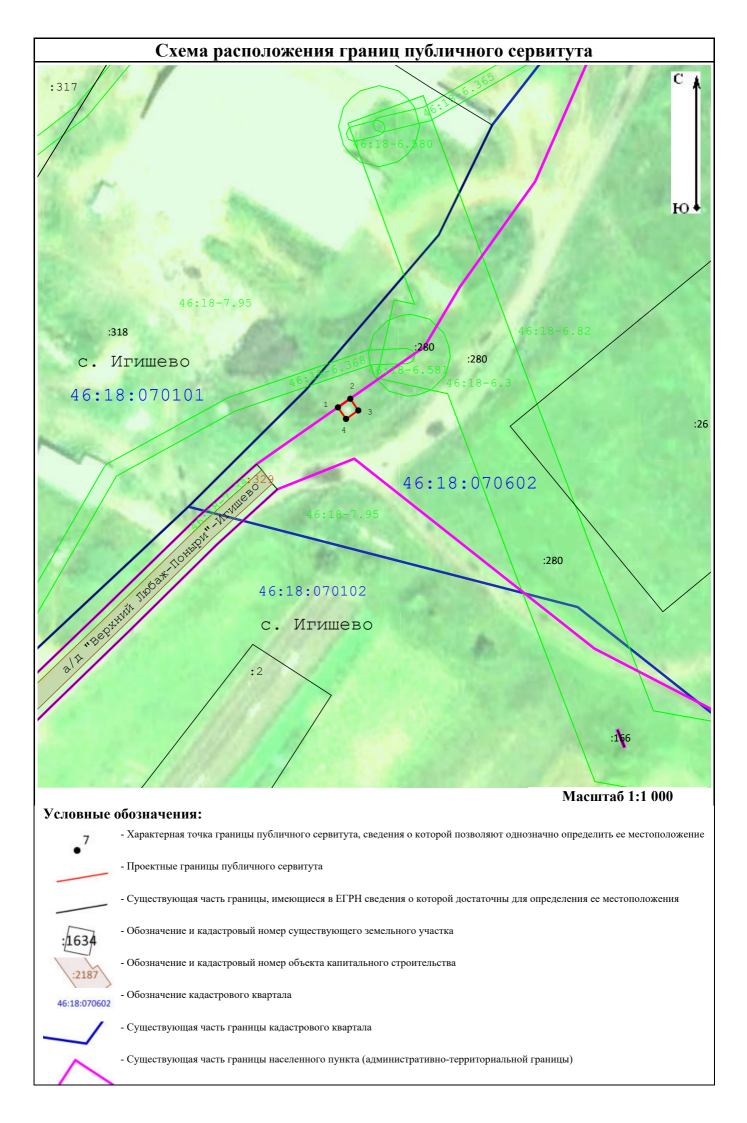
Прохожд	ение границы	Онизания прохомнания границии
от точки	до точки	Описание прохождения границы
1	2	3
_	_	_

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

	Сведения об объекте					
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик				
1	2	3				
1	Местоположение объекта	Курская область, Поныровский м.р-н, Ольховатский сельсовет с/п				
2	Площадь объекта $\pm$ величина погрешности определения площади $(P\pm\Delta P)$	$15~\mathrm{m}^2\pm1~\mathrm{m}^2$				
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории Вид объекта по документу: Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: Публичный сервитут устанавливается для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» на срок 49 (сорок девять) лет. Обладатель публичного сервитута - публичное акционерное общество "Ростелеком" (ОГРН 1027700198767 ИНН 7707049388). Почтовый адрес: 115172, Российская Федерация, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр. 1. Контактные данные: телефон/факс: +7 (499) 999-82-83 / +7 (499) 999-82-22. Электронная почта: rostelecom@rt.ru				

Сведения о местоположении границ объекта								
1. Система ко	ординат МСК	-46, зона 1	·					
	2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных	<b>I</b> ,,,		Метод определения координат характерной	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки			
точек границ	X	Y	точки	положения характерной точки (Mt), м	на местности (при наличии)			
1	2	3	4	5	6			
1	483 810,28	1 287 276,08		0,10				
2	483 812,56	1 287 279,34		0,10				
3	483 809,46	1 287 281,46	Аналитический метод	0,10	] —			
4	483 807,21	1 287 278,21		0,10	1			
1	483 810,28	1 287 276,08		0,10				
	3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
1	2	3	4	5	6			
			_					

				т аздел э			
	Сведе	ния о местоп	оложении из	мененных (у	точненных) грані	иц объекта	
1. Система ко	ординат <u>М</u>	СК-46, зона 1					
		2. Сведе	ния о характ	ерных точка	х границ объекта		
Обозначение характерных	•	ествующие Измененные (уточненные) координаты, м		енные)	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
точек границы	X	Y	X	Y	координат характерной точки	характерной (п	местности (при наличии)
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
					_	_	



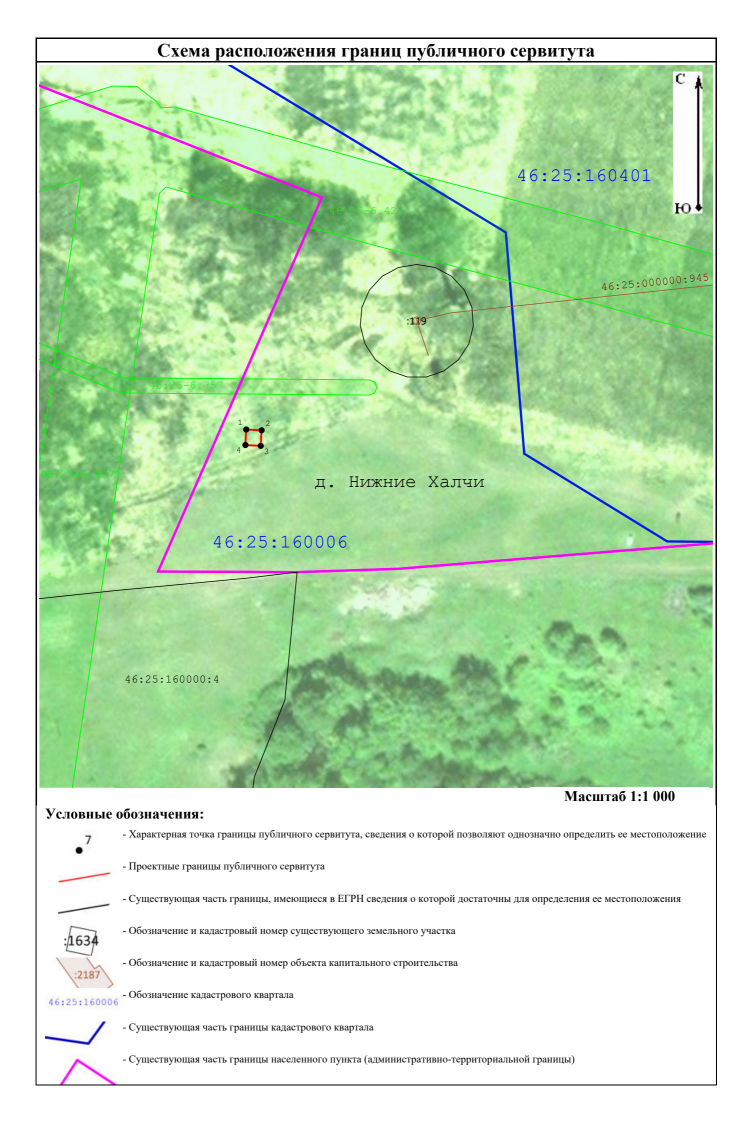
Прохожд	ение границы	Онизания прохомнания границии
от точки	до точки	Описание прохождения границы
1	2	3
_	_	_

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

	Сведения об объекте					
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик				
1	2	3				
1	Местоположение объекта	Курская область, Фатежский м.р-н, Солдатский сельсовет с/п, Нижние Халчи д				
2	Площадь объекта $\pm$ величина погрешности определения площади $(P \pm \Delta P)$	$17 \text{ m}^2 \pm 1 \text{ m}^2$				
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории Вид объекта по документу: Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: Публичный сервитут устанавливается для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» на срок 49 (сорок девять) лет. Обладатель публичного сервитута - публичное акционерное общество "Ростелеком" (ОГРН 1027700198767 ИНН 7707049388). Почтовый адрес: 115172, Российская Федерация, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр. 1. Контактные данные: телефон/факс: +7 (499) 999-82-83 / +7 (499) 999-82-22. Электронная почта: rostelecom@rt.ru				

	Сведения о местоположении границ объекта							
1. Система кос	. Система координат МСК-46, зона 1							
	2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки			
точек границ	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	на местности (при наличии)			
1	2	3	4	5	6			
1	454 746,14	1 262 765,43		0,10				
2	454 745,92	1 262 769,49		0,10	1			
3	454 741,81	1 262 769,27	Аналитический метод	0,10	1 —			
4	454 742,03	1 262 765,21		0,10	1			
1	454 746,14	1 262 765,43		0,10	1			
	3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
1	2	3	4	5	6			
	_			_				

				т аздел э			
	Сведе	ния о местоп	оложении из	мененных (у	точненных) грані	иц объекта	
1. Система ко	ординат <u>М</u>	СК-46, зона 1					
		2. Сведе	ния о характ	ерных точка	х границ объекта		
Обозначение характерных	•	ествующие Измененные (уточненные) координаты, м		енные)	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
точек границы	X	Y	X	Y	координат характерной точки	характерной (п	местности (при наличии)
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
					_	_	



Прохожд	ение границы	Онизания прохомнания границии
от точки	до точки	Описание прохождения границы
1	2	3
_	_	_

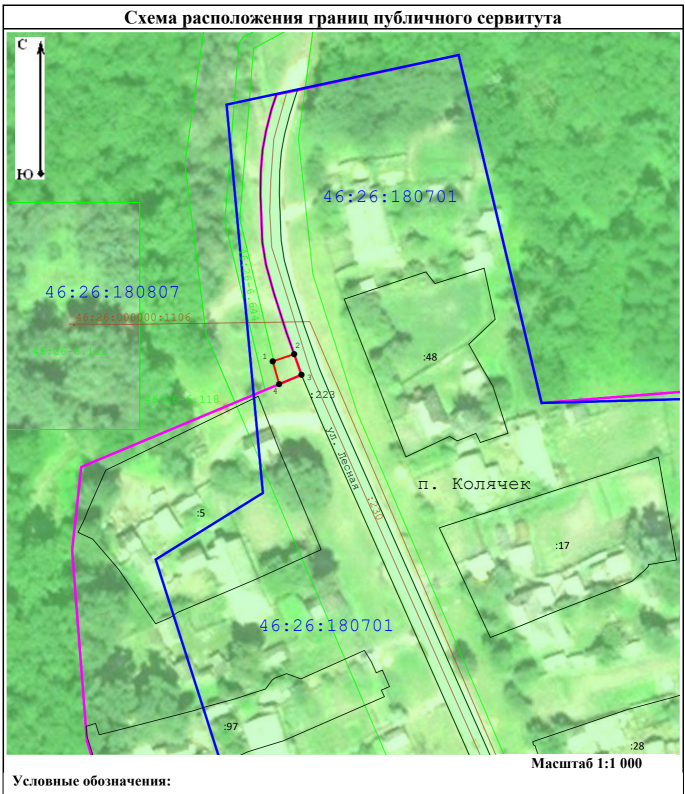
Антенно-мачтовые сооружения связи по проекту «Устранение цифрового неравенства»

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

Сведения об объекте			
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик	
1	2	3	
1	Местоположение объекта	Курская область, Хомутовский м.р-н, Сальновский сельсовет с/п	
2	Площадь объекта $\pm$ величина погрешности определения площади $(P \pm \Delta P)$	$37 \text{ m}^2 \pm 2 \text{ m}^2$	
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории Вид объекта по документу: Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: Публичный сервитут устанавливается для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» на срок 49 (сорок девять) лет. Обладатель публичного сервитута - публичное акционерное общество "Ростелеком" (ОГРН 1027700198767 ИНН 7707049388). Почтовый адрес: 115172, Российская Федерация, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр. 1. Контактные данные: телефон/факс: +7 (499) 999-82-83 / +7 (499) 999-82-22. Электронная почта: rostelecom@rt.ru	

		Сведения о	местоположении границ объ	екта		
1. Система ко	рдинат МСК	-46, зона 1			_	
		2. Сведения о х	арактерных точках границ (	бъекта		
Обозначение характерных	Координаты, м		Метод определения координат характерной	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки	
точек границ	X	Y	точки	положения характерной точки (Mt), м	на местности (при наличии)	
1	2	3	4	5	6	
1	443 036,33	1 179 514,37		0,10		
2	443 038,23	1 179 520,04		0,10		
3	443 032,77	1 179 521,97	Аналитический метод	_		
4	443 030,31	1 179 516,08		1		
1	443 036,33	1 179 514,37		0,10		
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта						
1	2	3	4	5	6	
	_	_	_	_	_	

				т аздел э			
	Сведе	ния о местоп	оложении из	мененных (у	точненных) грані	иц объекта	
1. Система ко	ординат <u>М</u>	СК-46, зона 1					
		2. Сведе	ния о характ	ерных точка	х границ объекта		
Обозначение характерных	•	Существующие координаты, м		енные енные) наты, м	определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
точек границы	X	Y	X	ү координат характерной точки	характерной	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)
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
					_	_	



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

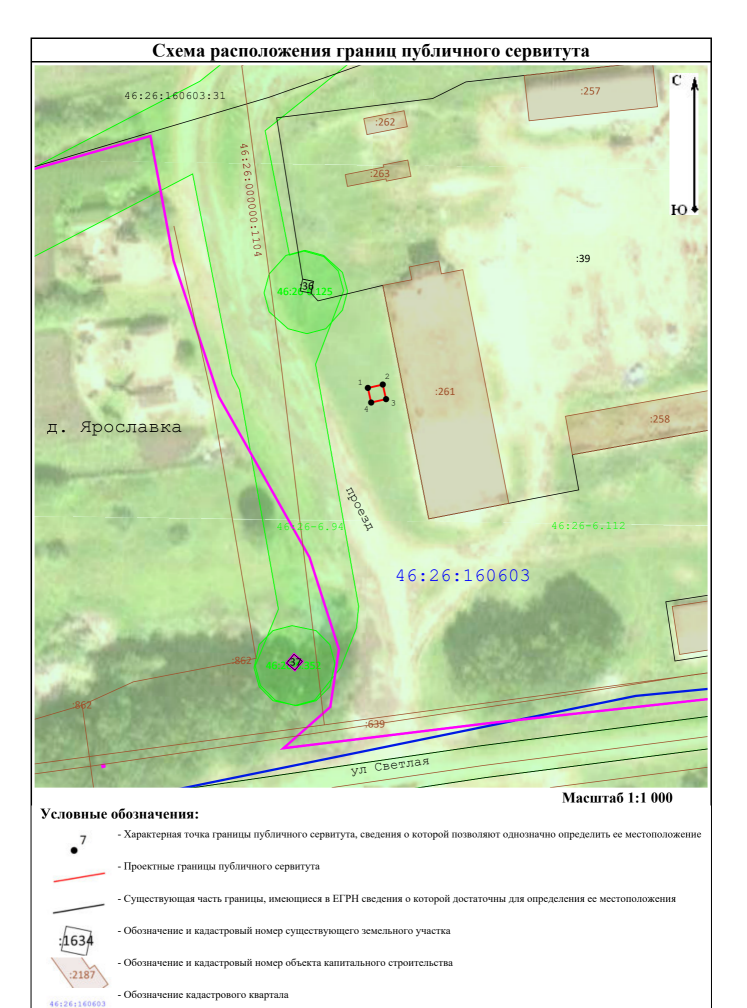
Прохождение границы		Outroonto movembring province	
от точки	до точки	Описание прохождения границы	
1	2	3	
_	_	_	

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

Сведения об объекте				
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик		
1	2	3		
1	Местоположение объекта	Курская область, Хомутовский м.р-н, Сальновский сельсовет с/п		
2	Площадь объекта $\pm$ величина погрешности определения площади $(P\pm\Delta P)$	$16~\mathrm{m}^2\pm1~\mathrm{m}^2$		
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории Вид объекта по документу: Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: Публичный сервитут устанавливается для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» на срок 49 (сорок девять) лет. Обладатель публичного сервитута - публичное акционерное общество "Ростелеком" (ОГРН 1027700198767 ИНН 7707049388). Почтовый адрес: 115172, Российская Федерация, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр. 1. Контактные данные: телефон/факс: +7 (499) 999-82-83 / +7 (499) 999-82-22. Электронная почта: rostelecom@rt.ru		

	Сведения о местоположении границ объекта							
1. Система координат МСК-46, зона 1								
	2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных	Коорди	наты, м	Метод определения координат характерной	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки			
точек границ	X	Y	точки	положения характерной точки (Mt), м	на местности (при наличии)			
1	2	3	4	5	6			
1	449 843,79	1 181 326,94		0,10				
2	449 844,68	1 181 330,88		0,10	1			
3	449 840,81	1 181 331,75	Аналитический метод	0,10	_			
4	449 839,92	1 181 327,81		1				
1	449 843,79	1 181 326,94		0,10				
	3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
1	2	3	4	5	6			
	_	_	_		_			

				т аздел э			
	Сведе	ния о местоп	оложении из	мененных (у	точненных) грані	иц объекта	
1. Система ко	1. Система координат МСК-46, зона 1						
		2. Сведе	ния о характ	ерных точка	х границ объекта		
Обозначение характерных	•	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
точек границы	X	Y	X	Y	координат характерной точки	характерной	местности (при наличии)
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
_					_	_	



- Существующая часть границы кадастрового квартала

- Существующая часть границы населенного пункта (административно-территориальной границы)

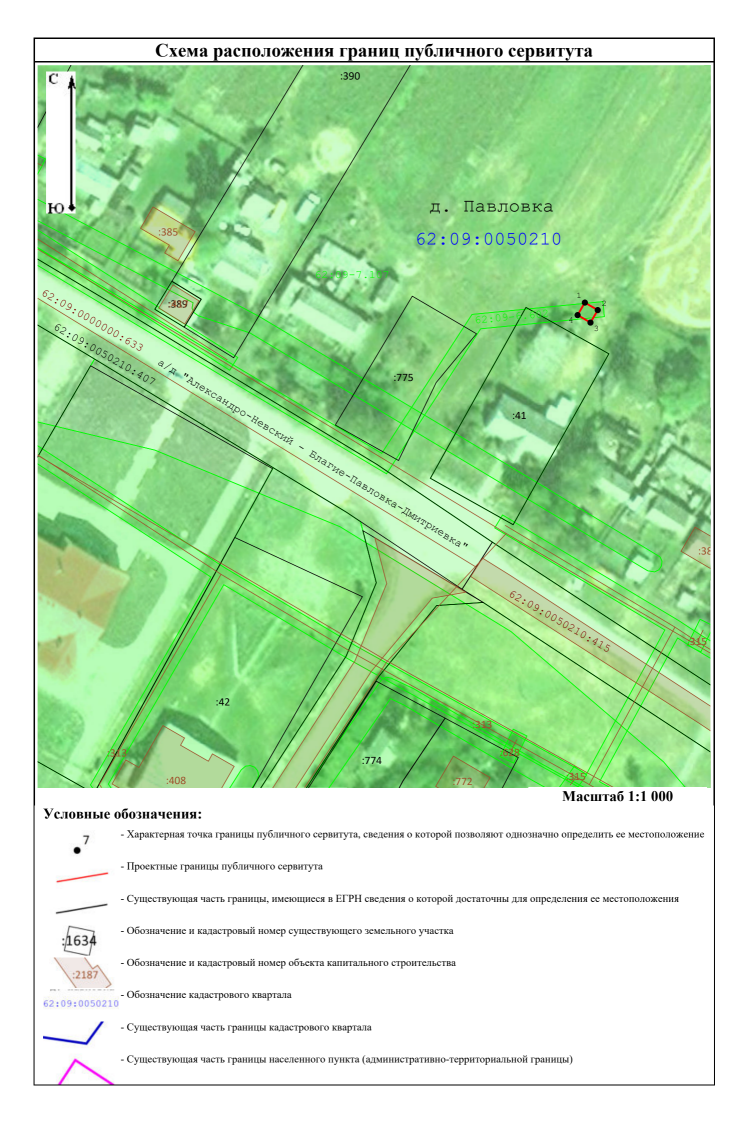
Прохожд	ение границы	Онизания прохомнания граници
от точки	до точки	Описание прохождения границы
1	2	3
_	_	_

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

	Сведения об объекте				
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик			
1	2	3			
1	Местоположение объекта	Рязанская область, Александро-Невский м.р-н, Благовское с/п, Павловка д			
2	Площадь объекта $\pm$ величина погрешности определения площади $(P \pm \Delta P)$	$15 \text{ m}^2 \pm 1 \text{ m}^2$			
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории Вид объекта по документу: Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: Публичный сервитут устанавливается для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» на срок 49 (сорок девять) лет. Обладатель публичного сервитута - публичное акционерное общество "Ростелеком" (ОГРН 1027700198767 ИНН 7707049388). Почтовый адрес: 115172, Российская Федерация, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр. 1. Контактные данные: телефон/факс: +7 (499) 999-82-83 / +7 (499) 999-82-22. Электронная почта: rostelecom@rt.ru			

	Сведения о местоположении границ объекта						
1. Система кос	рдинат МСК	-62, зона 2			_		
		2. Сведения о х	характерных точках границ (	бъекта			
Обозначение характерных	Коорди	наты, м	Метод определения координат характерной	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки		
точек границ	X	Y	точки	положения характерной точки (Mt), м	на местности (при наличии)		
1	2	3	4	5	6		
1	302 734,04	2 174 449,91		0,10			
2	302 732,06	2 174 453,31		0,10	1		
3	302 728,75	2 174 451,40	Аналитический метод	0,10	_		
4	302 730,73	2 174 447,99	0,10				
1	302 734,04	2 174 449,91		0,10	1		
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
1	2	3	4	5	6		

				т аздел э			
	Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта						
1. Система кос	ординат М	СК-62, зона 2					
	2. Сведения о характерных точках границ объекта						
Обозначение характерных	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
точек границы	X	Y	X	Y	хоординат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)
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
_	_	_		_	_	_	_



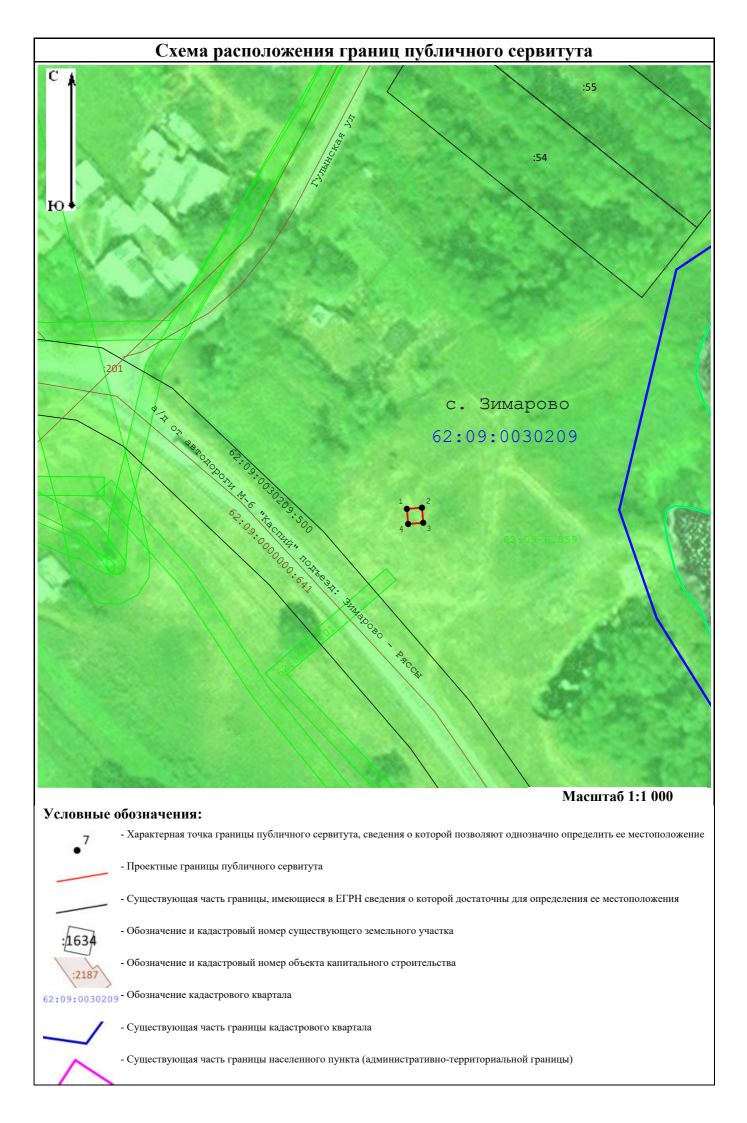
Прохожд	ение границы	Онизания прохомнания граници
от точки	до точки	Описание прохождения границы
1	2	3
_	_	_

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

	Сведения об объекте				
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик			
1	2	3			
1	Местоположение объекта	Рязанская область, Александро-Невский м.р-н, Борисовское с/п, Зимарово с			
2	Площадь объекта $\pm$ величина погрешности определения площади $(P \pm \Delta P)$	$16~\mathrm{m}^2\pm1~\mathrm{m}^2$			
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории Вид объекта по документу: Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: Публичный сервитут устанавливается для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» на срок 49 (сорок девять) лет. Обладатель публичного сервитута - публичное акционерное общество "Ростелеком" (ОГРН 1027700198767 ИНН 7707049388). Почтовый адрес: 115172, Российская Федерация, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр. 1. Контактные данные: телефон/факс: +7 (499) 999-82-83 / +7 (499) 999-82-22. Электронная почта: rostelecom@rt.ru			

	Сведения о местоположении границ объекта						
1. Система ко	. Система координат МСК-62, зона 2						
		2. Сведения о х	арактерных точках границ (	объекта			
Обозначение характерных	Коорди	наты, м	Метод определения координат характерной	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки		
точек границ	X	Y	точки	положения характерной точки (Mt), м	на местности (при наличии)		
1	2	3	4	5	6		
1	303 490,29	2 164 791,23		0,10			
2	303 490,62	2 164 795,22		0,10	1		
3	303 486,63	2 164 795,55	Аналитический метод	0,10	] —		
4	303 486,30	2 164 791,56		0,10	1		
1	303 490,29	2 164 791,23	0,10				
	3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта						
1	2	3	4	5	6		
i							

				т аздел э			
	Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта						
1. Система кос	ординат М	СК-62, зона 2					
	2. Сведения о характерных точках границ объекта						
Обозначение характерных	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
точек границы	X	Y	X	Y	хоординат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)
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
_	_	_		_	_	_	_



Прохождение границы		Онизания прохомнания границии
от точки	до точки	Описание прохождения границы
1	2	3
_	_	_

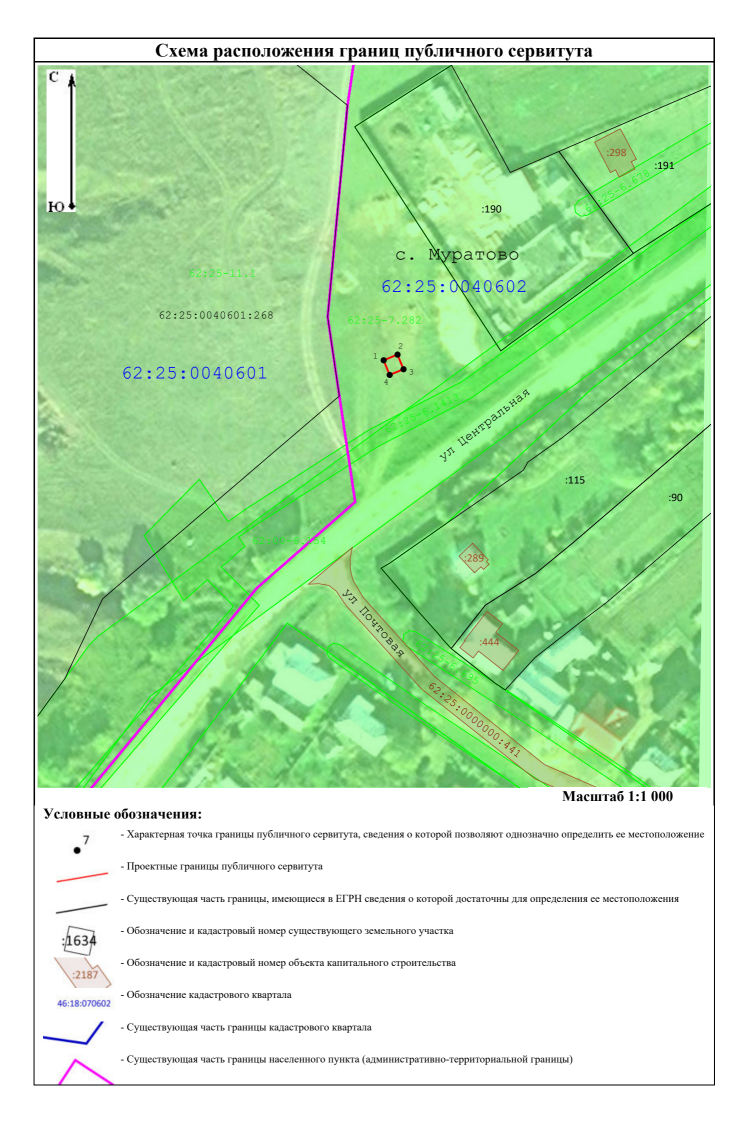
Антенно-мачтовые сооружения связи по проекту «Устранение цифрового неравенства»

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

	Сведения об объекте			
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик		
1	2	3		
1	Местоположение объекта	Рязанская область, Шиловский м.р-н, Мосоловское с/п, Муратово с		
2	Площадь объекта $\pm$ величина погрешности определения площади $(P \pm \Delta P)$	$17~\mathrm{m}^2\pm1~\mathrm{m}^2$		
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории Вид объекта по документу: Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: Публичный сервитут устанавливается для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» на срок 49 (сорок девять) лет. Обладатель публичного сервитута - публичное акционерное общество "Ростелеком" (ОГРН 1027700198767 ИНН 7707049388). Почтовый адрес: 115172, Российская Федерация, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр. 1. Контактные данные: телефон/факс: +7 (499) 999-82-83 / +7 (499) 999-82-22. Электронная почта: rostelecom@rt.ru		

Сведения о местоположении границ объекта								
1. Система ко	1. Система координат МСК-62, зона 2							
	2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных	Координаты, м		Метод определения координат характерной	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки			
точек границ	X	Y	точки	положения характерной точки (Mt), м	на местности (при наличии)			
1	2	3	4	5	6			
1	415 944,57	2 189 503,44		0,10				
2	415 946,07	2 189 507,10		0,10	1			
3	415 942,20	2 189 508,69	Аналитический метод	0,10	] —			
4	415 940,70	2 189 505,02		0,10	1			
1	415 944,57	2 189 503,44		0,10	1			
	3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
1	2	3	4	5	6			
_	_	_	_	_	_			

				т аздел э			
	Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта						
1. Система кос	1. Система координат МСК-62, зона 2						
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных		Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
точек границы	X	Y	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)
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
_	_	_		_	_	_	_



Прохожд	ение границы	Онизания прохомнания границии
от точки	до точки	Описание прохождения границы
1	2	3
_	_	_

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

	Сведения об объекте					
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик				
1	2	3				
1	Местоположение объекта	Рязанская область, Шиловский м.р-н, Тимошкинское с/п, Тимошкино с				
2	Площадь объекта $\pm$ величина погрешности определения площади $(P \pm \Delta P)$	$16 \text{ m}^2 \pm 1 \text{ m}^2$				
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории Вид объекта по документу: Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: Публичный сервитут устанавливается для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» на срок 49 (сорок девять) лет. Обладатель публичного сервитута - публичное акционерное общество "Ростелеком" (ОГРН 1027700198767 ИНН 7707049388). Почтовый адрес: 115172, Российская Федерация, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр. 1. Контактные данные: телефон/факс: +7 (499) 999-82-83 / +7 (499) 999-82-22. Электронная почта: rostelecom@rt.ru				

Сведения о местоположении границ объекта								
1. Система кос	1. Система координат МСК-62, зона 2							
	2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных	Коорди	наты, м	Метод определения координат характерной	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки			
точек границ	X	Y	точки	положения характерной точки (Mt), м	на местности (при наличии)			
1	2	3	4	5	6			
1	404 745,97	2 214 426,49		0,10				
2	404 747,16	2 214 430,33		0,10	]			
3	404 743,33	2 214 431,50	Аналитический метод	0,10	] —			
4	404 742,14	2 214 427,66		0,10	]			
1	404 745,97	2 214 426,49		0,10	]			
	3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
1	2	3	4	5	6			
_	_	_	_	_	_			

				т аздел э			
	Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта						
1. Система кос	1. Система координат МСК-62, зона 2						
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных		Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
точек границы	X	Y	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)
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
_	_	_		_	_	_	_



- 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

62:25:0080202

- Существующая часть границы кадастрового квартала
- Существующая часть границы населенного пункта (административно-территориальной границы)

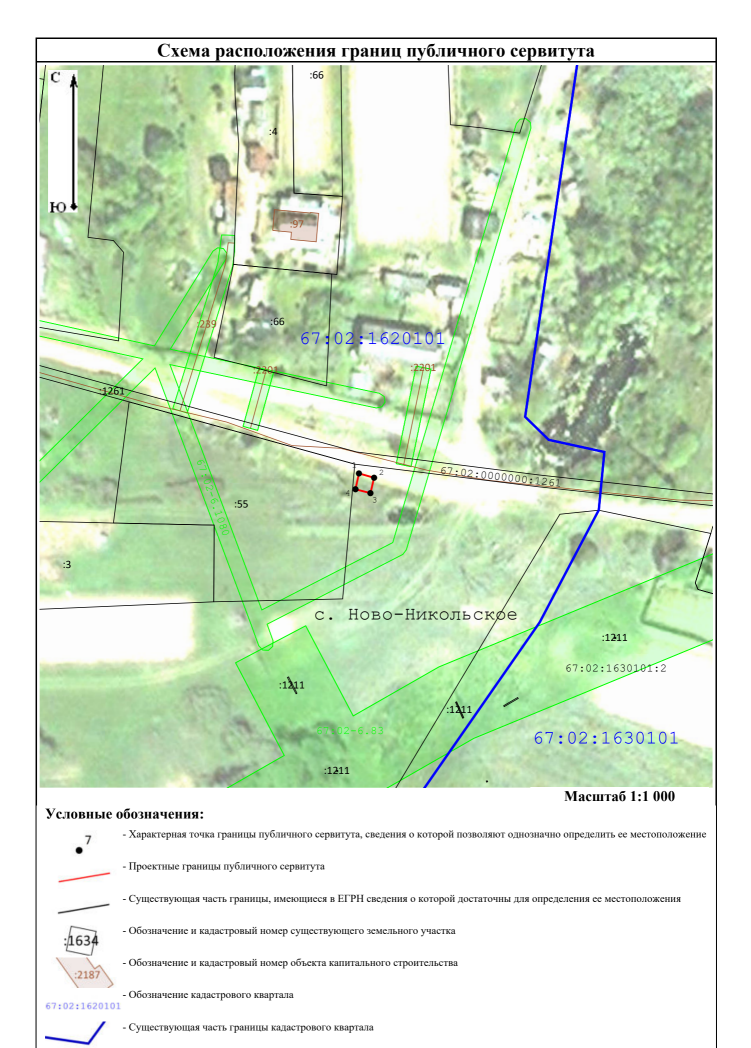
Прохожд	ение границы	Онизания проходителия границии
от точки	до точки	Описание прохождения границы
1	2	3
_	_	

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

	Сведения об объекте				
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик			
1	2	3			
1	Местоположение объекта	Смоленская область, Вяземский м.р-н, Степаниковское с/п, Ново- Никольское с			
2	Площадь объекта $\pm$ величина погрешности определения площади $(P \pm \Delta P)$	$17~\mathrm{m}^2\pm1~\mathrm{m}^2$			
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории Вид объекта по документу: Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: Публичный сервитут устанавливается для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» на срок 49 (сорок девять) лет. Обладатель публичного сервитута - публичное акционерное общество "Ростелеком" (ОГРН 1027700198767 ИНН 7707049388). Почтовый адрес: 115172, Российская Федерация, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр. 1. Контактные данные: телефон/факс: +7 (499) 999-82-83 / +7 (499) 999-82-22. Электронная почта: rostelecom@rt.ru			

		Сведения о	местоположении границ объ	екта			
1. Система кос	ординат МСК	-67, зона 2			_		
		2. Сведения о х	арактерных точках границ (	бъекта			
Обозначение характерных	Коорди	наты, м	Метод определения координат характерной	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки		
точек границ	X	Y	точки	положения н характерной точки (Mt), м	на местности (при наличии)		
1	2	3	4	5	6		
1	510 559,32	2 184 238,31		0,10			
2	510 558,18	2 184 242,32		0,10	1		
3	510 554,11	2 184 241,35	Аналитический метод	0,10	_		
4	510 555,14	2 184 237,40		0,10	1		
1	510 559,32	2 184 238,31		0,10	1		
	3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта						
1	2	3	4	5	6		

				т аздел э			
	Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта						
1. Система кос	1. Система координат МСК-67, зона 2						
		2. Сведен	ния о характ	ерных точка	х границ объекта		
Обозначение характерных	•	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
точек границы	X	Y	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)
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
_	_	_			_	_	_



- Существующая часть границы населенного пункта (административно-территориальной границы)

Прохожд	ение границы	Онизания прохомнания границии
от точки	до точки	Описание прохождения границы
1	2	3
_	_	_

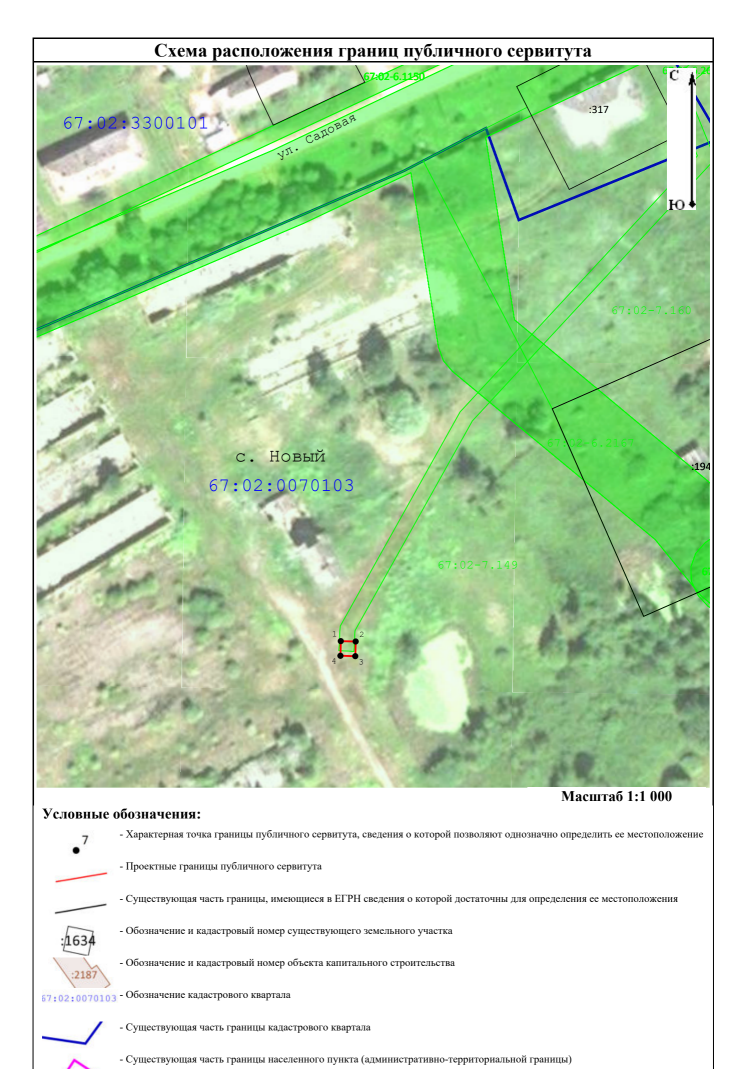
Антенно-мачтовые сооружения связи по проекту «Устранение цифрового неравенства»

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

	Сведения об объекте					
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик				
1	2	3				
1	Местоположение объекта	Смоленская область, Вяземский м.р-н, Степаниковское с/п, Новый с				
2	Площадь объекта $\pm$ величина погрешности определения площади $(P \pm \Delta P)$	$15 \text{ m}^2 \pm 1 \text{ m}^2$				
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории Вид объекта по документу: Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: Публичный сервитут устанавливается для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» на срок 49 (сорок девять) лет. Обладатель публичного сервитута - публичное акционерное общество "Ростелеком" (ОГРН 1027700198767 ИНН 7707049388). Почтовый адрес: 115172, Российская Федерация, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр. 1. Контактные данные: телефон/факс: +7 (499) 999-82-83 / +7 (499) 999-82-22. Электронная почта: rostelecom@rt.ru				

		Сведения о	местоположении границ объ	екта			
1. Система ко	ординат МСК	-67, зона 2	•				
		2. Сведения о х	карактерных точках границ (	объекта			
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки		
	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	на местности (при наличии)		
1	2	3	4	5	6		
1	502 761,37	2 189 746,27		0,10			
2	502 761,28	2 189 750,21		0,10	1		
3	502 757,40	2 189 750,11	Аналитический метод	0,10	1 —		
4	502 757,50	2 189 746,18		0,10			
1	502 761,37	2 189 746,27		0,10	1		
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
1	2	3	4	5	6		

				т аздел э			
	Сведе	ния о местоп	оложении из	мененных (у	точненных) грані	иц объекта	
1. Система кос	ординат М	СК-67, зона 2					
		2. Сведен	ния о характ	ерных точка	х границ объекта		
Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
	X	Y	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)
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
_	_	_			_	_	_



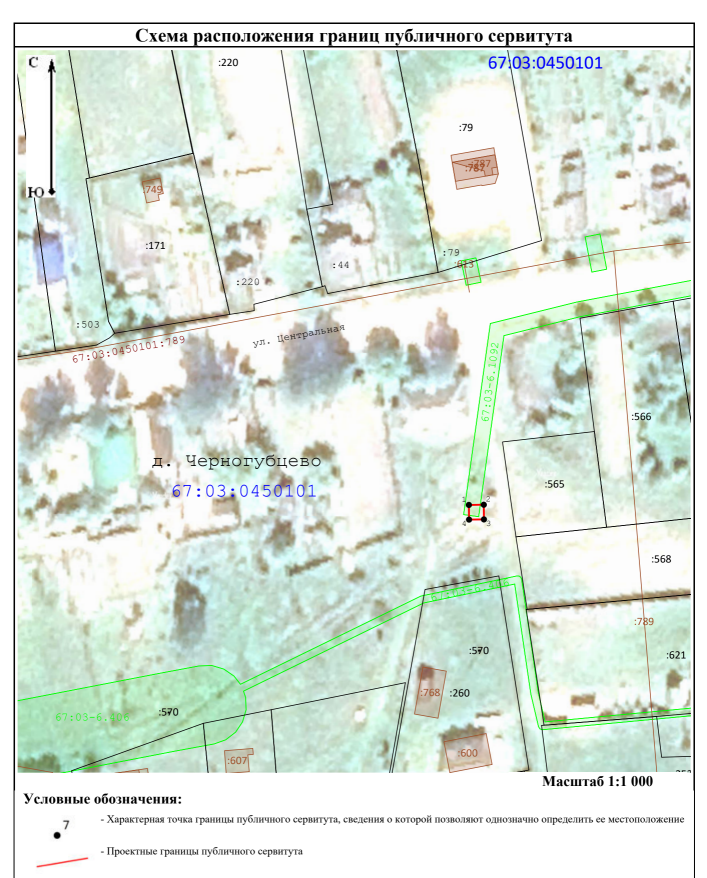
Прохождение границы		Описание прохометения граници	
от точки	до точки	Описание прохождения границы	
1	2	3	
_	_	_	

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

Сведения об объекте					
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик 3			
1	2				
1	Местоположение объекта	Смоленская область, Гагаринский м.р-н, Гагаринское с/п, Черногубцево д			
2	Площадь объекта $\pm$ величина погрешности определения площади $(P \pm \Delta P)$	$15 \text{ m}^2 \pm 1 \text{ m}^2$			
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории Вид объекта по документу: Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: Публичный сервитут устанавливается для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» на срок 49 (сорок девять) лет. Обладатель публичного сервитута - публичное акционерное общество "Ростелеком" (ОГРН 1027700198767 ИНН 7707049388). Почтовый адрес: 115172, Российская Федерация, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр. 1. Контактные данные: телефон/факс: +7 (499) 999-82-83 / +7 (499) 999-82-22. Электронная почта: rostelecom@rt.ru			

		Сведения о	местоположении границ объ	екта			
1. Система кос	ординат МСК	-67, зона 2					
		2. Сведения о х	арактерных точках границ (	бъекта			
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки		
	X	Y	точки	положения характерной точки (Mt), м	на местности (при наличии)		
1	2	3	4	5	6		
1	546 079,57	2 215 937,94		0,10			
2	546 079,62	2 215 941,88		0,10	1		
3	546 075,74	2 215 941,92	Аналитический метод	0,10	1 —		
4	546 075,69	2 215 937,99		0,10			
1	546 079,57	2 215 937,94		0,10	1		
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
1	2	3	4	5	6		

				т аздел э			
	Сведе	ния о местоп	оложении из	мененных (у	точненных) грані	иц объекта	
1. Система координат МСК-67, зона 2							
		2. Сведен	ния о характ	ерных точка	х границ объекта		
Обозначение характерных	•	вующие наты, м	(уточн	енные енные) наты, м	Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
точек границы	X	Y	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)
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
_	_	_			_	_	_



- 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
- 67:03:0450101 Обозначение кадастрового квартала
  - Существующая часть границы кадастрового квартала
  - Существующая часть границы населенного пункта (административно-территориальной границы)

Прохожд	ение границы	Онизания прохомнания граници	
от точки	до точки	Описание прохождения границы	
1	2	3	
_	_	_	

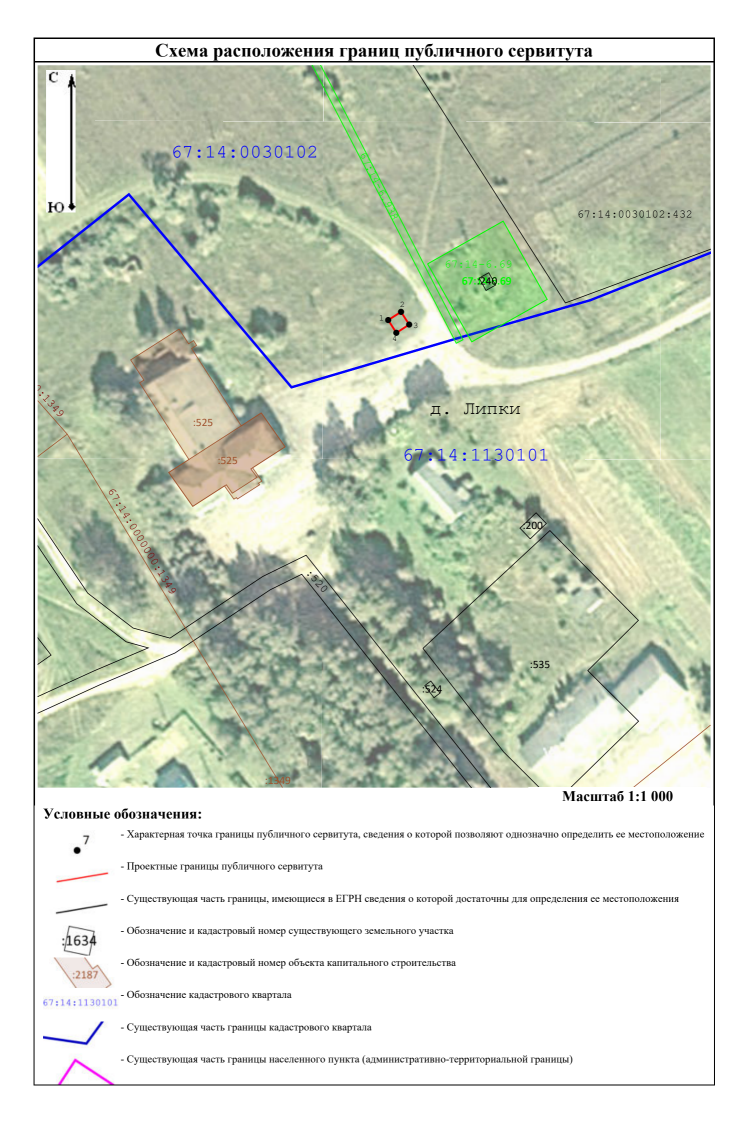
Антенно-мачтовые сооружения связи по проекту «Устранение цифрового неравенства»

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

	Сведения об объекте					
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик				
1	2	3				
1	Местоположение объекта	Смоленская область, Починковский м.р-н, Шаталовское с/п				
2	Площадь объекта $\pm$ величина погрешности определения площади $(P \pm \Delta P)$	$16 \text{ m}^2 \pm 1 \text{ m}^2$				
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории Вид объекта по документу: Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: Публичный сервитут устанавливается для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» на срок 49 (сорок девять) лет. Обладатель публичного сервитута - публичное акционерное общество "Ростелеком" (ОГРН 1027700198767 ИНН 7707049388). Почтовый адрес: 115172, Российская Федерация, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр. 1. Контактные данные: телефон/факс: +7 (499) 999-82-83 / +7 (499) 999-82-22. Электронная почта: rostelecom@rt.ru				

		Сведения о	местоположении границ объ	екта				
1. Система кос	ординат МСК	-67, зона 1						
		2. Сведения о х	арактерных точках границ (	бъекта				
Обозначение характерных	Коорди	наты, м	Метод определения координат характерной	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки			
точек границ	X	Y	точки	положения характерной точки (Mt), м	на местности (при наличии)			
1	2	3	4	5	6			
1	411 998,45	1 238 649,59		0,10				
2	412 000,62	1 238 652,99		0,10	1			
3	411 997,26	1 238 655,14	Аналитический метод	0,10	_			
4	411 995,08	1 238 651,74		0,10	1			
1	411 998,45	1 238 649,59		0,10	1			
	3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
1	2	3	4	5	6			

				т аздел э			
	Сведе	ния о местоп	оложении из	мененных (у	точненных) грані	иц объекта	
1. Система коо	рдинат М	СК-67, зона 1					
		2. Сведе	ния о характ	ерных точка	х границ объекта		
Обозначение характерных	•	вующие наты, м	(уточн	иенные енные) наты, м	Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
точек границы	X	Y	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6	7	8
				_	_	_	_
	3. Cı	ведения о ха <b>ј</b>	рактерных т	очках части	(частей) границы	объекта	•
1	2	3	4	5	6	7	8
_	_			<u> </u>	_	_	_



Прохожд	ение границы	Онизания прохомнания граници	
от точки	до точки	Описание прохождения границы	
1	2	3	
_	_	_	

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

Сведения об объекте					
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик			
1	2	3			
1	Местоположение объекта	Смоленская область, Руднянский м.р-н, Чистиковское с/п, Суфляново д			
2	Площадь объекта $\pm$ величина погрешности определения площади $(P \pm \Delta P)$	$81 \text{ m}^2 \pm 3 \text{ m}^2$			
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории Вид объекта по документу: Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: Публичный сервитут устанавливается для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» на срок 49 (сорок девять) лет. Обладатель публичного сервитута - публичное акционерное общество "Ростелеком" (ОГРН 1027700198767 ИНН 7707049388). Почтовый адрес: 115172, Российская Федерация, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр. 1. Контактные данные: телефон/факс: +7 (499) 999-82-83 / +7 (499) 999-82-22. Электронная почта: rostelecom@rt.ru			

		Сведения о	местоположении границ объ	екта					
1. Система кос	ординат МСК	-67, зона 1	•						
		2. Сведения о х	арактерных точках границ с	объекта					
Обозначение характерных	Коорди	наты, м	Метод определения координат характерной	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки				
точек границ	X	Y	точки	положения характерной точки (Mt), м	на местности (при наличии)				
1	2	3	4	5	6				
1	474 240,64	1 174 780,76		0,10					
2	474 236,10	1 174 788,54		0,10	1				
3	474 228,32	1 174 784,00	Аналитический метод	0,10	] —				
4	474 232,86	1 174 776,22		0,10	1				
1	474 240,64	1 174 780,76		0,10	]				
	3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта								
1	2	3	4	5	6				
	_			_					

				т аздел э			
	Сведе	ния о местоп	оложении из	мененных (у	точненных) грані	иц объекта	
1. Система коо	рдинат М	СК-67, зона 1					
		2. Сведе	ния о характ	ерных точка	х границ объекта		
Обозначение характерных	•	вующие наты, м	(уточн	иенные енные) наты, м	Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
точек границы	X	Y	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6	7	8
				_	_	_	_
	3. Cı	ведения о ха <b>ј</b>	рактерных т	очках части	(частей) границы	объекта	•
1	2	3	4	5	6	7	8
_	_			<u> </u>	_	_	_



Прохождение границы		Онизания прохомнания границии
от точки	до точки	Описание прохождения границы
1	2	3
_	_	_

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

	Сведения об объекте					
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик				
1	2	3				
1	Местоположение объекта	Смоленская область, Ярцевский м.р-н, Капыревщинское с/п, Репино д				
2	Площадь объекта $\pm$ величина погрешности определения площади $(P \pm \Delta P)$	$17 \text{ m}^2 \pm 1 \text{ m}^2$				
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории Вид объекта по документу: Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: Публичный сервитут устанавливается для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» на срок 49 (сорок девять) лет. Обладатель публичного сервитута - публичное акционерное общество "Ростелеком" (ОГРН 1027700198767 ИНН 7707049388). Почтовый адрес: 115172, Российская Федерация, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр. 1. Контактные данные: телефон/факс: +7 (499) 999-82-83 / +7 (499) 999-82-22. Электронная почта: rostelecom@rt.ru				

		Сведения о	местоположении границ объ	екта				
1. Система кос	ординат МСК	-67, зона 1						
		2. Сведения о х	арактерных точках границ (	объекта				
Обозначение характерных	Коорди	наты, м	Метод определения координат характерной	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки			
точек границ	X	Y	точки	положения характерной точки (Mt), м	на местности (при наличии)			
1	2	3	4	5	6			
1	529 608,75	1 274 966,78		0,10				
2	529 605,98	1 274 969,95		0,10	1			
3	529 603,01	1 274 967,13	Аналитический метод	0,10	] —			
4	529 605,75	1 274 963,92		0,10	1			
1	529 608,75	1 274 966,78		0,10	1			
	3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
1	2	3	4	5	6			

				т аздел э			
	Сведе	ния о местоп	оложении из	мененных (у	точненных) грані	иц объекта	
1. Система коо	рдинат М	СК-67, зона 1					
		2. Сведе	ния о характ	ерных точка	х границ объекта		
Обозначение характерных	•	Существующие координаты, м		иенные енные) наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
точек границы	X	Y	X	Y	- координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6	7	8
				_	_	_	_
	3. Cı	ведения о ха <b>ј</b>	рактерных т	очках части	(частей) границы	объекта	•
1	2	3	4	5	6	7	8
_	_			<u> </u>	_	_	_



Прохожд	ение границы	Онизания прохомнания границии	
от точки	до точки	Описание прохождения границы	
1	2	3	
_	_	_	

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

Сведения об объекте					
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик			
1	2	3			
1	Местоположение объекта	Тамбовская область, Моршанский м.о., Большая Кашма п			
2	Площадь объекта $\pm$ величина погрешности определения площади $(P \pm \Delta P)$	$25~\mathrm{m}^2\pm2~\mathrm{m}^2$			
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории Вид объекта по документу: Публичный сервитут в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: Публичный сервитут устанавливается для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» на срок 49 (сорок девять) лет. Обладатель публичного сервитута - публичное акционерное общество "Ростелеком" (ОГРН 1027700198767 ИНН 7707049388). Почтовый адрес: 115172, Российская Федерация, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр. 1. Контактные данные: телефон/факс: +7 (499) 999-82-83 / +7 (499) 999-82-22. Электронная почта: rostelecom@rt.ru			

	Сведения о местоположении границ объекта							
1. Система ко	1. Система координат МСК-68 зона 1							
	2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение координаты, м Метод определения координат характерной Средняя обозначения точки								
точек границ	X	Y	точки	положения характерной точки (Mt), м	на местности (при наличии)			
1	2	3	4	5	6			
1	509 234,29	1 278 273,58		0,10				
2	509 236,97	1 278 276,14		0,10	1			
3	509 232,58	1 278 281,10	Аналитический метод	0,10	] —			
4	509 229,80	1 278 278,64		0,10	1			
1	509 234,29	1 278 273,58		0,10	1			
	3. Свед	ения о характер	ных точках части (частей) гр	аницы объекта				
1	2	3	4	5	6			

				т издел о				
	Сведен	ния о местоп	оложении из	мененных (у	точненных) грані	иц объекта		
1. Система ко	ординат М	СК-68 зона 1						
		2 Chara	uug o vonouet	oniii iy Tollico	х границ объекта			
	_	2. Сведе	ния о характ	срных точка	х границ объекта			
Обозначение характерных		ствующие инаты, м (уточно		енные енные) наты, м	Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на	
точек границы	X	Y	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)	
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	
	_			_	_	_		



Прохожд	ение границы	Онизания прохомнания границии	
от точки	до точки	Описание прохождения границы	
1	2	3	
_	_	_	

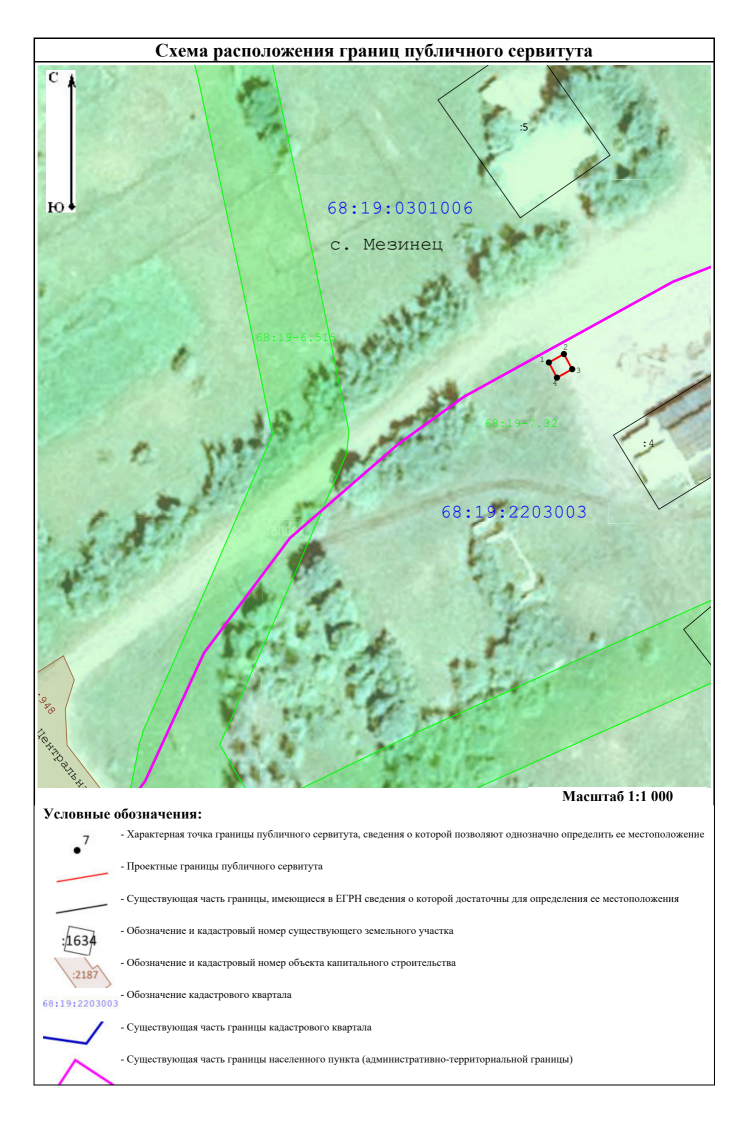
Антенно-мачтовые сооружения связи по проекту «Устранение цифрового неравенства»

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

	Сведения об объекте					
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик				
1	2	3				
1	Местоположение объекта	Тамбовская область, Староюрьевский м.о.				
2	Площадь объекта $\pm$ величина погрешности определения площади $(P \pm \Delta P)$	$21 \text{ m}^2 \pm 2 \text{ m}^2$				
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории Вид объекта по документу: Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: Публичный сервитут устанавливается для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» на срок 49 (сорок девять) лет. Обладатель публичного сервитута - публичное акционерное общество "Ростелеком" (ОГРН 1027700198767 ИНН 7707049388). Почтовый адрес: 115172, Российская Федерация, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр. 1. Контактные данные: телефон/факс: +7 (499) 999-82-83 / +7 (499) 999-82-22. Электронная почта: rostelecom@rt.ru				

	Сведения о местоположении границ объекта						
1. Система координат МСК-68, зона 1							
		2. Сведения о х	карактерных точках границ о	бъекта			
Обозначение характерных Координаты, м Метод определения координат характерной Средняя обозначения точки							
точек границ	X	Y	точки	положения характерной точки (Mt), м	на местности (при наличии)		
1	2	3	4	5	6		
1	516 223,05	1 193 368,41		0,10			
2	516 225,28	1 193 372,38		0,10			
3	516 221,28	1 193 374,57	Аналитический метод	0,10	_		
4	516 219,03	1 193 370,54		0,10	]		
1	516 223,05	1 193 368,41		0,10	]		
	3. Свед	ения о характер	ных точках части (частей) гр	аницы объекта			
1	2	3	4	5	6		

				т аздел э				
	Сведе	ния о местоп	оложении из	мененных (у	точненных) грані	иц объекта		
1. Система коо	рдинат М	СК-68, зона 1						
		2. Сведе	ния о характ	ерных точка	х границ объекта			
Ооозначение г		гвующие инаты, м (уточн		енные енные) наты, м	Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на	
точек границы	X	Y	X	Y	жоординат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)	
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	
_	_				_	_	_	



Прохожд	ение границы	Онизания прохомнания границии	
от точки	до точки	Описание прохождения границы	
1	2	3	
_	_	_	

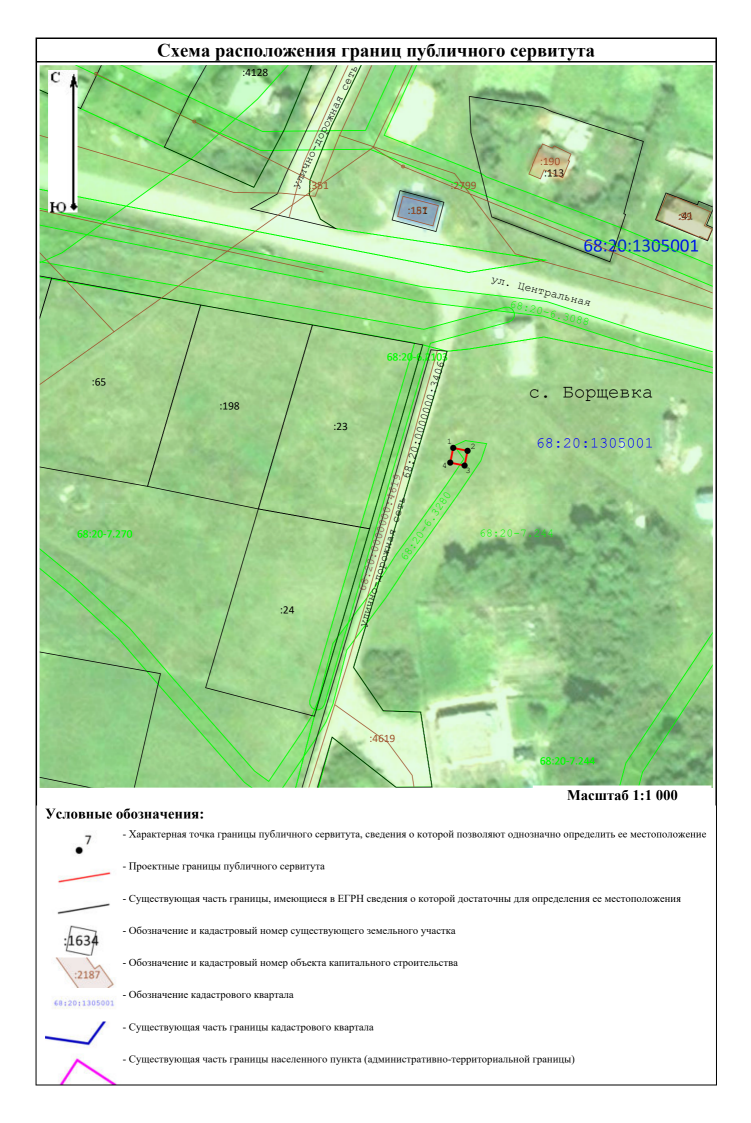
Антенно-мачтовые сооружения связи по проекту «Устранение цифрового неравенства»

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

	Сведения об объекте					
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик				
1	2	3				
1	Местоположение объекта	Тамбовская область, Тамбовский м.о., Борщевка с				
2	Площадь объекта $\pm$ величина погрешности определения площади $(P \pm \Delta P)$	$15~\mathrm{M}^2\pm1~\mathrm{M}^2$				
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории Вид объекта по документу: Публичный сервитут в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: Публичный сервитут ПАО «Ростелеком» устанавливается для использования земель в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» на срок 49 (сорок девять) лет. Обладатель публичного сервитута - публичное акционерное общество "Ростелеком". Почтовый адрес: 115172, Российская Федерация, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр. 1. Контактный телефон/факс: +7 (499) 999-82-83 / +7 (499) 999-82-22. Электронная почта: rostelecom@rt.ru				

		Сведения о	местоположении границ объ	екта	
1. Система ко	ординат МСК	-68, зона 1			
		2. Сведения о х	характерных точках границ (	объекта	
Обозначение характерных	Коорди	наты, м	Метод определения координат характерной	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки
точек границ	X	Y	точки	положения характерной точки (Mt), м	на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
1	417 109,22	1 239 105,38		0,10	
2	417 108,45	1 239 109,17		0,10	1
3	417 104,56	1 239 108,38	Аналитический метод	0,10	] —
4	417 105,33	1 239 104,59		0,10	1
1	417 109,22	1 239 105,38		0,10	1
	3. Свед	ения о характер	ных точках части (частей) гр	раницы объекта	
1	2	3	4	5	6

				т аздел э			
	Сведе	ния о местоп	оложении из	мененных (у	точненных) грані	иц объекта	
1. Система кос	рдинат М	СК-68, зона 1					
		2. Сведе	ния о характ	ерных точка	х границ объекта		
Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
	X	Y	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6	7	8
_	_	_	_	_	_	_	_
	3. Cı	ведения о хар	рактерных то	очках части (	(частей) границы	объекта	
1	2	3	4	5	6	7	8
	_			_	_	_	_



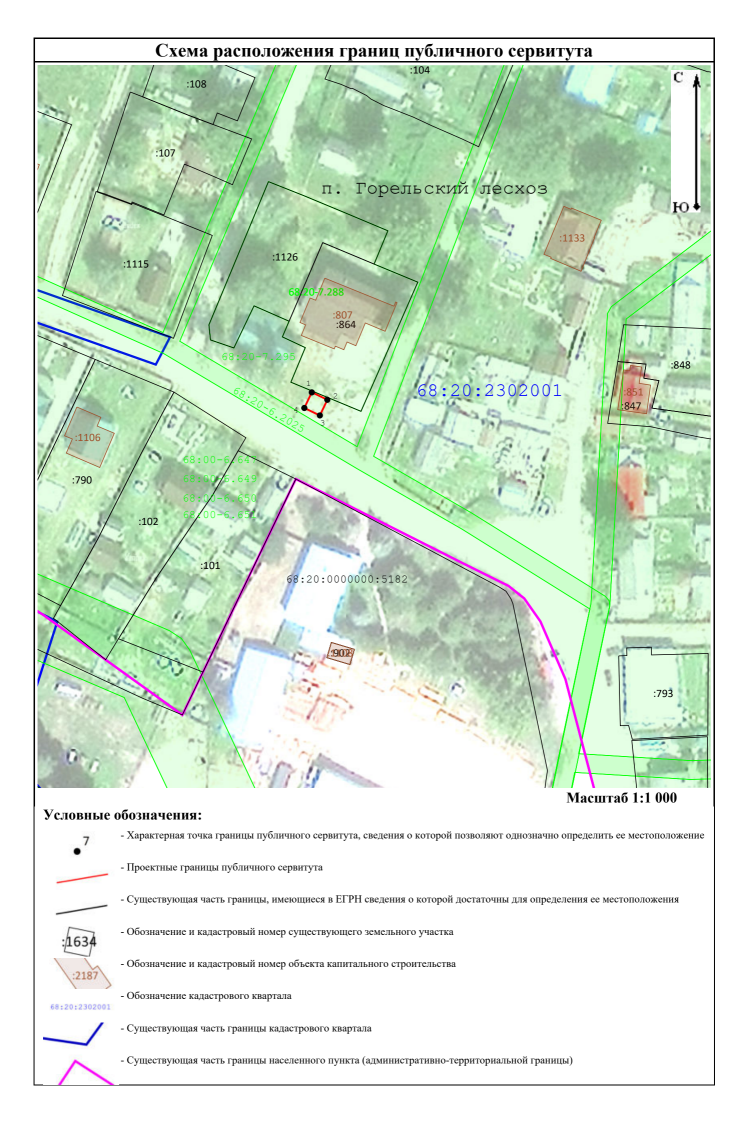
Прохождение границы		Описанно прохомления гранини			
от точки	до точки	Описание прохождения границы			
1	2	3			
_	_	_			

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

Сведения об объекте					
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик			
1	2	3			
1	Местоположение объекта	Тамбовская область, Тамбовский м.о., Горельский лесхоз п			
2	Площадь объекта $\pm$ величина погрешности определения площади $(P \pm \Delta P)$	$21~\text{m}^2 \pm 2~\text{m}^2$			
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории Вид объекта по документу: Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: Публичный сервитут устанавливается для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» на срок 49 (сорок девять) лет. Обладатель публичного сервитута - публичное акционерное общество "Ростелеком" (ОГРН 1027700198767 ИНН 7707049388). Почтовый адрес: 115172, Российская Федерация, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр. 1. Контактные данные: телефон/факс: +7 (499) 999-82-83 / +7 (499) 999-82-22. Электронная почта: rostelecom@rt.ru			

		Сведения о	местоположении границ объ	екта				
1. Система кос	ординат МСК	-68, зона 1			_			
	2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Коорди	наты, м	Метод определения координат характерной	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на местности (при наличии)			
	X	Y	точки	положения характерной точки (Mt), м				
1	2	3	4	5	6			
1	444 615,58	1 252 991,31		0,10	_			
2	444 613,62	1 252 995,42		0,10				
3	444 609,48	1 252 993,45	Аналитический метод	0,10				
4	444 611,44	1 252 989,34		0,10				
1	444 615,58	1 252 991,31		0,10				
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта								
1	2	3	4	5	6			

				т аздел э			
	Сведе	ния о местоп	оложении из	мененных (у	точненных) грані	иц объекта	
1. Система кос	рдинат М	СК-68, зона 1					
		2. Сведе	ния о характ	ерных точка	х границ объекта		
Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
	X	Y	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6	7	8
_	_	_	_	_	_	_	_
	3. Cı	ведения о хар	рактерных то	очках части (	(частей) границы	объекта	
1	2	3	4	5	6	7	8
	_			_	_	_	_



Прохожд	ение границы	Онизания прохомнания граници
от точки	до точки	Описание прохождения границы
1	2	3
_	_	_

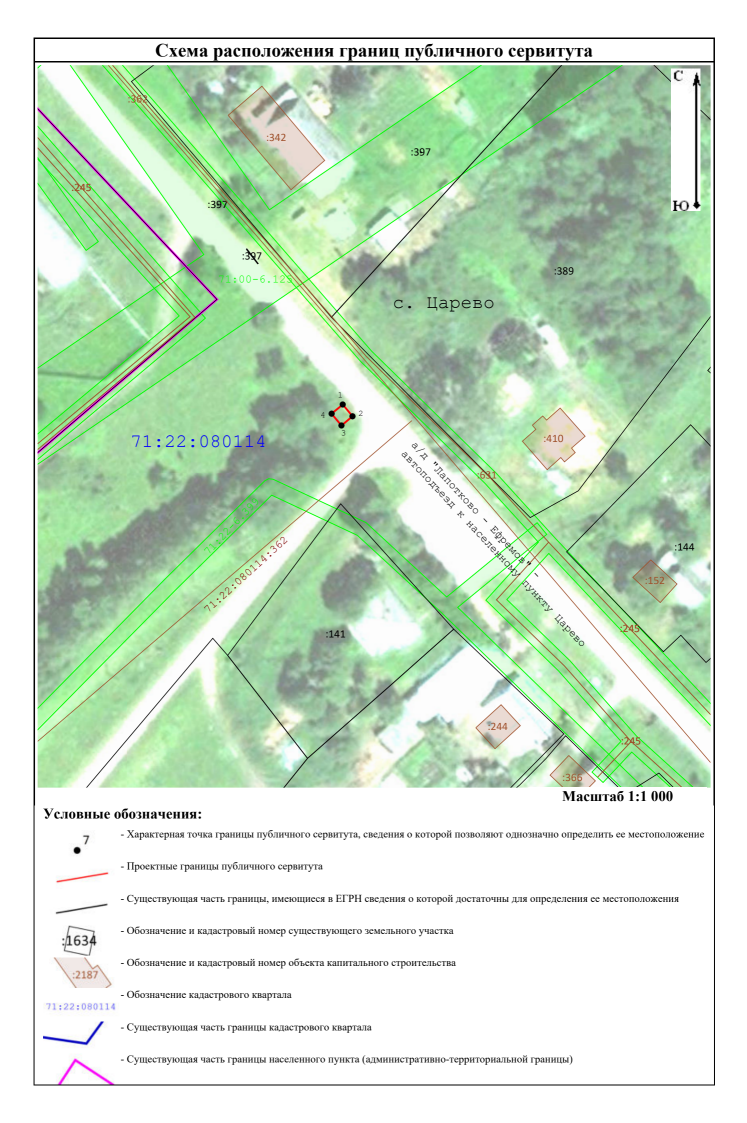
Антенно-мачтовые сооружения связи по проекту «Устранение цифрового неравенства»

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

	Сведения об объекте					
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик				
1	2	3				
1	Местоположение объекта	Тульская область, Щекинский м.р-н, Лазаревское с/п, Царево с				
2	Площадь объекта $\pm$ величина погрешности определения площади $(P \pm \Delta P)$	$15~\mathrm{m}^2\pm1~\mathrm{m}^2$				
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории Вид объекта по документу: Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: Публичный сервитут устанавливается для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» на срок 49 (сорок девять) лет. Обладатель публичного сервитута - публичное акционерное общество "Ростелеком" (ОГРН 1027700198767 ИНН 7707049388). Почтовый адрес: 115172, Российская Федерация, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр. 1. Контактные данные: телефон/факс: +7 (499) 999-82-83 / +7 (499) 999-82-22. Электронная почта: rostelecom@rt.ru				

		Сведения о	местоположении границ объ	екта		
1. Система кос	ординат МСК	-71			_	
		2. Сведения о	характерных точках границ (	объекта		
Обозначение характерных	Координаты, м		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки	
точек границ	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	на местности (при наличии)	
1	2	3	4	5	6	
1	694 497,34	260 127,72		0,10		
2	694 494,22	260 130,31	1	0,10	1	
3	694 491,79	260 127,39	Аналитический метод	0,10	1 –	
4	694 494,91	260 124,79	1	0,10	1	
1	694 497,34	260 127,72		0,10	1	
	3. Свед	ения о характер	оных точках части (частей) гр	раницы объекта		
1	2	3	4	5	6	
	_	_	_	_	_	

				т аздел э					
	Сведен	ния о местоп	оложении из	мененных (у	точненных) грані	иц объекта			
1. Система коо	рдинат М	СК-71							
		2. Сведе	ния о характ	ерных точка	х границ объекта				
Обозначение характерных	•	вующие наты, м	Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на		
точек границы	X	Y	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)		
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		
_	_	_	_	_	_	_	_		



Прохожд	ение границы	Онизания прохомнания граници
от точки	до точки	Описание прохождения границы
1	2	3
_	_	_

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

	Сведения об объекте						
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик					
1	2	3					
1	Местоположение объекта	Ярославская область, Брейтовский м.р-н, Гореловское с/п, Черкасово с					
2	Площадь объекта $\pm$ величина погрешности определения площади $(P \pm \Delta P)$	$16 \text{ m}^2 \pm 1 \text{ m}^2$					
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории Вид объекта по документу: Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: Публичный сервитут устанавливается для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» на срок 49 (сорок девять) лет. Обладатель публичного сервитута - публичное акционерное общество "Ростелеком" (ОГРН 1027700198767 ИНН 7707049388). Почтовый адрес: 115172, Российская Федерация, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр. 1. Контактные данные: телефон/факс: +7 (499) 999-82-83 / +7 (499) 999-82-22. Электронная почта: rostelecom@rt.ru					

		Сведения о	местоположении границ объ	екта				
1. Система кос	ординат МСК	-76, зона 1			_			
	2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных	Координаты, м		Метод определения координат характерной	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки			
точек границ	X	Y	точки	положения характерной точки (Mt), м	на местности (при наличии)			
1	2	3	4	5	6			
1	449 035,66	1 212 839,50		0,10				
2	449 038,23	1 212 842,50		0,10	1			
3	449 035,19	1 212 845,11	Аналитический метод	0,10	] —			
4	449 032,62	1 212 842,10		0,10	1			
1	449 035,66	1 212 839,50		0,10	1			
	3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
1	2	3	4	5	6			
	_	_	_	_	_			

				т аздел э				
	Сведе	ния о местоп	оложении из	мененных (у	точненных) грані	иц объекта		
1. Система координат MCK-76, зона 1								
		2. Сведен	ния о характ	ерных точка	х границ объекта			
Обозначение характерных	•	гвующие инаты, м (уточн		енные енные) наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на	
точек границы	X	Y	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)	
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	
_	_				_	_	_	



Прохожд	ение границы	Онизания прохомнания граници
от точки	до точки	Описание прохождения границы
1	2	3
_	_	_

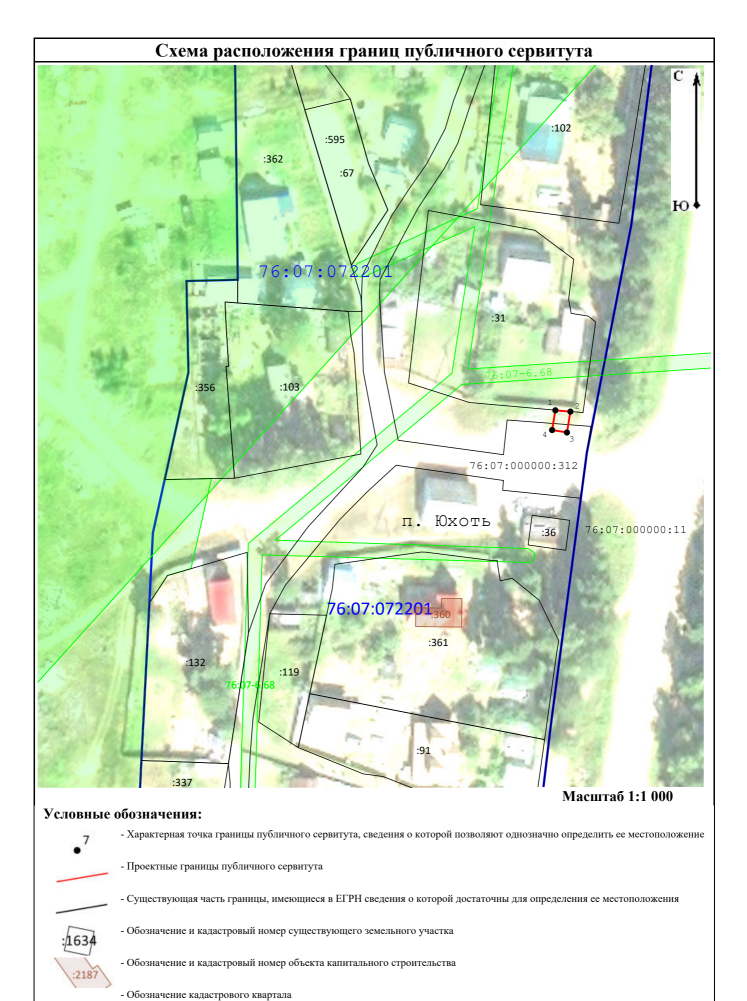
Антенно-мачтовые сооружения связи по проекту «Устранение цифрового неравенства»

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

	Сведения об объекте						
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик					
1	2	3					
1	Местоположение объекта	Ярославская область, Мышкинский м.р-н, Охотинское с/п, Юхоть п					
2	Площадь объекта $\pm$ величина погрешности определения площади $(P \pm \Delta P)$	$22~\mathrm{m}^2 \pm 2~\mathrm{m}^2$					
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории Вид объекта по документу: Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: Публичный сервитут устанавливается для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» на срок 49 (сорок девять) лет. Обладатель публичного сервитута - публичное акционерное общество "Ростелеком" (ОГРН 1027700198767 ИНН 7707049388). Почтовый адрес: 115172, Российская Федерация, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр. 1. Контактные данные: телефон/факс: +7 (499) 999-82-83 / +7 (499) 999-82-22. Электронная почта: rostelecom@rt.ru					

		Сведения о	местоположении границ объ	екта	
1. Система кос	ординат МСК	-76, зона 1	•		
		2. Сведения о х	арактерных точках границ с	объекта	
Обозначение характерных	Координаты, м		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки
точек границ	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
1	397 678,76	1 247 479,13		0,10	
2	397 678,42	1 247 483,11		0,10	1
3	397 672,89	1 247 482,19	Аналитический метод	0,10	1 —
4	397 673,54	1 247 478,27		0,10	1
1	397 678,76	1 247 479,13		0,10	]
	3. Свед	ения о характер	ных точках части (частей) гр	раницы объекта	
1	2	3	4	5	6
	_			_	

				т аздел э				
	Сведе	ния о местоп	оложении из	мененных (у	точненных) грані	иц объекта		
1. Система координат MCK-76, зона 1								
		2. Сведен	ния о характ	ерных точка	х границ объекта			
Обозначение характерных	•	твующие (ут		енные енные) наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на	
точек границы	X	Y	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)	
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	
_	_				_	_	_	



76:07:072201

- Существующая часть границы кадастрового квартала

- Существующая часть границы населенного пункта (административно-территориальной границы)

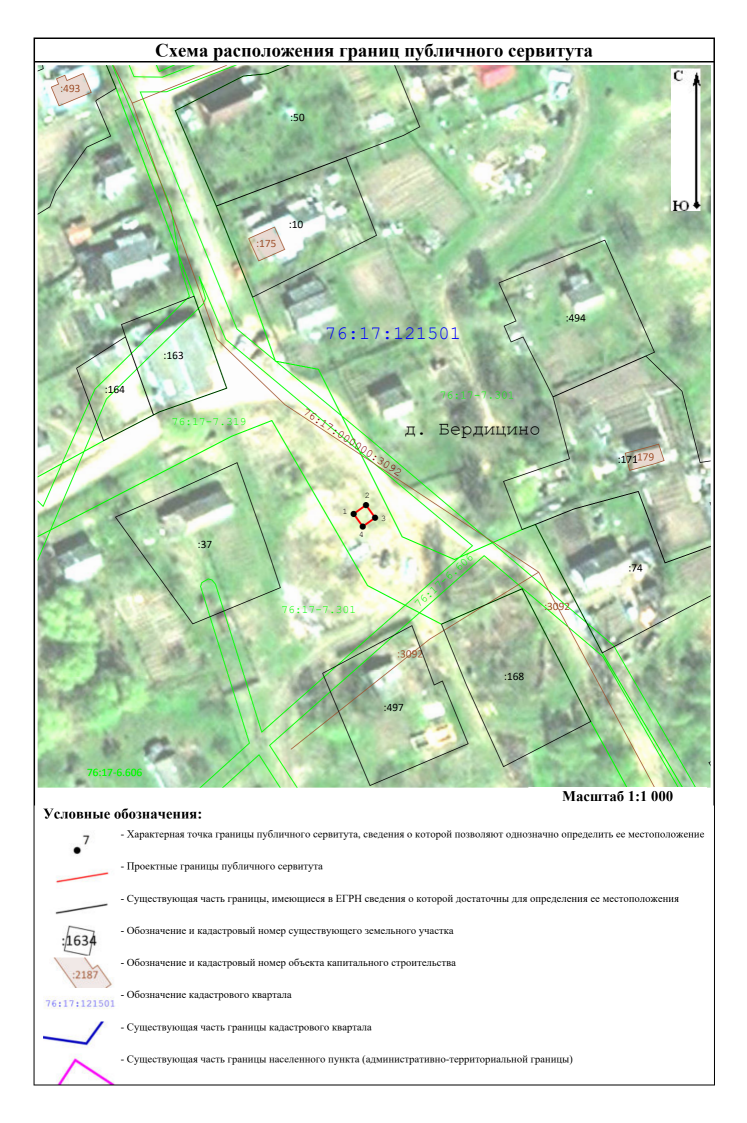
Прохождение границы		Описанно прохоматония границии	
от точки	до точки	Описание прохождения границы	
1	2	3	
_	_	_	

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

Сведения об объекте				
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик		
1	2	3		
1	Местоположение объекта	Ярославская область, Ярославский м.р-н, Туношенское с/п, Бердицино д		
2	Площадь объекта $\pm$ величина погрешности определения площади $(P \pm \Delta P)$	$17~\mathrm{m}^2\pm1~\mathrm{m}^2$		
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории Вид объекта по документу: Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: Публичный сервитут устанавливается для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» на срок 49 (сорок девять) лет. Обладатель публичного сервитута - публичное акционерное общество "Ростелеком" (ОГРН 1027700198767 ИНН 7707049388). Почтовый адрес: 115172, Российская Федерация, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр. 1. Контактные данные: телефон/факс: +7 (499) 999-82-83 / +7 (499) 999-82-22. Электронная почта: rostelecom@rt.ru		

		Сведения о	местоположении границ объ	екта		
1. Система кос	ординат МСК	-76, зона 1			_	
		2. Сведения о х	карактерных точках границ (	объекта		
Обозначение характерных точек границ	Коорди	наты, м	Метод определения координат характерной	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)	
	X	Y	точки			
1	2	3	4	5	6	
1	357 009,05	1 343 664,26		0,10		
2	357 011,39	1 343 667,53		0,10		
3	357 008,05	1 343 669,92	Аналитический метод	0,10	_	
4	357 005,71	1 343 666,66		1		
1	357 009,05	1 343 664,26		0,10		
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта						
1	2	3	4	5	6	

				т аздел э			
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
<b>1. Система координат</b> МСК-76, зона 1							
		2. Сведен	ния о характ	ерных точка	х границ объекта		
Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
	X	Y	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)
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
_	_				_	_	_



Прохождение границы		Описанно прохоматония границии	
от точки	до точки	Описание прохождения границы	
1	2	3	
_	_	_	