

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

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

22.04.2025	_ №	П12-39968
На №	ОТ	

О публикации сообщения о возможном установлении публичного сервитута

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

В соответствии с пунктом 3 статьи 39.42 Земельного кодекса Российской Федерации просим в срок до 25 апреля 2025 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 расположен земельный участок и земли кадастровых кварталов, в отношении которых подано ходатайство об установлении публичного сервитута.

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

Приложение: 1. Сообщение о возможном установлении публичного сервитута на 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.: П.В. Квашина

Тел.: (495) 771-80-00 доб. 48540

Сообщение о возможном установлении публичного сервитута (Курская обл., Белгородская обл., Воронежская обл., Владимирская обл., Костромская обл., Орловская обл., Смоленская обл., Тверская обл., Тульская обл., Ярославская обл.)

В соответствии с пунктом 3 статьи 39.42 Земельного кодекса Российской Федерации Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации настоящим сообщает, что в целях размещения антенномачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» (УЦН 2.0) возможно установление публичного сервитута в отношении земельного участка (его части) с кадастровым номером:

- 46:23:150501:542, расположенного по адресу: Курская область, Суджанский район, Махновский сельсовет, с. Черкасская Конопелька,
- в отношении земель кадастровых кварталов (их частей) с кадастровыми номерами:
- 31:03:1304001, расположенного по адресу: Белгородская область, Губкинский городской округ, Кладовое село;
- 31:03:1813003, расположенного по адресу: Белгородская область, Губкинский городской округ, Хворостянка село;
- 31:03:0605004, расположенного по адресу: Белгородская область, Губкинский городской округ, Чапкино село;
- 31:26:3603003, расположенного по адресу: Белгородская область, м.о. Валуйский, с. Шведуновка;
- 36:02:0900003, расположенного по адресу: Воронежская область, м.р-н Бобровский, с.п. Верхнеикорецкое, п. Нескучный;
- 36:02:2400006, расположенного по адресу: Воронежская область, м.р-н Бобровский, с.п. Пчелиновское, с. Пчелиновка;
- 36:07:0900001, расположенного по адресу: Воронежская область, м.р-н Верхнехавский, с.п. Верхнелуговатское, с. Верхняя Луговатка;
- 36:07:0900004, расположенного по адресу: Воронежская область, м.р-н Верхнехавский, с.п. Верхнелуговатское, с. Верхняя Луговатка;
- 36:07:4000003, расположенного по адресу: Воронежская область, м.р-н Верхнехавский, с.п. Правохавское, с. Правая Хава;
- 36:20:1500001, расположенного по адресу: Воронежская область, м.р-н Павловский, с.п. Гаврильское, п. Каменск;
- 33:03:000812, расположенного по адресу: Владимирская область, м.р-н Кольчугинский, с.п. Есиплевское, с. Есиплево;
- 44:07:040101, расположенного по адресу: Костромская область, м.р-н Костромской, с.п. Кузнецовское, п. Василёво;
- 46:03:130806, расположенного по адресу: Курская область, м.р-н Глушковский, с.п. Нижнемордокский сельсовет;
- 46:20:170406, расположенного по адресу: Курская область, м.р-н Рыльский, с.п. Михайловский сельсовет;
- 46:21:051304, расположенного по адресу: Курская область, м.р-н Советский, с.п. Волжанский сельсовет;

46:23:150901, расположенного по адресу: Курская область, м.р-н Суджанский, с.п. Махновский сельсовет;

46:23:110201, расположенного по адресу: Курская область, м.р-н Суджанский, с.п. Пореченский сельсовет, д. Леонтьевка;

57:11:0030201, расположенного по адресу: Орловская область, м.р-н Мценский, с.п. Чахинское;

67:22:0810101, расположенного по адресу: Смоленская область, м.о. Хиславичский, д. Зарево;

69:02:0280901, расположенного по адресу: Тверская область, м.о. Бежецкий, д. Житищи;

69:05:0131403, расположенного по адресу: Тверская область, м.о. Весьегонский, с. Любегощи;

69:18:0121401, расположенного по адресу: Тверская область, м.о. Лесной, д. Бор-Пруды;

69:35:0220602, расположенного по адресу: Тверская область, м.о. Удомельский, с. Молдино;

71:01:020514, расположенного по адресу: Тульская область, г.о. город Алексин, д. Александровка;

71:01:030121, расположенного по адресу: Тульская область, г.о. город Алексин, п. Мичурина;

71:01:020706, расположенного по адресу: Тульская область, г.о. город Алексин, с. Спас-Конино;

76:01:020601, расположенного по адресу: Ярославская область, м.р-н Большесельский, с.п. Большесельское, д. Гари;

76:11:070302, расположенного по адресу: Ярославская область, м.о. Переславль-Залесский, с. Дубровицы;

76:05:160101, расположенного по адресу: Ярославская область, м.р-н Даниловский, с.п. Середское, д. Семлово;

76:11:161001, расположенного по адресу: Ярославская область, м.о. Переславль-Залесский, с. Бектышево;

76:15:012501, расположенного по адресу: Ярославская область, м.р-н Тутаевский, с.п. Левобережное, д. Першино.

Обоснованием необходимости установления публичного сервитута являются мероприятия по устранению цифрового неравенства между жителями городского и сельского населения и предоставления возможности оказания современных услуг связи жителям населенных пунктов с численностью населения от 100 до 500 человек, реализуемыми в рамках государственной программы Российской Федерации «Информационное общество», утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 15 апреля 2014 г. № 313.

Заинтересованные лица могут ознакомиться с поступившим ходатайством об установлении публичного сервитута и прилагаемым к нему описанием местоположения границ публичного сервитута в Министерстве цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации по адресу: 123112, Москва, Пресненская наб., д. 10, стр. 2, IQ-квартал; в администрации Махновского сельсовета Суджанского района Курской области по адресу: 307821, Курская обл., Суджанский

р-н, с. Махновка, ул. Куток; в администрации Губкинский городской округ Белгородской области по адресу: 309189, Белгородская обл., г. Губкин, ул. Мира, д. 16; в администрации Валуйского городского округа Белгородской области по адресу: 309996, Белгородская обл., г. Валуйки, пл. Красная, д. 1; в администрации Верхнеикорецкого сельского поселения Бобровского района Воронежской области по адресу: 397737, Воронежская обл., Бобровский р-н, с. Верхний Икорец, ул. Центральная, д. 7; в администрации Пчелиновского сельского поселения Бобровского района Воронежской области по адресу: 397723, Воронежская обл., Бобровский р-н, с. Пчелиновка, ул. Центральная, д. 1; в администрации Верхнелуговатского сельского поселения Верхнехавский района Воронежской области по адресу: 396121, Воронежская обл., Верхнехавский р-н, с. Верхняя Луговатка, ул. Харина, д. 31А; в администрации Правохавского сельского поселения Верхнехавского района Воронежской области по адресу: 396115, Воронежская обл., Верхнехавский р-н, с. Правая Хава, ул. Леваневского, д. 10; в администрации сельского поселения Павловского муниципального Воронежской области по адресу: 396454, Воронежская обл., Павловский р-н, с. Гаврильск, ул. Советская, д. 121; в администрации Есиплевского сельского поселения Кольчугинского района Владимирской области по адресу: 601761, обл., Кольчугинский р-н, с. Есиплево, Владимирская ул. Коллективная, д. 2; в администрации Кузнецовского сельского поселения Костромского района Костромской области по адресу: 156521, Костромская обл., Костромской р-он, с. Кузнецово, д. 47; в администрации Нижнемордокского сельсовета Глушковского района Курской области по адресу: 307456, Курская обл., Глушковский р-н., с. Нижний Мордок, ул. Советская, д. 1; в администрации Михайловского сельсовета Рыльского района Курской области по адресу: 307369, Курская обл., Рыльский р-он, с. Михайловка, д. 158; в администрации Волжанского сельсовета Советского района Курской области по адресу: 306600, Курская обл., Советский р-н, д. Волжанец; в администрации Пореченского сельсовета Суджанского района Курской области по адресу: 307832, Курская обл., Суджанский р-н, с. Черкасское Поречное, ул. Выгонок-2, д. 11; в администрации Чахинского сельского поселения Мценского района Орловской области по адресу: 303011, Орловская обл., Мценский р-н, с. Подбелевец, ул. Садовая, д. 1; в администрации Хиславичского муниципального округа Смоленской области по адресу: 216620, Смоленская обл., п.г.т. Хиславичи, ул. Советская, д. 23; в администрации Бежецкого района Тверской области по адресу: 171987, Тверская обл., г. Бежецк, Первомайский пер., д. 21; в администрации Весьегонского муниципального округа Тверской области по адресу: 171720, Тверская обл., г. Весьегонск, ул. Коммунистическая, д. 16; в администрации Лесного муниципального округа Тверской области по адресу: 171890, Тверская обл., с. Лесное, ул. Советская, д. 3; в администрации Удомельского городского округа Тверской области по адресу: 171841, Тверская обл., г. Удомля, ул. Попова, д. 22; в администрации города Алексин Тульской области по адресу: 301361, Тульская обл., г. Алексин, ул. Героев-Алексинцев, д. 10; в администрации Большесельского сельского поселения Ярославской области по адресу: 152360, Ярославская обл., с. Большое село, ул. Челюскинцев, д. 21; в администрации Переславль-Залесского муниципального округа Ярославской области по адресу: 152020, Ярославская обл., г. Переславль-Залесский, Народная пл., д. 1; в администрации Середского сельского поселения Даниловского района Ярославской области по адресу: 152061, Ярославская обл., Даниловский р-н, с. Середа, ул. Октябрьская, д. 2/1; в администрации Тутаевского муниципального района Ярославской области по адресу: 152306, Ярославская обл., Тутаевский р-н, с. Никольское, ул. Центральная, д. 46.

Подать заявления об учете прав на земельный участок (его часть) 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 земельный участок, в отношении которого 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 Махновского сельсовета Суджанского района Курской области (https://maxnovskij-r38.gosweb.gosuslugi.ru/), администрации Губкинский городской округ Белгородской области (https://gubkinadm.gosuslugi.ru/), администрации Валуйского городского Белгородской округа (https://valujskij-r31.gosweb.gosuslugi.ru/), Верхнеикорецкого администрации Бобровского сельского поселения района Воронежской области (https://verxneikoreckoe-r20.gosweb.gosuslugi.ru/), администрации Пчелиновского сельского поселения Бобровского района Воронежской области (https://pchelinovskoer20.gosweb.gosuslugi.ru/), администрации Верхнелуговатского сельского поселения Верхнехавский района Воронежской области (https://verxnelugovatskoer20.gosweb.gosuslugi.ru/), администрации Правохавского сельского поселения Верхнехавского Воронежской района области (https://pravoxavskoer20.gosweb.gosuslugi.ru/), администрации Гаврильского сельского поселения Павловского муниципального района Воронежской области (https://gavrilskoepavlovskregion.ru/), администрации Есиплевского сельского поселения Кольчугинского Владимирской района области (http://esiplevo.kolchadm.ru/), администрации Кузнецовского сельского поселения Костромского Костромской области (https://mo475.esgms.ru/), администрации Нижнемордокского сельсовета Глушковского района Курской области (https://nizhnemordokskijr38.gosweb.gosuslugi.ru/), администрации Михайловского сельсовета Рыльского района Курской области (https://mixajlovskij-46.gosuslugi.ru/), Советского Волжанского сельсовета района Курской области (https://volzhanskii.gosuslugi.ru/), администрации Пореченского сельсовета Суджанского района Курской (https://пореченский-сельсовет.рф/), области

администрации Чахинского сельского поселения Мценского района Орловской области (https://chahino.ru/), администрации Хиславичского муниципального округа Смоленской области (https://hislav.admin-smolensk.ru/), администрации Бежецкого района Тверской области (https://adm-bezheck.ru/), администрации Весьегонского муниципального Тверской области (https://весьегонский-округ.рф/), округа администрации Лесного муниципального округа Тверской области (http://леснойокруг.рф/), администрации Удомельского городского округа Тверской области (https://udomelskij-okrug.ru/), администрации города Алексин Тульской области (https://aleksin.tularegion.ru/), администрации Большесельского сельского поселения Ярославской области (http://bselo-sp.ru/), администрации Переславль-Залесского округа Ярославской области (https://admpereslavl.ru/), муниципального администрации Середского сельского поселения Даниловского района Ярославской области (http://www.seredskoe.ru/), администрации Тутаевского муниципального района Ярославской области (https://admtmr.ru/).

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

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

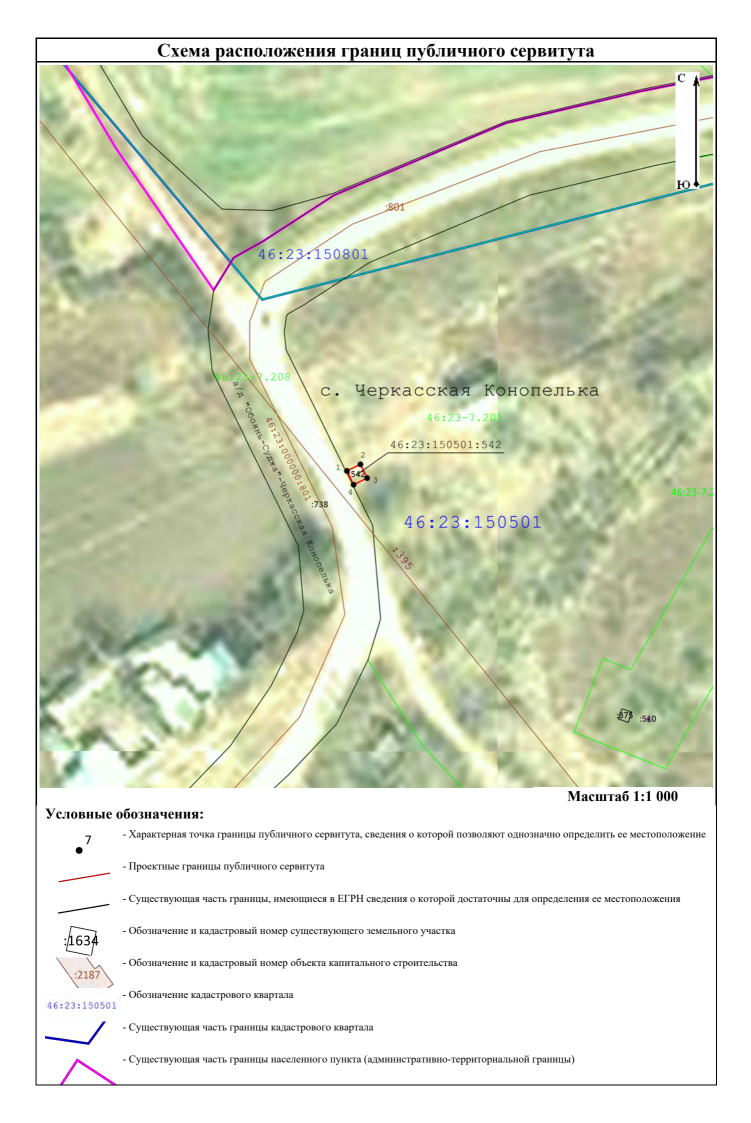
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект)

		газдел 1 Сведения об объекте
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Российская Федерация, Курская область, Суджанский район, Махновский сельсовет, с. Черкасская Конопелька.
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади $(P \pm \Delta P)$	$16 \pm 1 \text{ m}^2$
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Граница публичного сервитута Кадастровый номер квартала: 46:23:150501 Вид или наименование публичного сервитута по документу: Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» Орган, принявший решение об установлении публичного сервитута: Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации Источники официального опубликования: https://digital.gov.ru/documents Цель установления публичного сервитута: Pазмещение объектов электросетевого хозяйства, тепловых сетей, водопроводных сетей, сетей водоотведения, линий и сооружений связи, линейных объектов системы газоснабжения, нефтепроводов и нефтепродуктопроводов, их неотъемлемых технологических частей, если указанные объекты являются объектами федерального, регионального или местного значения, либо необходимы для организации электро-, газо-, тепло-, водоснабжения населения и водоотведения, подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения, либо переносятся в связи с изъятием земельных участков, на которых они ранее располагались, для государственных или муниципальных нужд (далее также - инженерные сооружения), Публичный сервитут устанавливается для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» Срок публичного сервитута: Продолжительность: 49 лет Обладатель публичного сервитута: Юридическое лицо, зарегистрированное в Российской Федерации Публичное акционерное общество "Ростелеком" (ИНН: 7707049388, ОГРН: 1027700198767, адрес эл. почты: гоstelecom@rt.ru, почтовый адрес: 115172, Российская Федерация, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр. 1). Контактные данные обладателя публичного сервитута: телефон/факс: +7 (499) 999-82-83 / +7 (499) 999-82-22

	Сведения о местоположении границ объекта							
1. Система коо	рдинат МСК	7-46, 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	356 261,30	1 240 645,65	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует			
2	356 263,04	1 240 649,23	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует			
3	356 259,39	1 240 651,00	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует			
4	356 257,65	1 240 647,42	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует			
1	356 261,30	1 240 645,65	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует			
	3. Свед	ения о характер	ных точках части (частей) гр	аницы объекта				
1	2	3	4	5	6			

	1 404610								
	Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта								
1. Система кос	1. Система координат MCK-46, зона 1								
		2. Сведе	ния о характ	ерных точка	х границ объекта				
Обозначение характерных	•	вующие наты, м	Измененные (уточненные) координаты, м		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	2	3	4	5	6	7	8		
_	_		_	_	_	_	_		

		1 1 1
Прохождение границы		Ониданна прохоматання гранини
от точки	до точки	Описание прохождения границы
1	2	3
_	_	_



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

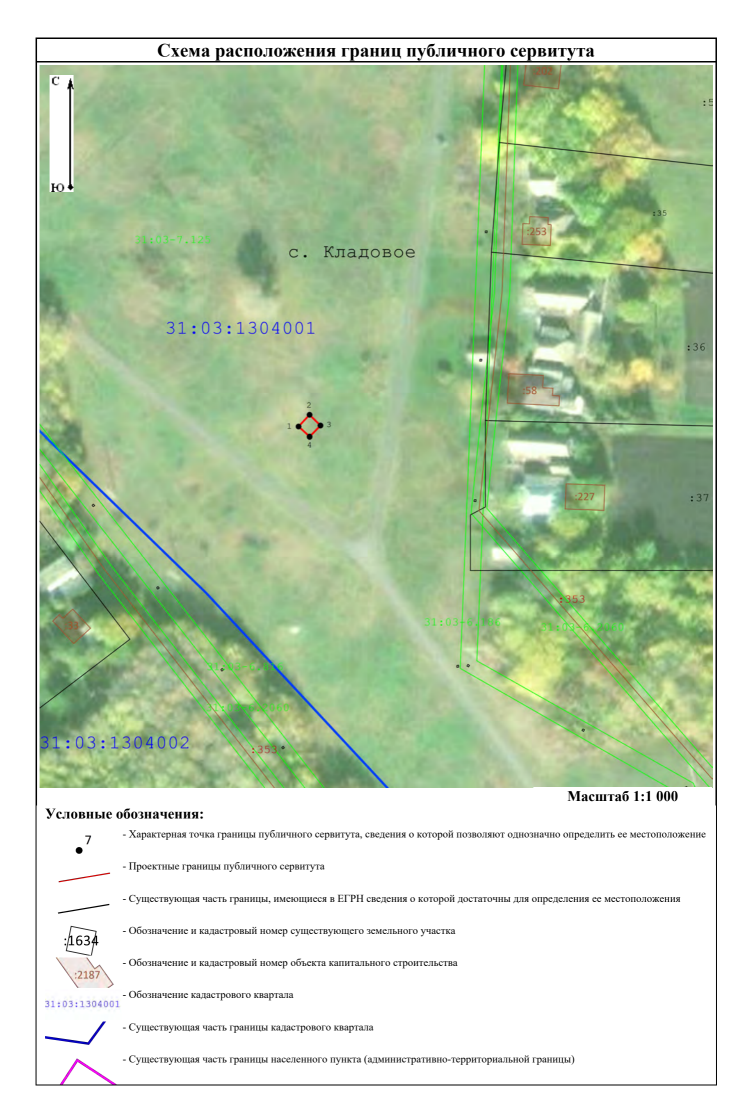
Антенно-мачтовые сооружения связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» (наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект)

		Сведения об объекте
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	309176, Белгородская область, Губкинский городской округ, Кладовое село.
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади $(P \pm \Delta P)$	$17\pm1~\mathrm{M}^2$
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Граница публичного сервитута Кадастровый номер квартала: 31:03:1304001 Вид или наименование публичного сервитута по документу: Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» Орган, принявший решение об установлении публичного сервитута: Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации Источники официального опубликования: https://digital.gov.tu/documents Цель установления публичного сервитута: Размещение объектов электросетевого хозяйства, тепловых сетей, водопроводных сетей, сетей водоотведения, линий и сооружений связи, линейных объектов системы газоснабжения, нефтепроводов и нефтепродуктопроводов, их неотъемлемых технологических частей, если указанные объекты являются объектами федерального, регионального или местного значения, либо необходимы для организации электро-, газо-, тепло-, водоснабжения населения и водоотведения, подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения, либо переносятся в связи с изъятием земельных участков, на которых они ранее располагались, для государственных или муниципальных нужд (далее также - инженерные сооружения), Публичный сервитут устанавливается для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» Срок публичного сервитута: продолжительность: 49 лет Обладатель публичного сервитута: Юридическое лицо, зарегистрированное в Российской Федерации Публичное акционерное общество "Ростелеком" (ИНН: 7707049388, ОГРН: 1027700198767, адрес эл. почты: rostelecom@rt.ru, почтовый адрес: 115172, Российская Федерация, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр. 1). Контактные данные обладателя публичного сервитута: телефон/факс: +7 (499) 999-82-83 / +7 (499) 999-82-22

	Сведения о местоположении границ объекта								
1. Система кос	ординат МСК	: -31, зона 2							
	2. Сведения о характерных точках границ объекта								
Обозначение характерных	Коорди	інаты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки				
точек границ	X	Y	координат характерной точки		на местности (при наличии)				
1	2	3	4	5	6				
1	465 655,61	2 170 886,88	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует				
2	465 658,71	2 170 889,79	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует				
3	465 655,87	2 170 892,67	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует				
4	465 652,95	2 170 889,80	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует				
1	1 465 655,61 2 170 886,88 Аналитический метод 0,10 Закрепление отсутствует								
	3. Свед	ения о характер	ных точках части (частей) гј	раницы объекта					
1	2	3	4	5	6				

т аздел э									
	Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта								
1. Система кос	1. Система координат МСК-31, зона 2								
		2. Сведе	ния о характ	ерных точка	х границ объекта				
Обозначение координаты, м Коор							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		
_	_				_	_			

		1 1 1
Прохождение границы		Ониданна прохоматання гранини
от точки	до точки	Описание прохождения границы
1	2	3
_	_	_



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

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

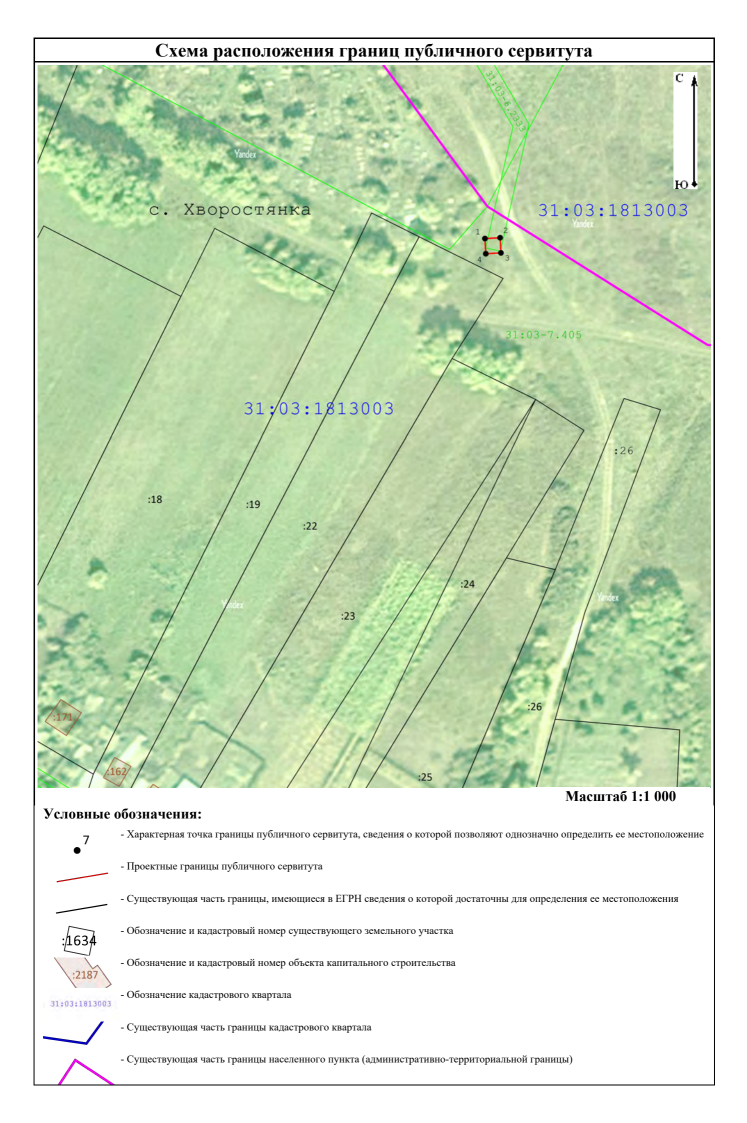
Разлеп 1

	Раздел 1 Сведения об объекте						
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик					
1	2	3					
1	Местоположение объекта	309173, Белгородская область, Губкинский городской округ, Хворостянка село.					
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади $(P\pm\Delta P)$	$16\pm1~\mathrm{M}^2$					
3	(Р ± ∆Р) Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Граница публичного сервитута Кадастровый номер квартала: 31:03:1813003 Вид или наименование публичного сервитута по документу: Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» Орган, принявший решение об установлении публичного сервитута: Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации Источники официального опубликования: https://digital.gov.ru/documents Цель установления публичного сервитута: Размещение объектов электросетевого хозяйства, тепловых сетей, водопроводных сетей, сетей водоотведения, линий и сооружений связи, линейных объектов гистемы газоснабжения, нефтепроводов и нефтепродуктопроводов, их неотъемлемых технологических частей, если указанные объекты являются объектами федерального, регионального или местного значения, либо необходимы для организации электро-, газо-, тепло-, водоснабжения населения и водоотведения, подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения, либо переносятся в связи с изъятием земельных участков, на которых они ранее располагались, для государственных или муниципальных нужд (далее также - инженерные сооружения), Публичный сервитут устанавливается для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» Срок публичного сервитута: продолжительность: 49 лет Обладатель публичного сервитута: Поридическое лицо, зарегистрированное в Российской Федерации Публичное акционерное общество "Ростелеком" (ИНН: 7707049388, ОГРН: 1027700198767,					
		общество "Ростелеком" (ИНН: 7/0/049388, ОГРН: 1027/00198767, адрес эл. почты: rostelecom@rt.ru, почтовый адрес: 115172, Российская Федерация, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр. 1). Контактные данные обладателя публичного сервитута: телефон/факс: +7 (499) 999-82-83 / +7 (499) 999-82-22					

	Сведения о местоположении границ объекта								
1. Система ко	ординат МСК	-31, зона 2							
	2. Сведения о характерных точках границ объекта								
Обозначение характерных	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки				
точек границ	чек координа:		координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	на местности (при наличии)				
1	2	3	4	5	6				
1	451 857,20	2 183 659,54	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует				
2	451 857,42	2 183 663,55	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует				
3	451 853,41	2 183 663,77	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует				
4	451 853,19	2 183 659,76	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует				
1 451 857,20 2 183 659,54 Аналитический метод 0,10 Закрепление отсутствует									
	3. Свед	ения о характер	ных точках части (частей) гр	раницы объекта					
1	2	3	4	5	6				

т аздел э									
	Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта								
1. Система кос	1. Система координат МСК-31, зона 2								
		2. Сведе	ния о характ	ерных точка	х границ объекта				
Обозначение координаты, м Коор							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		
_	_				_	_			

		1 1 1
Прохожд	ение границы	Ониданна прохоматання гранини
от точки	до точки	Описание прохождения границы
1	2	3
_	_	_



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

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

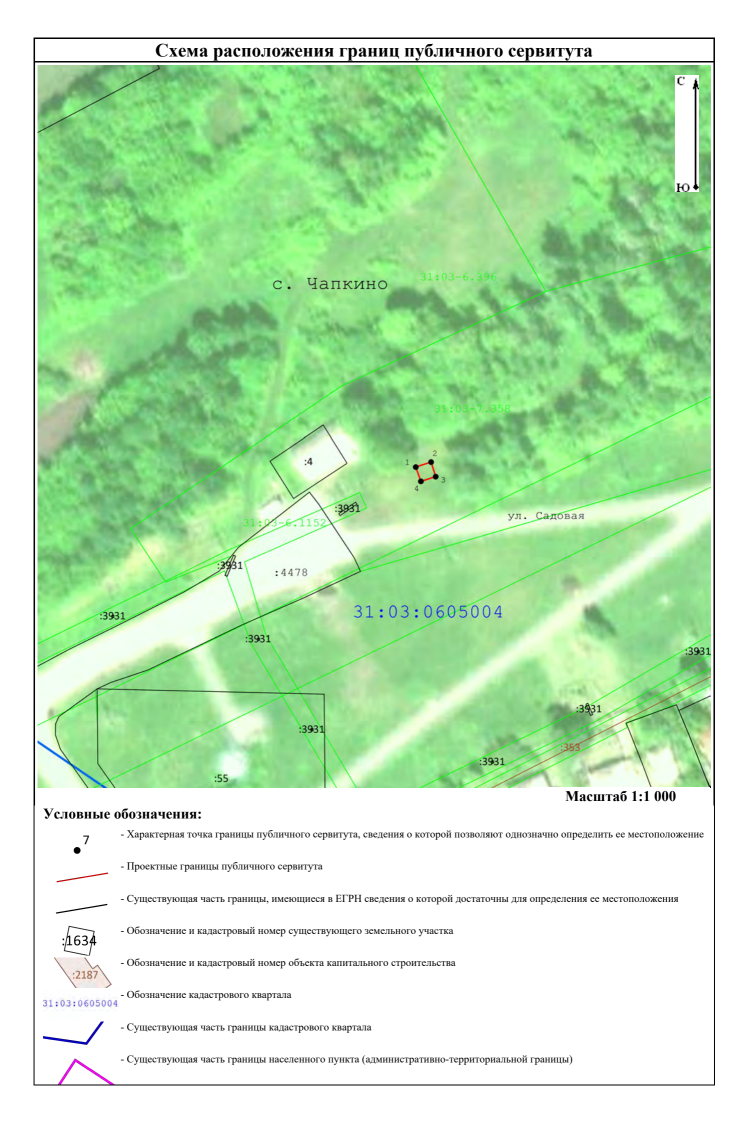
Разлеп 1

	Раздел 1 Сведения об объекте						
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик					
1	2	3					
1	Местоположение объекта	309155, Белгородская область, Губкинский городской округ, Чапкино село.					
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади $(P \pm \Delta P)$	$17\pm1~\mathrm{M}^2$					
	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Граница публичного сервитута					
		Кадастровый номер квартала: 31:03:0605004					
		Вид или наименование публичного сервитута по документу: Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства»					
		Орган, принявший решение об установлении публичного сервитута: Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации					
		Источники официального опубликования: https://digital.gov.ru/documents					
3		Цель установления публичного сервитута: Размещение объектов электросетевого хозяйства, тепловых сетей, водопроводных сетей, сетей водоотведения, линий и сооружений связи, линейных объектов системы газоснабжения, нефтепроводов и нефтепродуктопроводов, их неотъемлемых технологических частей, если указанные объекты являются объектами федерального, регионального или местного значения, либо необходимы для организации электро-, газо-, тепло-, водоснабжения населения и водоотведения, подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения, либо переносятся в связи с изъятием земельных участков, на которых они ранее располагались, для государственных или муниципальных нужд (далее также - инженерные сооружения), Публичный сервитут устанавливается для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» Срок публичного сервитута: продолжительность: 49 лет Обладатель публичного сервитута: Юридическое лицо,					
		зарегистрированное в Российской Федерации Публичное акционерное общество "Ростелеком" (ИНН: 7707049388, ОГРН: 1027700198767, адрес эл. почты: rostelecom@rt.ru, почтовый адрес: 115172, Российская Федерация, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр. 1).					
		Контактные данные обладателя публичного сервитута: телефон/факс: +7 (499) 999-82-83 / +7 (499) 999-82-22					

	Сведения о местоположении границ объекта								
1. Система кос	ординат МСК	2 -31, зона 2							
	2. Сведения о характерных точках границ объекта								
Обозначение характерных	Коорди	інаты, 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	466 100,76	2 164 909,54	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует				
2	466 102,07	2 164 913,59	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует				
3	466 098,21	2 164 914,80	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует				
4	466 096,98	2 164 910,89	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует				
1 466 100,76 2 164 909,54 Аналитический метод 0,10 Закрепление отсутствует									
	3. Свед	ения о характер	ных точках части (частей) гј	раницы объекта					
1	2	3	4	5	6				

				т аздел э					
	Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта								
1. Система координат МСК-31, зона 2									
		2. Сведе	ния о характ	ерных точка	х границ объекта				
Обозначение характерных Существующие координаты, м Координ									
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		
_	_				_	_			

		1 1 1
Прохожд	ение границы	Ониданна прохоматання гранини
от точки	до точки	Описание прохождения границы
1	2	3
_	_	_



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

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

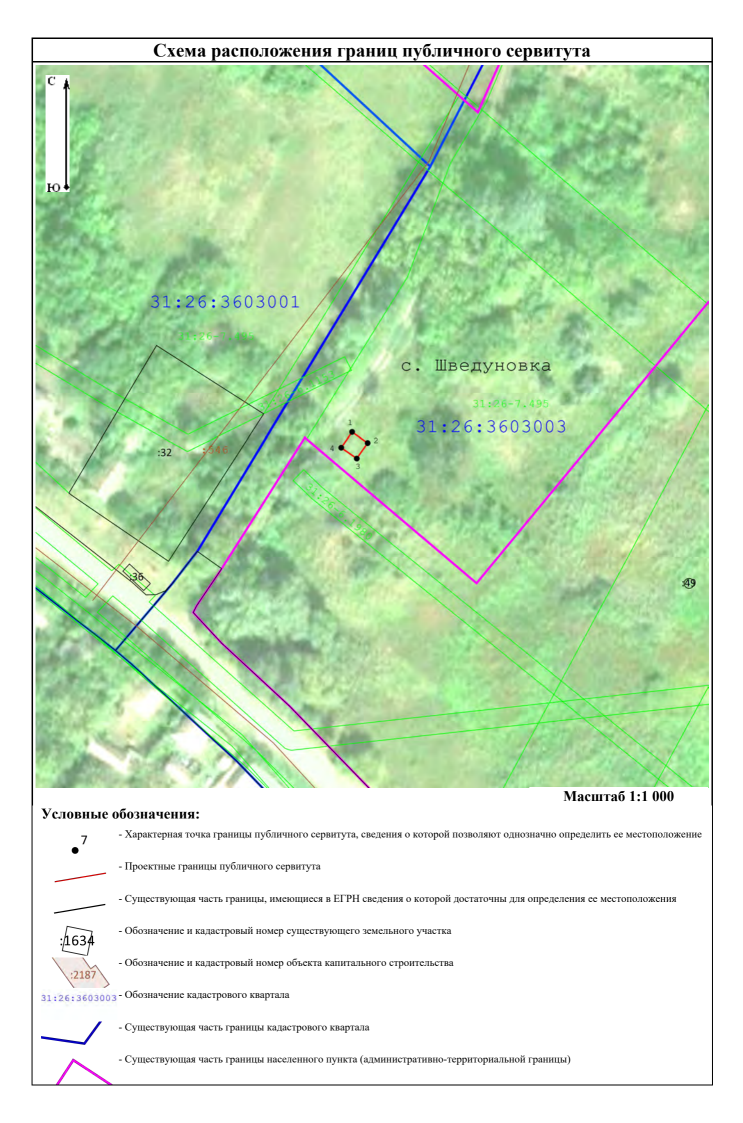
Разлеп 1

	Раздел 1 Сведения об объекте							
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик						
1	2	3						
1	Местоположение объекта	309970, Белгородская область, Валуйский муниципальный округ, Шведуновка село.						
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади $(P \pm \Delta P)$	$25\pm2~\mathrm{M}^2$						
3	(Р ± ∆Р) Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Граница публичного сервитута Кадастровый номер квартала: 31:26:3603003 Вид или наименование публичного сервитута по документу: Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» Орган, принявший решение об установлении публичного сервитута: Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации Источники официального опубликования: https://digital.gov.ru/documents Цель установления публичного сервитута: Размещение объектов электросетевого хозяйства, тепловых сетей, водопроводных сетей, сетей водоотведения, линий и сооружений связи, линейных объектов системы газоснабжения, нефтепроводов и нефтепродуктопроводов, их неотъемлемых технологических частей, если указанные объекты являются объектами федерального, регионального или местного значения, либо необходимы для организации электро-, газо-, тепло-, водоснабжения населения и водоотведения, подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения, либо переносятся в связи с изъятием земельных участков, на которых они ранее располагались, для государственных или муниципальных нужд (далее также - инженерные сооружения), Публичный сервитут устанавливается для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых						
		сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» Срок публичного сервитута: продолжительность: 49 лет Обладатель публичного сервитута: Юридическое лицо, зарегистрированное в Российской Федерации Публичное акционерное общество "Ростелеком" (ИНН: 7707049388, ОГРН: 1027700198767, адрес эл. почты: rostelecom@rt.ru, почтовый адрес: 115172, Российская Федерация, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр. 1).						
		Контактные данные обладателя публичного сервитута: телефон/факс: +7 (499) 999-82-83 / +7 (499) 999-82-22						

	Сведения о местоположении границ объекта								
1. Система кос	ординат МСК	-31, 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	точек		точки	положения характерной точки (Mt), м	на местности (при наличии)				
1	2	3	4	5	6				
1	334 374,46	2 221 573,26	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует				
2	334 371,57	2 221 577,36	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует				
3	334 367,48	2 221 574,49	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует				
4	334 370,35	2 221 570,39	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует				
1 334 374,46 2 221 573,26 Аналитический метод 0,10 Закрепление отсутствует									
	3. Свед	ения о характер	ных точках части (частей) гр	раницы объекта					
1	2	3	4	5	6				

				т аздел э					
	Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта								
1. Система координат МСК-31, зона 2									
		2. Сведе	ния о характ	ерных точка	х границ объекта				
Обозначение характерных Существующие координаты, м Координ									
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		
_	_				_	_			

		1 1 1
Прохожд	ение границы	Ониданна прохоматання гранини
от точки	до точки	Описание прохождения границы
1	2	3
_	_	_



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

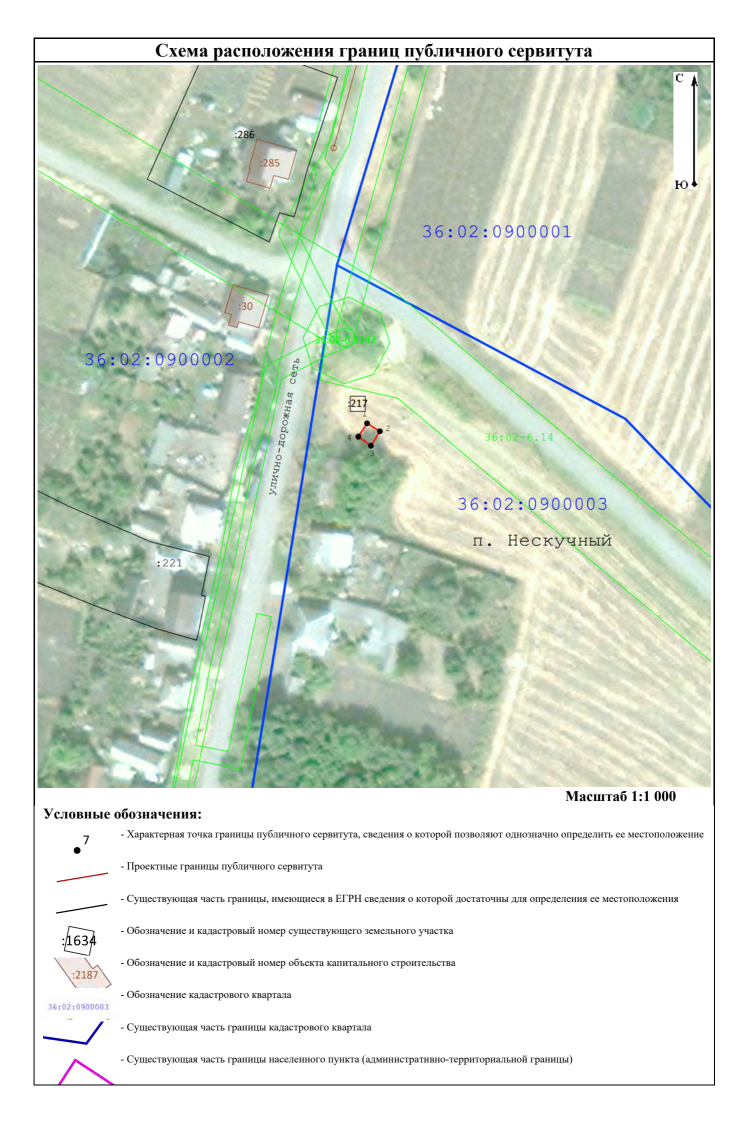
Антенно-мачтовые сооружения связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» (наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект)

Раздел 1 Сведения об объекте							
Характеристики объекта	Описание характеристик						
2	3						
Местоположение объекта	309173, Воронежская область, Бобровский муниципальный район, Верхнеикорецкое сельское поселение, Нескучный посёлок.						
Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади $(P \pm \Delta P)$	$17\pm1~\mathrm{M}^2$						
Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Граница публичного сервитута Кадастровый номер квартала: 36:02:0900003 Вид или наименование публичного сервитута по документу: Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» Орган, принявший решение об установлении публичного сервитута: Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации Источники официального опубликования: https://digital.gov.ru/documents Цель установления публичного сервитута: Размещение объектов электросетевого хозяйства, тепловых сетей, водопроводных сетей, сетей водоотведения, линий и сооружений связи, линейных объектов системы газоснабжения, нефтепроводов и нефтепродуктопроводов, их неотъемлемых технологических частей, если указанные объекты являются объектами федерального, регионального или местного значения, либо необходимы для организации электро-, газо-, тепло-, водоснабжения населения и водоотведения, подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения, либо переносятся в связи с изъятием земельных участков, на которых они ранее располагались, для государственных или муниципальных нужд (далее также - инженерные сооружения), Публичный сервитут устанавливается для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» Срок публичного сервитута: Продолжительность: 49 лет Обладатель публичного сервитута: Юридическое лицо, зарегистрированное в Российской Федерации Публичное акционерное общество "Ростелеком" (ИНН: 7707049388, ОГРН: 1027700198767, адрее эл. почты: гоstelecom@rt.ru, почтовый адрее: 115172, Российская Федерация, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр. 1). Контактные данные обладателя публичного сервитута: телефон/факс:						
	$\begin{tabular}{c} \bf Z \\ \begin{tabular}{l} \bf M & \bf C & \bf C & \bf C & \bf C \\ \begin{tabular}{l} \bf M & \bf C & \bf C & \bf C & \bf C \\ \begin{tabular}{l} \bf L & \bf C & \bf C & \bf C \\ \begin{tabular}{l} \bf L & \bf C & \bf C & \bf C \\ \begin{tabular}{l} \bf C & \bf C & \bf C & \bf C \\ \begin{tabular}{l} \bf C & \bf C & \bf C & \bf C \\ \begin{tabular}{l} \bf C & \bf C & \bf C & \bf C \\ \begin{tabular}{l} \bf C & \bf C & \bf C & \bf C \\ \begin{tabular}{l} \bf C & \bf C & \bf C & \bf C \\ \begin{tabular}{l} \bf C & \bf C & \bf C \\ \begin{tabular}{l} \bf C & \bf C & \bf C \\ \begin{tabular}{l} \bf C & \bf C & \bf C \\ \begin{tabular}{l} \bf C & \bf C & \bf C \\ \begin{tabular}{l} \bf C & \bf C & \bf C \\ \begin{tabular}{l} \bf C & \bf C & \bf C \\ \begin{tabular}{l} \bf C & \bf C & \bf C \\ \begin{tabular}{l} \bf C \\ \begin{tabular}{l} \bf C & \bf C \\ \begin{tabular}{l} \bf C \\$						

	Сведения о местоположении границ объекта								
1. Система кос	. Система координат МСК-36, 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	456 142,19	2 130 950,20	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует				
2	456 140,08	2 130 953,59	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует				
3	456 136,36	2 130 951,24	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует				
4	456 138,70	2 130 947,91	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует				
1	456 142,19	2 130 950,20	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует				
	3. Свед	ения о характер	ных точках части (частей) гр	аницы объекта					
1	2	3	4	5	6				

				т аздел э					
	Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта								
. Система координат МСК-36, зона 2									
		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		
	_			_	_	_	_		

		1 1 1
Прохождение границы		Outroonto un overrienta productivi
от точки	до точки	Описание прохождения границы
1	2	3
_	_	_



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

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

Разлеп 1

		Раздел 1 Сведения об объекте
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	397723, Воронежская область, Бобровский муниципальный район, Пчелиновское сельское поселение, Пчелиновка село.
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади $(P \pm \Delta P)$	$17\pm1~\mathrm{M}^2$
	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Граница публичного сервитута
		Кадастровый номер квартала: 36:02:2400006
		Вид или наименование публичного сервитута по документу: Публичный сервитут для использования земель и земельных участковв целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по
		проекту «Устранение цифрового неравенства»
		Орган, принявший решение об установлении публичного сервитута: Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации
		Источники официального опубликования: https://digital.gov.ru/documents
3		Цель установления публичного сервитута: Размещение объектов электросетевого хозяйства, тепловых сетей, водопроводных сетей, сетей водоотведения, линий и сооружений связи, линейных объектов системы газоснабжения, нефтепроводов и нефтепродуктопроводов, их неотъемлемых технологических частей, если указанные объекты являются объектами федерального, регионального или местного значения, либо необходимы для организации электро-, газо-, тепло-, водоснабжения населения и водоотведения, подключения
		(технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения, либо переносятся в связи с изъятием земельных участков, на которых они ранее располагались, для государственных или муниципальных нужд (далее также - инженерные сооружения), Публичный сервитут устанавливается для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых
		сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» Срок публичного сервитута: продолжительность: 49 лет Обладатель публичного сервитута: Юридическое лицо, зарегистрированное в Российской Федерации Публичное акционерное общество "Ростелеком" (ИНН: 7707049388, ОГРН: 1027700198767, адрес эл. почты: rostelecom@rt.ru, почтовый адрес: 115172, Российская Федерация, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр. 1).
		Контактные данные обладателя публичного сервитута: телефон/факс: +7 (499) 999-82-83 / +7 (499) 999-82-22

	Сведения о местоположении границ объекта							
1. Система кос	. Система координат МСК-36, зона 2							
	2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных	Координаты, м		метод определения		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	433 887,10	2 145 156,54	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует			
2	433 886,65	2 145 160,69	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует			
3	433 882,62	2 145 160,29	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует			
4	433 883,07	2 145 156,10	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует			
1	433 887,10	2 145 156,54	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует			
	3. Свед	ения о характер	ных точках части (частей) гр	раницы объекта				
1	2	3	4	5	6			

1 a3gcs1 5								
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта								
1. Система кос	1. Система координат МСК-36, зона 2							
	2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных	координаты		Измененные (уточненные) координаты, 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	2	3	4	5	6	7	8	
	_			_	_	_	_	

		1 1 1
Прохожд	ение границы	Ониданна прохоматання гранини
от точки	до точки	Описание прохождения границы
1	2	3
_	_	_



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

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

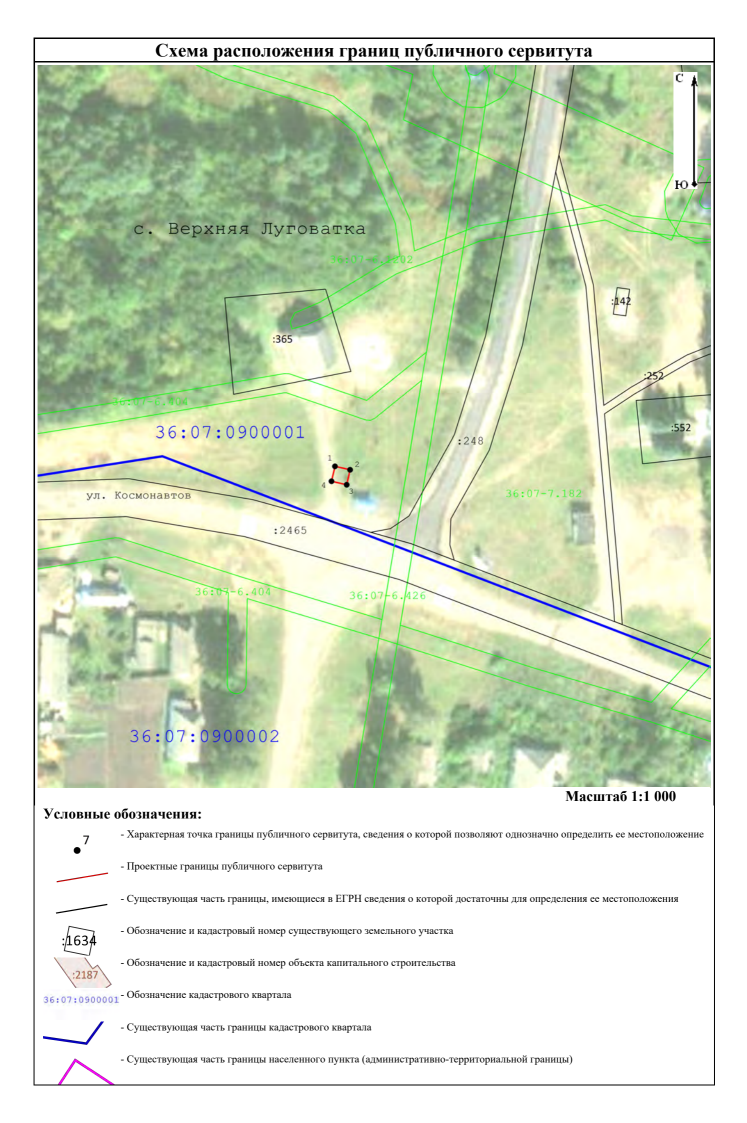
Разлеп 1

		Раздел 1 Сведения об объекте
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	396121, Воронежская область, Верхнехавский муниципальный район, Верхнелуговатское сельское поселение, Верхняя Луговатка село.
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади $(P\pm\Delta P)$	$17\pm1~\mathrm{M}^2$
	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Граница публичного сервитута
		Кадастровый номер квартала: 36:07:0900001
		Вид или наименование публичного сервитута по документу: Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» Орган, принявший решение об установлении публичного сервитута:
		Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации
		Источники официального опубликования: https://digital.gov.ru/documents
3		Цель установления публичного сервитута: Размещение объектов электросетевого хозяйства, тепловых сетей, водопроводных сетей, сетей водоотведения, линий и сооружений связи, линейных объектов системы газоснабжения, нефтепроводов и нефтепродуктопроводов, их неотъемлемых технологических частей, если указанные объекты являются объектами федерального, регионального или местного значения, либо необходимы для организации электро-, газо-, тепло-, водоснабжения населения и водоотведения, подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения, либо переносятся в связи с изъятием земельных участков, на которых они ранее располагались, для государственных или муниципальных нужд (далее также - инженерные сооружения), Публичный сервитут устанавливается для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» Срок публичного сервитута: продолжительность: 49 лет Обладатель публичного сервитута: Юридическое лицо, зарегистрированное в Российской Федерации Публичное акционерное общество "Ростелеком" (ИНН: 7707049388, ОГРН: 1027700198767,
		адрес эл. почты: rostelecom@rt.ru, почтовый адрес: 115172, Российская Федерация, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр. 1). Контактные данные обладателя публичного сервитута: телефон/факс: +7 (499) 999-82-83 / +7 (499) 999-82-22

	Сведения о местоположении границ объекта							
1. Система кос	. Система координат МСК-36, зона 1							
2. Сведения о характерных точках границ объекта								
Обозначение характерных	Координаты, м		метод определения		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	547 924,87	1 361 175,16	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует			
2	547 923,96	1 361 179,15	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует			
3	547 920,00	1 361 178,25	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует			
4	547 920,93	1 361 174,24	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует			
1	547 924,87 1 361 175,16		Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует			
	3. Свед	ения о характер	ных точках части (частей) гр	аницы объекта				
1	2	3	4	5	6			

				т аздел э				
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта								
1. Система координат МСК-36, зона 1								
	2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных	•	вующие наты, м	Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат	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	
_	_				_	_		

		1 1 1
Прохожд	ение границы	Ониданна прохоматання гранини
от точки	до точки	Описание прохождения границы
1	2	3
_	_	_



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

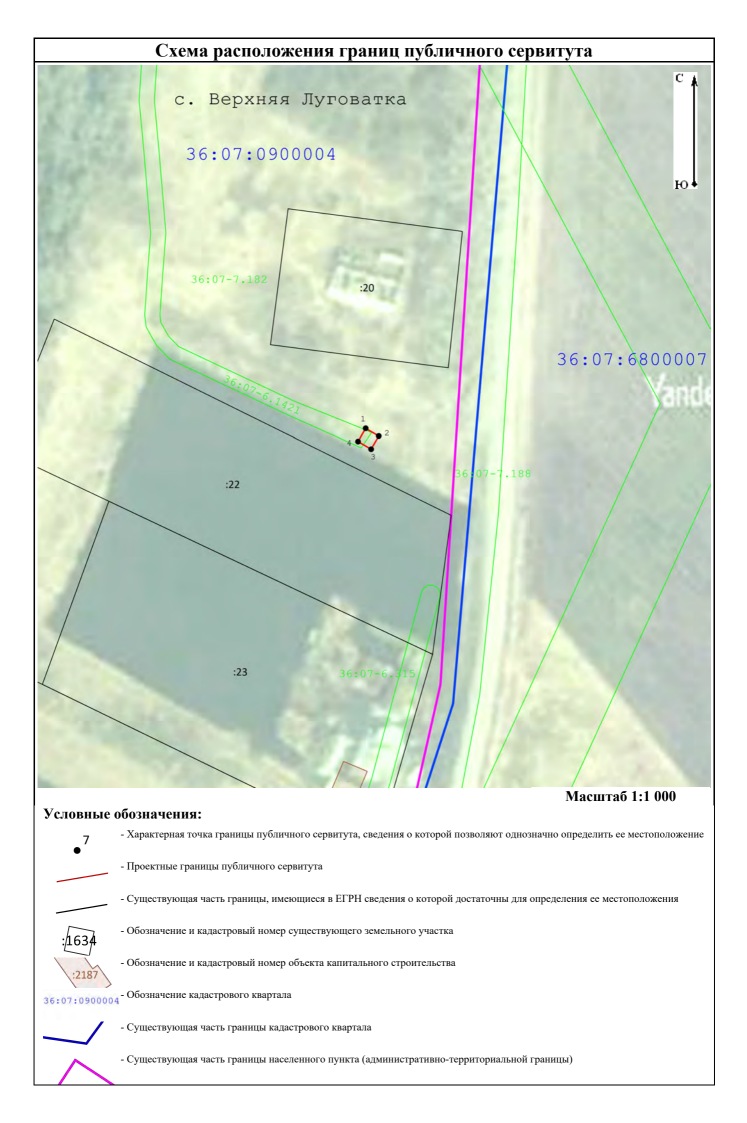
Антенно-мачтовые сооружения связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» (наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект)

тики объекта	
INKH OUBCKIA	Описание характеристик
2	3
объекта	396121, Воронежская область, Верхнехавский муниципальный район, Верхнелуговатское сельское поселение, Верхняя Луговатка село.
	$16\pm1~\mathrm{M}^2$
гики объекта	Вид объекта реестра границ: Граница публичного сервитута Кадастровый номер квартала: 36:07:0900004 Вид или наименование публичного сервитута по документу: Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» Орган, принявший решение об установлении публичного сервитута: Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации Источники официального опубликования: https://digital.gov.ru/documents Цель установления публичного сервитута: Размещение объектов электросетевого хозяйства, тепловых сетей, водопроводных сетей, сетей водоотведения, линий и сооружений связи, линейных объектов системы газоснабжения, нефтепроводов и нефтепродуктопроводов, их неотъемлемых технологических частей, если указанные объекты являются объектами федерального, регионального или местного значения, либо необходимы для организации электро-, газо-, тепло-, водоснабжения населения и водоотведения, подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения, либо переносятся в связи с изъятием земельных участков, на которых они ранее располагались, для государственных или муниципальных нужд (далее также - инженерные сооружения), Публичный сервитут устанавливается для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» Срок публичного сервитута: продолжительность: 49 лет Обладатель публичного сервитута: Продолжительность: 49 лет

	Сведения о местоположении границ объекта								
1. Система кос	. Система координат МСК-36, зона 1								
	2. Сведения о характерных точках границ объекта								
Обозначение характерных	Координаты, м		метод определения		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	545 571,39	1 361 146,35	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует				
2	545 569,37	1 361 149,80	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует				
3	545 565,91	1 361 147,79	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует				
4	545 567,93	1 361 144,33	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует				
1	545 571,39	1 361 146,35	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует				
	3. Свед	ения о характер	ных точках части (частей) гр	аницы объекта					
1	2	3	4	5	6				

				т аздел э				
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта								
1. Система координат МСК-36, зона 1								
	2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных	•	вующие наты, м	Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат	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	
_	_				_	_		

		1 1 1
Прохожд	ение границы	Ониданна прохоматання гранини
от точки	до точки	Описание прохождения границы
1	2	3
_	_	_



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

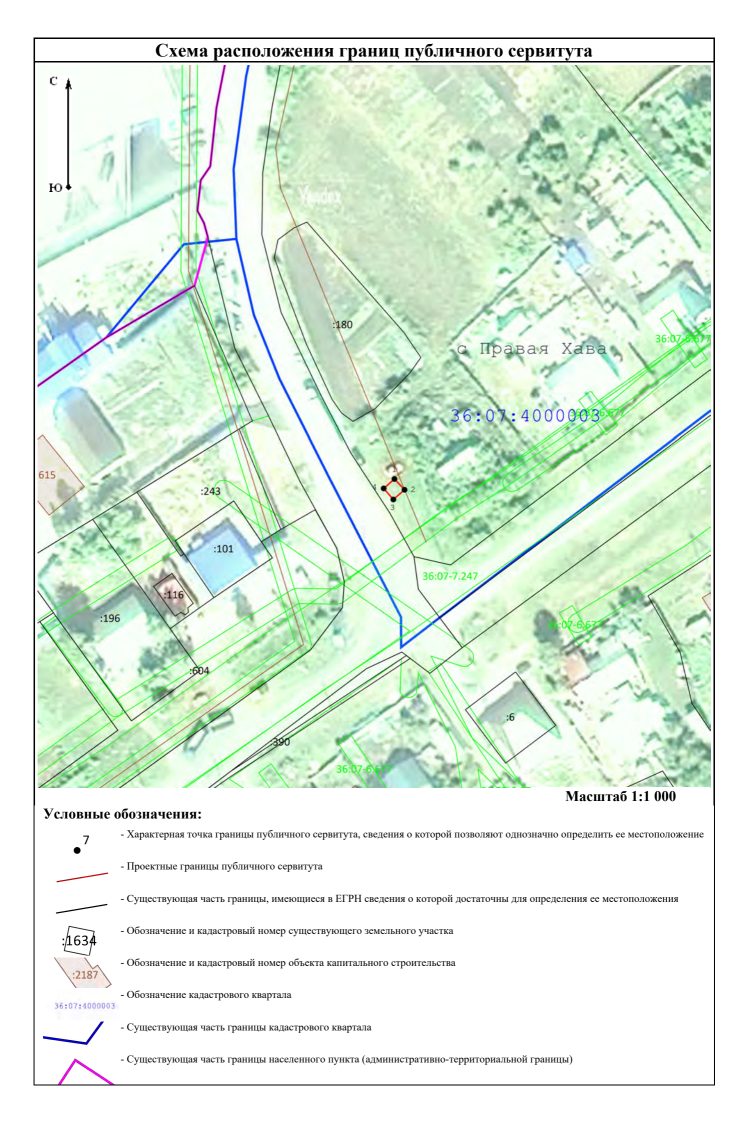
Антенно-мачтовые сооружения связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» (наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект)

	Сведения об объекте
Характеристики объекта	Описание характеристик
2	3
Местоположение объекта	396115, Воронежская область, Верхнехавский муниципальный район, Правохавское сельское поселение, Правая Хава село.
Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади $(P \pm \Delta P)$	$15\pm1~\mathrm{M}^2$
Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Граница публичного сервитута Кадастровый номер квартала: 36:07:4000003 Вид или наименование публичного сервитута по документу: Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» Орган, принявший решение об установлении публичного сервитута: Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации Источники официального опубликования: https://digital.gov.ru/documents Цель установления публичного сервитута: Размещение объектов электросетевого хозяйства, тепловых сетей, водопроводных сетей, сетей водоотведения, линий и сооружений связи, линейных объектов системы газоснабжения, нефтепроводов и нефтепродуктопроводов, их неотъемлемых технологических частей, если указанные объекты являются объектами федерального, регионального или местного значения, либо необходимы для организации электро-, газо-, тепло-, водоснабжения населения и водоотведения, подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения, либо переносятся в связи с изъятием земельных участков, на которых они ранее располагались, для государственных или муниципальных нужд (далее также - инженерные сооружения), Публичный сервитут устанавливается для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» Срок публичного сервитута: Продолжительность: 49 лет Обладатель публичного сервитута: Юридическое лицо, зарегистрированное в Российской Федерации Публичное акционерное общество "Ростелеком" (ИНН: 7707049388, ОГРН: 1027700198767, адрее эл. почты: гоstelecom@rt.ru, почтовый адрее: 115172, Российская Федерация, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр. 1). Контактные данные обладателя публичного сервитута: телефон/факс:
	$\begin{tabular}{c} 2 \\ Местоположение объекта \\ \hline Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади (P\pm\Delta P)$

	Сведения о местоположении границ объекта							
1. Система кос	. Система координат МСК-36, зона 1							
	2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных	Координаты, м		метод определения		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	520 658,22	1 339 995,88	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует			
2	520 655,37	1 339 998,54	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует			
3	520 652,80	1 339 995,59	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует			
4	520 655,73	1 339 993,03	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует			
1	520 658,22	1 339 995,88	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует			
	3. Свед	ения о характер	ных точках части (частей) гр	раницы объекта				
1	2	3	4	5	6			

				т аздел э			
	Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта						
1. Система коо	1. Система координат МСК-36, 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	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
_	_				_	_	

		1 1 1	
Прохожд	ение границы	Ониданна прохоматання гранини	
от точки	до точки	Описание прохождения границы	
1	2	3	
_	_	_	



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

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

	Сведения об объекте
Характеристики объекта	Описание характеристик
2	3
Местоположение объекта	396458, Воронежская область, Павловский муниципальный район, Гаврильское сельское поселение, Каменск посёлок.
Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади $(P \pm \Delta P)$	$16\pm1~\mathrm{M}^2$
Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Граница публичного сервитута Кадастровый номер квартала: 36:20:1500001 Вид или наименование публичного сервитута по документу: Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» Орган, принявший решение об установлении публичного сервитута: Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации Источники официального опубликования: https://digital.gov.ru/documents Цель установления публичного сервитута: Размещение объектов электросетевого хозяйства, тепловых сетей, водопроводных сетей, сетей водоотведения, линий и сооружений связи, линейных объектов системы газоснабжения, нефтепроводов и нефтепродуктопроводов, их неотъемлемых технологических частей, если указанные объекты являются объектами федерального, регионального или местного значения, либо необходимы для организации электро-, газо-, тепло-, водоснабжения населения и водоотведения, подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения, либо переносятся в связи с изъятием земельных участков, на которых они ранее располагались, для государственных или муниципальных нужд (далее также - инженерные сооружения), Публичный сервитут устанавливается для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» Срок публичного сервитута: Продолжительность: 49 лет Обладатель публичного сервитута: Юридическое лицо, зарегистрированное в Российской Федерации Публичное акционерное общество "Ростелеком" (ИНН: 7707049388, ОГРН: 1027700198767, адрее эл. почты: гоstelecom@rt.ru, почтовый адрее: 115172, Российская Федерация, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр. 1). Контактные данные обладателя публичного сервитута: телефон/факс:
	$\begin{tabular}{c} \bf Z \\ \begin{tabular}{l} Mестоположение объекта \\ \hline Πлощадь объекта \pm величина \\ \begin{tabular}{l} погрешности определения площади \\ $(P\pm\Delta P)$ \\ \end{tabular}$

		Сведения о	местоположении границ объ	екта				
1. Система кос	. Система координат МСК-36, зона 2							
		2. Сведения о х	арактерных точках границ (объекта				
Обозначение характерных	Координаты, м		Метод определения		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	379 752,92	2 174 581,00	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует			
2	379 752,92	2 174 585,02	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует			
3	379 748,86	2 174 585,02	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует			
4	379 748,95	2 174 580,94	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует			
1	379 752,92	2 174 581,00	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует			
	3. Свед	ения о характер	ных точках части (частей) гј	раницы объекта				
1	2	3	4	5	6			

т издел э							
	Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта						
1. Система кос	1. Система координат МСК-36, зона 2						
		2. Сведе	ния о характ	ерных точка	х границ объекта		
Обозначение характерных		твующие Измененные (уточненные) координаты, м		енные)	Метод определения координат	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
	_			_	_	_	_

		1 1 1	
Прохожд	ение границы	Ониданна прохоматання гранини	
от точки	до точки	Описание прохождения границы	
1	2	3	
_	_	_	



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

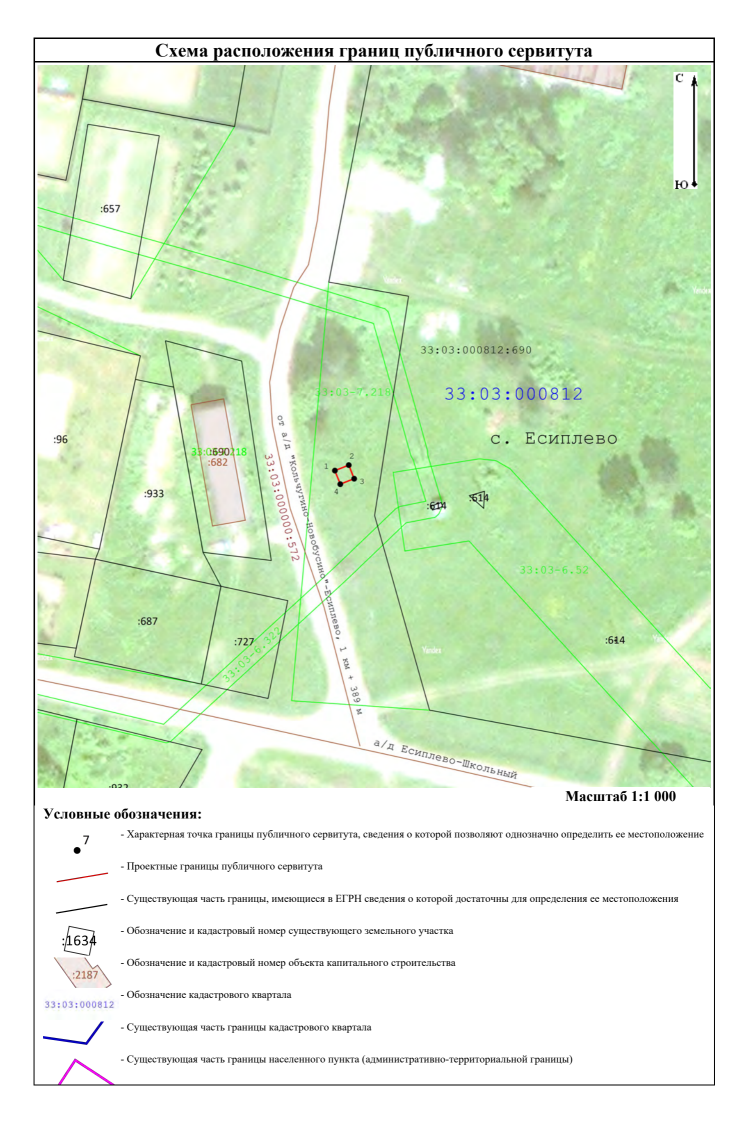
Антенно-мачтовые сооружения связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» (наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект)

		Раздел 1 Сведения об объекте
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	601761, Владимирская область, Кольчугинский муниципальный район, Есиплевское сельское поселение, Есиплево село.
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади $(P \pm \Delta P)$	$15\pm1~\mathrm{M}^2$
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Граница публичного сервитута Кадастровый номер квартала: 33:03:000812 Вид или наименование публичного сервитута по документу: Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» Орган, принявший решение об установлении публичного сервитута: Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации Источники официального опубликования: https://digital.gov.ru/documents Цель установления публичного сервитута: Размещение объектов электросетевого хозяйства, тепловых сетей, водопроводных сетей, сетей водоотведения, линий и сооружений связи, линейных объектов системы газоснабжения, нефтепроводов и нефтепродуктопроводов, их неотъемлемых технологических частей, если указанные объекты являются объектами федерального, регионального или местного значения, либо необходимы для организации электро-, газо-, тепло-, водоснабжения населения и водоотведения, подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения, либо переносятся в связи с изъятием земельных участков, на которых они ранее располагались, для государственных или муниципальных нужд (далее также - инженерные сооружения), Публичный сервитут устанавливается для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» Срок публичного сервитута: продолжительность: 49 лет Обладатель публичного сервитута: Юридическое лицо, зарегистрированное в Российской Федерации Публичное акционерное общество "Ростелеком" (ИНН: 7707049388, ОГРН: 1027700198767, адрее эл. почты: rostelecom@rt.ru, почтовый адрес: 115172, Российская Федерация, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр. 1).
		Срок публичного сервитута: продолжительность: 49 лет Обладатель публичного сервитута: Юридическое лицо, зарегистрированное в Российской Федерации Публичное акционергобщество "Ростелеком" (ИНН: 7707049388, ОГРН: 1027700198767, адрес эл. почты: rostelecom@rt.ru, почтовый адрес: 115172, Российс

		Сведения о	местоположении границ объ	екта				
1. Система кос	. Система координат МСК-33, 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	209 861,53	167 976,63	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует			
2	209 862,99	167 980,30	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует			
3	209 859,39	167 981,73	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует			
4	209 857,94	167 978,06	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует			
1	209 861,53	167 976,63	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует			
	3. Свед	ения о характер	оных точках части (частей) гр	раницы объекта				
1	2	3	4	5	6			

т аздел э							
	Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта						
1. Система кос	1. Система координат МСК-33, зона 1						
		2. Сведен	ния о характ	ерных точка	х границ объекта		
Обозначение характерных		ствующие цинаты, м Измененные (уточненные) координаты, м		енные)	Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
точек границы	X	Y	X	Y	координат характерной точки	характерной (1	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
	_				_	_	_

		1 1 1	
Прохожд	ение границы	Ониданна прохоматання гранини	
от точки	до точки	Описание прохождения границы	
1	2	3	
_	_	_	



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

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

Раздел 1 Сведения об объекте				
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик		
1	2	3		
1	Местоположение объекта	156523, Костромская область, Костромской муниципальный район, Кузнецовское сельское поселение, Василёво посёлок.		
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади $(P \pm \Delta P)$	$17 \pm 1 \text{ M}^2$		
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Граница публичного сервитута Кадастровый номер квартала: 44:07:040101 Вид или наименование публичного сервитута по документу: Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» Орган, принявший решение об установлении публичного сервитута: Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации Источники официального опубликования: https://digital.gov.ru/documents Цель установления публичного сервитута: Размещение объектов электросетевого хозяйства, тепловых сетей, водопроводных сетей, сетей водоотведения, линий и сооружений связи, линейных объектов системы газоснабжения, нефтепроводов и нефтепродуктопроводов, их неотъемлемых технологических частей, если указанные объекты являются объектами федерального, регионального или местного значения, либо необходимы для организации электро-, газо-, тепло-, водоснабжения населения и водоотведения, подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения, либо переносятся в связи с изъятием земельных участков, на которых они ранее располагались, для государственных или муниципальных нужд (далее также - инженерные сооружения), Публичный сервитут устанавливается для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» Срок публичного сервитута: Продолжительность: 49 лет Обладатель публичного сервитута: Продолжительность: 49 лет Обладатель публичного сервитута: Продолжительность: 7 д лет Обладатель публичного сервитута: Продолжительность: 4 д лет Обладатель публичного сервитута: Продолжительность: 2 д лет Обладатель публичного сервитута: Продолжительность: 4 д лет Обладатель публичного сервитута: Продолжительность: 4 д лет Обладатель публичного сервитута: телефон/факс: +7 (499) 999-82-83 / +7 (499) 999-82-22		

Сведения о местоположении границ объекта							
1. Система координат МСК-44, зона 1							
	2. Сведения о характерных точках границ объекта						
Обозначение характерных	Коорди	наты, м	Метод определения координат характерной	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на местности (при наличии)		
точек границ	X	Y	точки	положения характерной точки (Mt), м			
1	2	3	4	5	6		
1	319 214,86	1 232 678,81	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует		
2	319 213,30	1 232 682,47	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует		
3	319 209,47	1 232 680,84	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует		
4	319 211,03	1 232 677,17	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует		
1	319 214,86	1 232 678,81	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует		
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
1	2	3	4	5	6		

Разлел 3

				т аздел э			
	Сведе	ния о местоп	оложении из	мененных (у	точненных) грані	іц объекта	
1. Система кос	рдинат М	СК-44, зона 1					
		2. Сведе	ния о характ	ерных точка	х границ объекта		
Обозначение характерных	коорлинаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
точек границы	X	Y	X	Y	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
_			_		_	_	

		1 1 1
Прохождение границы		Owners was a second and a second
от точки	до точки	Описание прохождения границы
1	2	3
_	_	_



- 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)

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

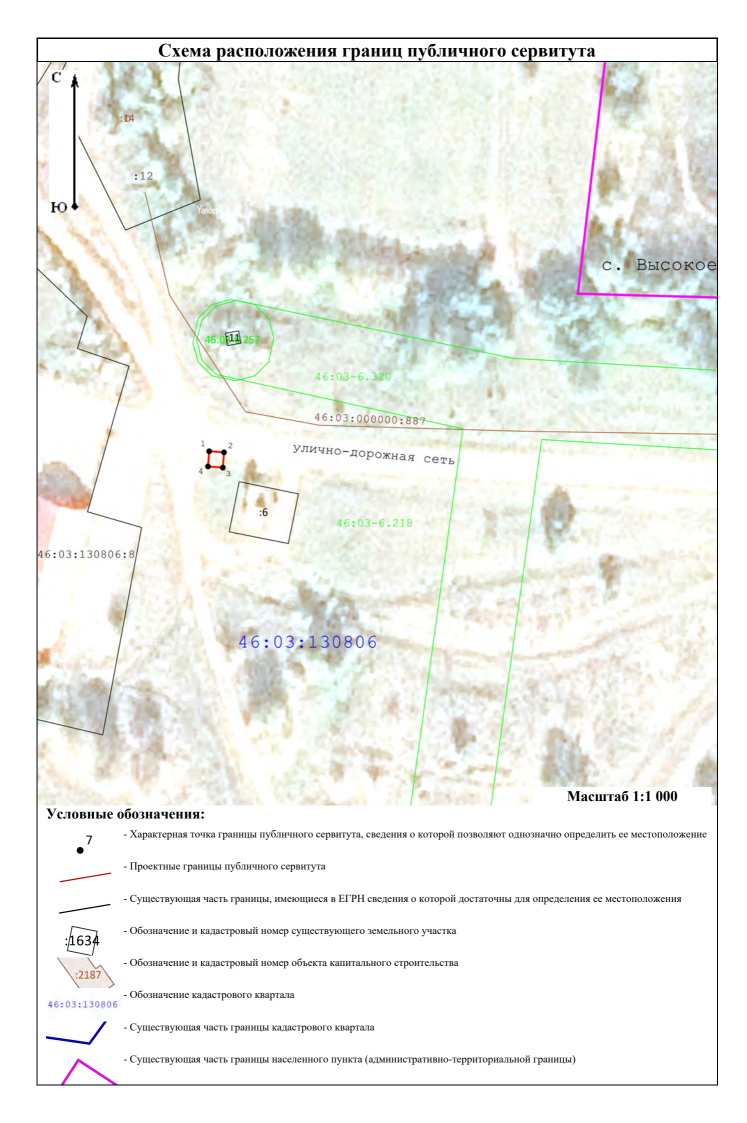
Антенно-мачтовые сооружения связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» (наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект)

	Раздел 1 Сведения об объекте				
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик			
1	2	3			
1	Местоположение объекта	307457, Курская область, Глушковский муниципальный район, Нижнемордокский сельсовет сельское поселение.			
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади $(P \pm \Delta P)$	$16\pm1~\mathrm{M}^2$			
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Граница публичного сервитута Кадастровый номер квартала: 46:03:130806 Вид или наименование публичного сервитута по документу: Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» Орган, принявший решение об установлении публичного сервитута: Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации Источники официального опубликования: https://digital.gov.ru/documents Цель установления публичного сервитута: Размещение объектов электросстевого хозяйства, тепловых сетей, водопроводных сетей, сетей водоотведения, линий и сооружений связи, линейных объектов системы газоснабжения, нефтепроводов и нефтепродуктопроводов, их неотъемлемых технологических частей, если указанные объекты являются объектами федерального, регионального или местного значения, либо необходимы для организации электро-, газо-, тепло-, водоснабжения населения и водоотведения, подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения, либо переносятся в связи с изъятием земельных участков, на которых они ранее располагались, для государственных или муниципальных нужд (далее также - инженерные сооружения), Публичный сервитут устанавливается для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» Срок публичного сервитута: продолжительность: 49 лет Обладатель публичного сервитута: Юридическое лицо, зарегистрированное в Российской Федерации Публичное акционерное общество "Ростелеком" (ИНН: 7707049388, ОГРН: 1027700198767, адрес эл. почты: rostelecom@rt.ru, почтовый адрес: 115172, Российская Федерация, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр. 1).			
3		Публичный сервитут для использования земель и земел в целях размещения антенно-мачтовых сооружений свя «Устранение цифрового неравенства» Орган, принявший решение об установлении публично Министерство цифрового развития, связи и массовых к Российской Федерации Источники официального опубликования: https://digital.gov.ru/documents Цель установления публичного сервитута: Размещение электросетевого хозяйства, тепловых сетей, водопровод сетей водоотведения, линий и сооружений связи, линей системы газоснабжения, нефтепроводов и нефтепродук неотъемлемых технологических частей, если указанны являются объектами федерального, регионального или значения, либо необходимы для организации электро-, водоснабжения населения и водоотведения, подключен (технологического присоединения) к сетям инженернообеспечения, либо переносятся в связи с изъятием земе участков, на которых они ранее располагались, для госу или муниципальных нужд (далее также - инженерные с Публичный сервитут устанавливается для использован земельных участков в целях размещения антенно-мачто сооружений связи по проекту «Устранение цифрового и Срок публичного сервитута: Породолжительность: 49 ле Обладатель публичного сервитута: Юридическое лицо, зарегистрированное в Российской Федерации Публичнобщество "Ростелеком" (ИНН: 7707049388, ОГРН: 1022 адрес эл. почты: rostelecom@rt.ru, почтовый адрес: 115			

	Сведения о местоположении границ объекта								
1. Система кос	. Система координат МСК-46, зона 1								
	2. Сведения о характерных точках границ объекта								
Обозначение характерных	Коорди	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	384 634,13	1 198 309,75	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует				
2	384 633,85	1 198 313,66	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует				
3	384 629,83	1 198 313,36	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует				
4	384 630,13	1 198 309,44	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует				
1	384 634,13	1 198 309,75	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует				
	3. Свед	ения о характер	ных точках части (частей) гр	аницы объекта					
1	2	3	4	5	6				

				т издел в				
	Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система кос	1. Система координат МСК-46, зона 1							
	2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных	•	вующие наты, м	Измененные (уточненные) координаты, м		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	
_	_		_	_	_	_	_	

		1 1 1
Прохожд	ение границы	Ониданна прохоматання гранини
от точки	до точки	Описание прохождения границы
1	2	3
_	_	_



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

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

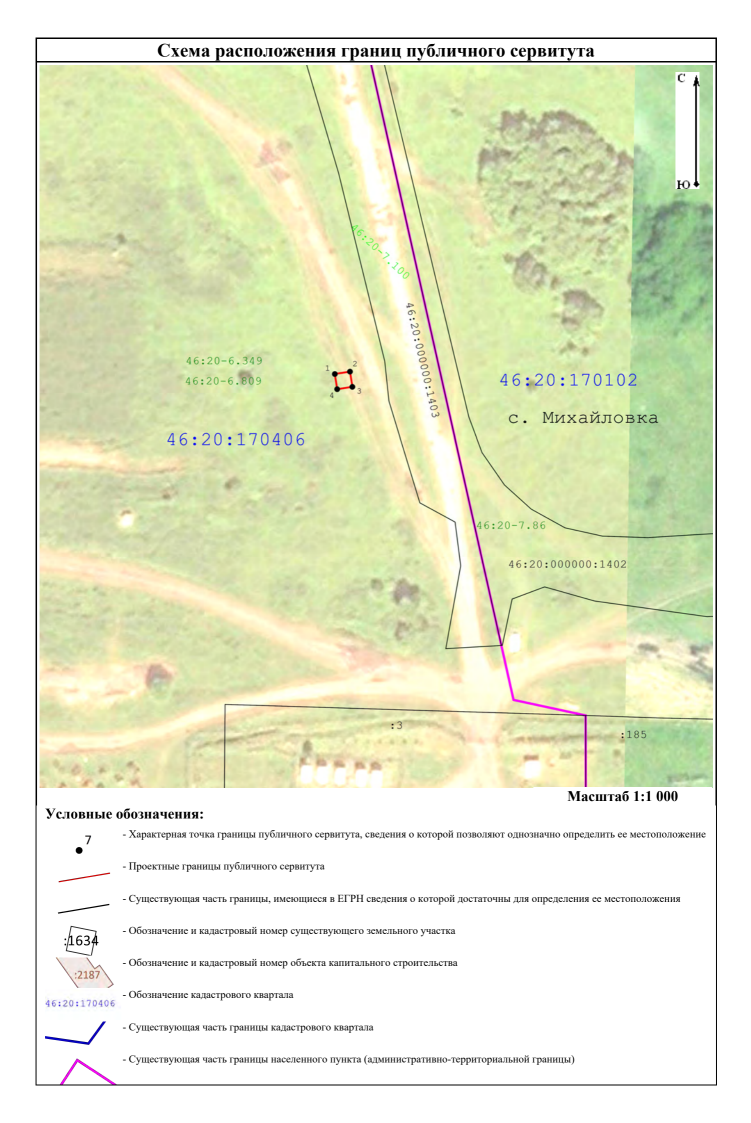
Разлеп 1

		Раздел 1 Сведения об объекте
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	307369, Курская область, Рыльский район, Михайловский сельсовет сельское поселение.
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади $(P \pm \Delta P)$	$16\pm1~\mathrm{M}^2$
	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Граница публичного сервитута
		Кадастровый номер квартала: 46:20:170406
		Вид или наименование публичного сервитута по документу: Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства»
		Орган, принявший решение об установлении публичного сервитута: Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации
		Источники официального опубликования: https://digital.gov.ru/documents
3		Цель установления публичного сервитута: Размещение объектов электросетевого хозяйства, тепловых сетей, водопроводных сетей, сетей водоотведения, линий и сооружений связи, линейных объектов системы газоснабжения, нефтепроводов и нефтепродуктопроводов, их неотъемлемых технологических частей, если указанные объекты являются объектами федерального, регионального или местного значения, либо необходимы для организации электро-, газо-, тепло-, водоснабжения населения и водоотведения, подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения, либо переносятся в связи с изъятием земельных участков, на которых они ранее располагались, для государственных или муниципальных нужд (далее также - инженерные сооружения), Публичный сервитут устанавливается для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» Срок публичного сервитута: продолжительность: 49 лет Обладатель публичного сервитута: Юридическое лицо,
		зарегистрированное в Российской Федерации Публичное акционерное общество "Ростелеком" (ИНН: 7707049388, ОГРН: 1027700198767, адрес эл. почты: rostelecom@rt.ru, почтовый адрес: 115172, Российская Федерация, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр. 1).
		Контактные данные обладателя публичного сервитута: телефон/факс: +7 (499) 999-82-83 / +7 (499) 999-82-22

	Сведения о местоположении границ объекта							
. Система координат МСК-46, зона 1								
2. Сведения о характерных точках границ объекта								
Обозначение характерных	Координаты, м		метод определения		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	408 927,98	1 178 688,28	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует			
2	408 928,61	1 178 692,28	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует			
3	408 924,59	1 178 692,91	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует			
4	408 923,97	1 178 688,90	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует			
1	408 927,98	1 178 688,28	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует			
	3. Свед	ения о характер	ных точках части (частей) гр	аницы объекта				
1	2	3	4	5	6			

				т издел в				
	Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система кос	1. Система координат МСК-46, зона 1							
	2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных	•	вующие наты, м	Измененные (уточненные) координаты, м		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	
_	_		_	_	_	_	_	

		1 1 1
Прохожд	ение границы	Ониданна прохоматання гранини
от точки	до точки	Описание прохождения границы
1	2	3
_	_	_



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

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

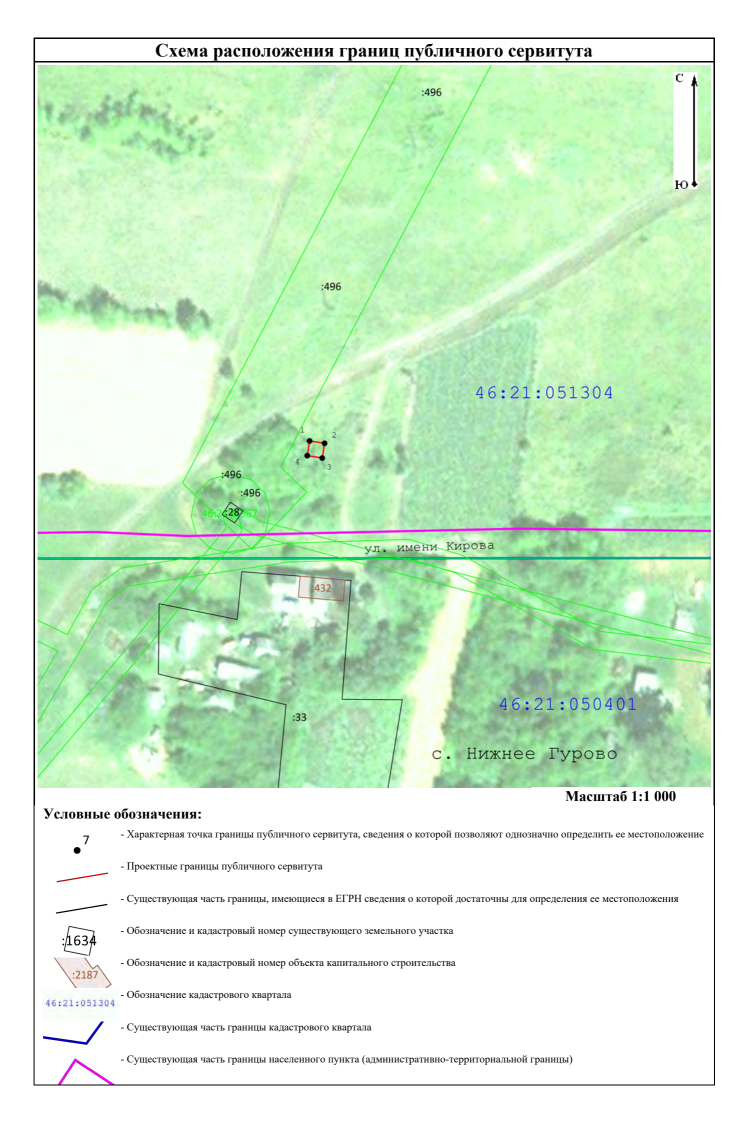
Разлеп 1

		Раздел 1 Сведения об объекте
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	306610, Курская область, Советский муниципальный район, Волжанский сельсовет сельское поселение.
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади $(P \pm \Delta P)$	$16\pm1~\mathrm{M}^2$
	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Граница публичного сервитута
		Кадастровый номер квартала: 46:21:051304
		Вид или наименование публичного сервитута по документу: Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства»
		Орган, принявший решение об установлении публичного сервитута: Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации
		Источники официального опубликования: https://digital.gov.ru/documents
3		Цель установления публичного сервитута: Размещение объектов электросетевого хозяйства, тепловых сетей, водопроводных сетей, сетей водоотведения, линий и сооружений связи, линейных объектов системы газоснабжения, нефтепроводов и нефтепродуктопроводов, их неотъемлемых технологических частей, если указанные объекты являются объектами федерального, регионального или местного значения, либо необходимы для организации электро-, газо-, тепло-, водоснабжения населения и водоотведения, подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения, либо переносятся в связи с изъятием земельных участков, на которых они ранее располагались, для государственных или муниципальных нужд (далее также - инженерные сооружения), Публичный сервитут устанавливается для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» Срок публичного сервитута: продолжительность: 49 лет Обладатель публичного сервитута: Юридическое лицо, зарегистрированное в Российской Федерации Публичное акционерное общество "Ростелеком" (ИНН: 7707049388, ОГРН: 1027700198767, адрес эл. почты: rostelecom@rt.ru, почтовый адрес: 115172, Российская Федерация, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр. 1).
		Контактные данные обладателя публичного сервитута: телефон/факс: +7 (499) 999-82-83 / +7 (499) 999-82-22

	Сведения о местоположении границ объекта							
1. Система кос	. Система координат МСК-46, 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	443 540,91	2 192 938,86	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует			
2	443 540,28	2 192 942,82	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует			
3	443 536,38	2 192 942,20	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует			
4	443 537,02	2 192 938,24	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует			
1	443 540,91	2 192 938,86	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует			
	3. Свед	ения о характер	ных точках части (частей) гр	раницы объекта				
1	2	3	4	5	6			

				т изден с				
	Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система коо	1. Система координат МСК-46, 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	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	
_	_	_			_	_	_	

		1 1 1
Прохожд	ение границы	Ониданна прохоматання гранини
от точки	до точки	Описание прохождения границы
1	2	3
_	_	_



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

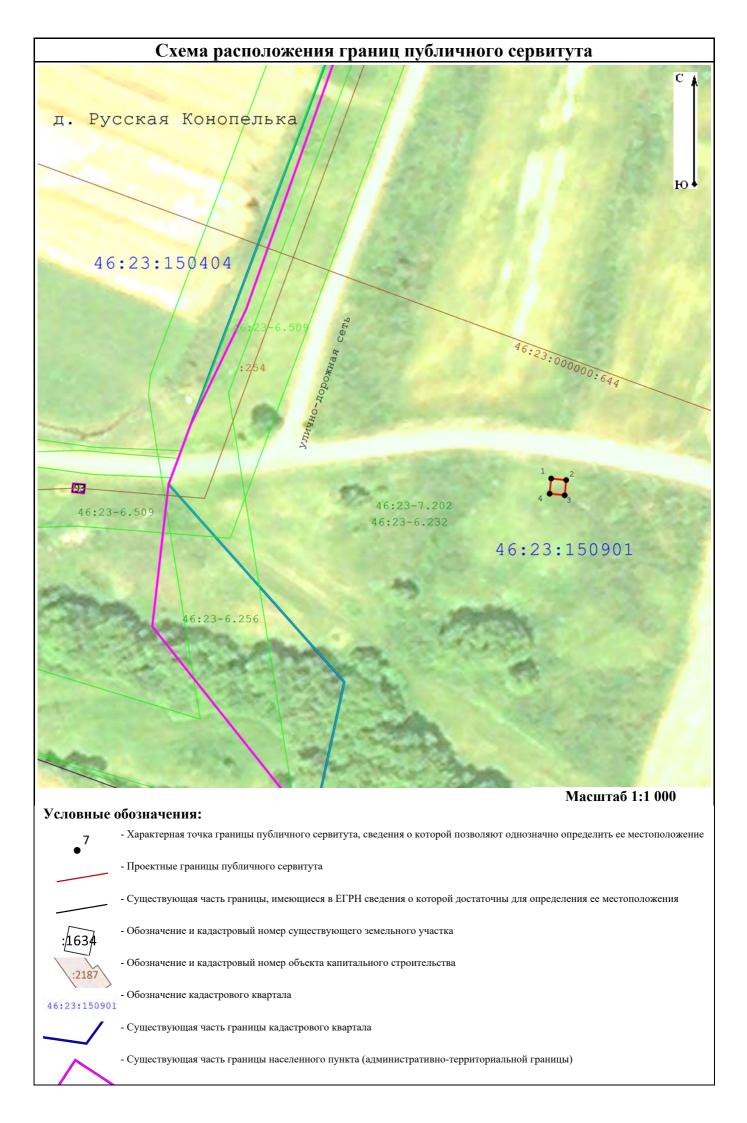
Антенно-мачтовые сооружения связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» (наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект)

	Раздел I Сведения об объекте					
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик				
1	2	3				
1	Местоположение объекта	307821, Курская область, Суджанский муниципальный район, Махновский сельсовет сельское поселение.				
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади $(P \pm \Delta P)$	$16\pm1~\mathrm{M}^2$				
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Граница публичного сервитута Кадастровый номер квартала: 46:23:150901 Вид или наименование публичного сервитута по документу: Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» Орган, принявший решение об установлении публичного сервитута: Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации Источники официального опубликования: https://digital.gov.ru/documents Цель установления публичного сервитута: Размещение объектов электросетевого хозяйства, тепловых сетей, водопроводных сетей, сетей водоотведения, линий и сооружений связи, линейных объектов системы газоснабжения, нефтепроводов и нефтепродуктопроводов, их неотъемлемых технологических частей, если указанные объекты являются объектами федерального, регионального или местного значения, либо необходимы для организации электро-, газо-, тепло-, водоснабжения населения и водоотведения, подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения, либо переносятся в связи с изъятием земельных участков, на которых они ранее располагались, для государственных или муниципальных нужд (далее также - инженерные сооружения), Публичный сервитут устанавливается для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» Срок публичного сервитута: продолжительность: 49 лет Обладатель публичного сервитута: Юридическое лицо, зарегистрированное в Российской Федерации Публичное акционерное общество "Ростелеком" (ИНН: 7707049388, ОГРН: 1027700198767, адрес эл. почты: rostelecom@rt.ru, почтовый адрес: 115172, Российская Федерация, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр. 1). Контактные данные обладателя публичного сервитута: телефон/факс: +7 (499) 999-82-83 / +7 (499) 999-82-22				

	Сведения о местоположении границ объекта							
1. Система кос	. Система координат МСК-46, зона 1							
		2. Сведения о х	арактерных точках границ (бъекта				
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	360 053,45	1 245 087,85	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует			
2	360 053,04	1 245 091,82	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует			
3	360 049,03	1 245 091,42	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует			
4	360 049,44	1 245 087,44	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует			
1	360 053,45	1 245 087,85	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует			
	3. Свед	ения о характер	ных точках части (частей) гр	аницы объекта				
1	2	3	4	5	6			

				т издел в			
	Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта						
1. Система кос	1. Система координат МСК-46, зона 1						
	2. Сведения о характерных точках границ объекта						
Обозначение характерных	•	Существующие координаты, м Измененные (уточненные) координаты, м		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
_	_		_	_	_	_	_

		1 1 1
Прохожд	ение границы	Ониданна прохоматання гранини
от точки	до точки	Описание прохождения границы
1	2	3
_	_	_



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

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

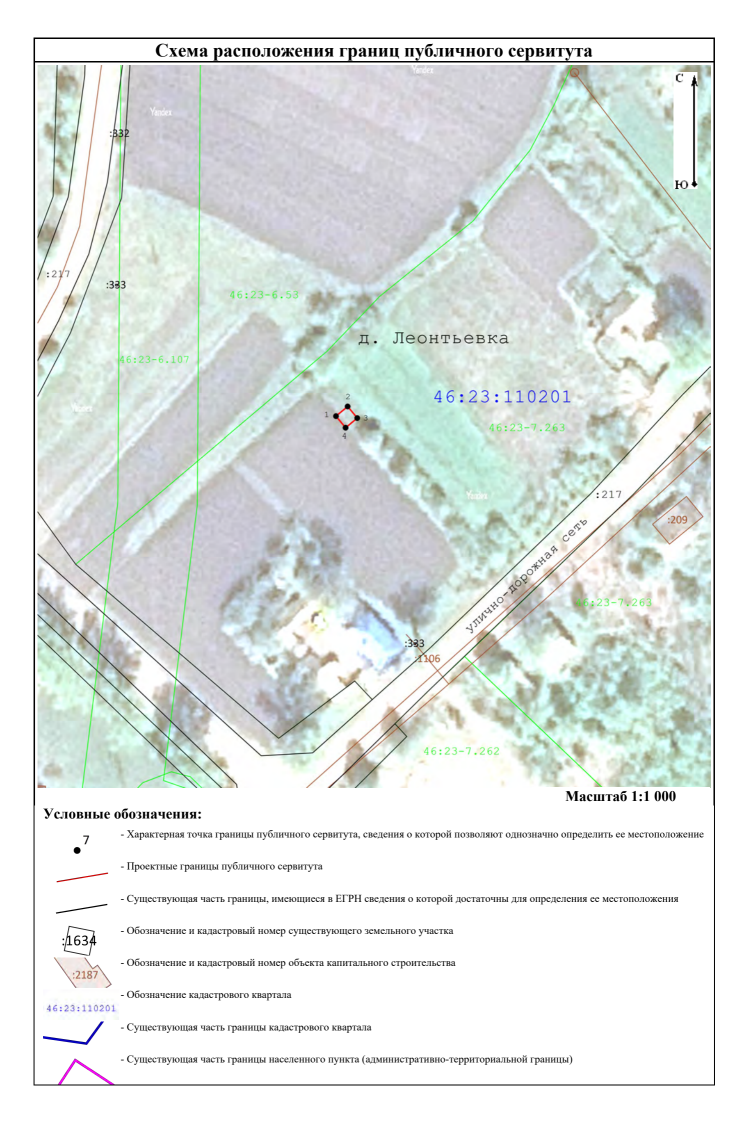
Разлеп 1

		Раздел 1 Сведения об объекте
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	307827, Курская область, Суджанский муниципальный район, Пореченский сельсовет сельское поселение, Леонтьевка деревня.
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади $(P\pm\Delta P)$	$16\pm1~\mathrm{M}^2$
	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Граница публичного сервитута
		Кадастровый номер квартала: 46:23:110201
		Вид или наименование публичного сервитута по документу: Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» Орган, принявший решение об установлении публичного сервитута:
		Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации
		Источники официального опубликования: https://digital.gov.ru/documents
3		Цель установления публичного сервитута: Размещение объектов электросетевого хозяйства, тепловых сетей, водопроводных сетей, сетей водоотведения, линий и сооружений связи, линейных объектов системы газоснабжения, нефтепроводов и нефтепродуктопроводов, их неотъемлемых технологических частей, если указанные объекты являются объектами федерального, регионального или местного значения, либо необходимы для организации электро-, газо-, тепло-, водоснабжения населения и водоотведения, подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения, либо переносятся в связи с изъятием земельных участков, на которых они ранее располагались, для государственных или муниципальных нужд (далее также - инженерные сооружения), Публичный сервитут устанавливается для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» Срок публичного сервитута: продолжительность: 49 лет
		Обладатель публичного сервитута: Юридическое лицо, зарегистрированное в Российской Федерации Публичное акционерное общество "Ростелеком" (ИНН: 7707049388, ОГРН: 1027700198767, адрес эл. почты: rostelecom@rt.ru, почтовый адрес: 115172, Российская Федерация, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр. 1). Контактные данные обладателя публичного сервитута: телефон/факс: +7 (499) 999-82-83 / +7 (499) 999-82-22

	Сведения о местоположении границ объекта							
1. Система коо	. Система координат МСК-46, зона 1							
		2. Сведения о х	арактерных 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	381 759,78	1 240 975,03	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует			
2	381 762,34	1 240 978,11	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует			
3	381 759,27	1 240 980,65	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует			
4	381 756,72	1 240 977,57	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует			
1	381 759,78	1 240 975,03	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует			
	3. Свед	ения о характер	ных точках части (частей) гр	аницы объекта				
1	2	3	4	5	6			

				т издел в			
	Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта						
1. Система кос	1. Система координат МСК-46, зона 1						
	2. Сведения о характерных точках границ объекта						
Обозначение характерных	•	Существующие координаты, м Измененные (уточненные) координаты, м		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
_	_		_	_	_	_	_

		1 1 1
Прохожд	ение границы	Ониданна прохоматання гранини
от точки	до точки	Описание прохождения границы
1	2	3
_	_	_



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

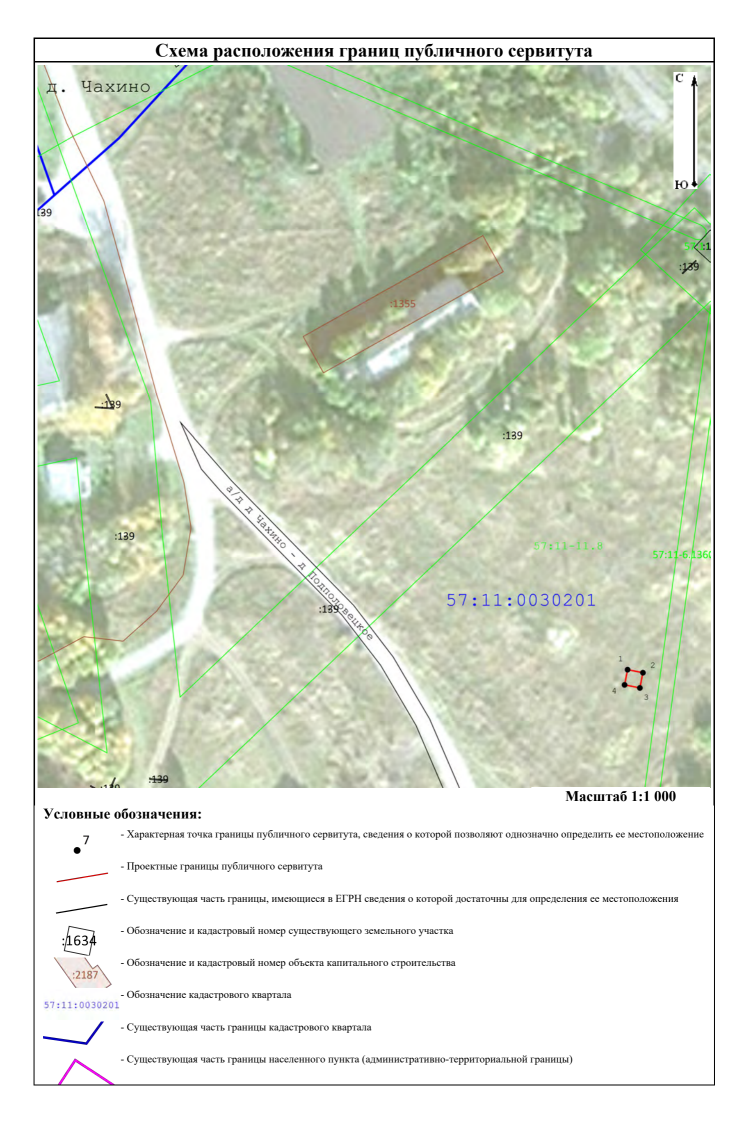
Антенно-мачтовые сооружения связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» (наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект)

		Раздел 1 Сведения об объекте
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	303011, Орловская область, Мценский муниципальный район, Чахинское сельское поселение.
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади $(P\pm\Delta P)$	$17\pm1~\mathrm{M}^2$
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Граница публичного сервитута Кадастровый номер квартала: 57:11:0030201 Вид или наименование публичного сервитута по документу: Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» Орган, принявший решение об установлении публичного сервитута: Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации Источники официального опубликования: https://digital.gov.ru/documents Цель установления публичного сервитута: Размещение объектов электросетевого хозяйства, тепловых сетей, водопроводных сетей, сетей водоотведения, линий и сооружений связи, линейных объектов системы газоснабжения, нефтепроводов и нефтепродуктопроводов, их неотъемлемых технологических частей, если указанные объекты являются объектами федерального, регионального или местного значения, либо необходимы для организации электро-, газо-, тепло-, водоснабжения населения и водоотведения, подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения, либо переносятся в связи с изъятием земельных участков, на которых они ранее располагались, для государственных или муниципальных нужд (далее также - инженерные сооружения), Публичный сервитут устанавливается для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» Срок публичного сервитута: Поридическое лицо, зарегистрированное в Российской Федерации Публичное акционерное общество "Ростелеком" (ИНН: 7707049388, ОГРН: 1027700198767, адрее эл. почты: rostelecom@rt.ru, почтовый адрес: 115172, Российская Федерация, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр. 1).
3		Цель установления публичного сервитута: Размещение объектов электросетевого хозяйства, тепловых сетей, водопроводных сетей сетей водоотведения, линий и сооружений связи, линейных объек системы газоснабжения, нефтепроводов и нефтепродуктопроводонеотъемлемых технологических частей, если указанные объекты являются объектами федерального, регионального или местного значения, либо необходимы для организации электро-, газо-, тепл водоснабжения населения и водоотведения, подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-техническобеспечения, либо переносятся в связи с изъятием земельных участков, на которых они ранее располагались, для государственили муниципальных нужд (далее также - инженерные сооружени Публичный сервитут устанавливается для использования земель земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенсти Срок публичного сервитута: продолжительность: 49 лет Обладатель публичного сервитута: Юридическое лицо, зарегистрированное в Российской Федерации Публичное акцион общество "Ростелеком" (ИНН: 7707049388, ОГРН: 102770019876 адрес эл. почты: rostelecom@rt.ru, почтовый адрес: 115172, Росси

	Сведения о местоположении границ объекта							
1. Система кос	. Система координат МСК-57 зона 1							
		2. Сведения о х	арактерных точках границ (объекта				
Обозначение характерных	Координаты, м		епных Метод определения		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	380 976,35	1 325 002,32	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует			
2	380 975,54	1 325 006,37	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует			
3	380 971,52	1 325 005,56	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует			
4	380 972,33	1 325 001,52	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует			
1	380 976,35	1 325 002,32	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует			
	3. Свед	ения о характер	ных точках части (частей) гр	раницы объекта				
1	2	3	4	5	6			

				т издел о			
	Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта						
1. Система кос	1. Система координат МСК-57 зона 1						
	2. Сведения о характерных точках границ объекта						
Обозначение характерных		вующие наты, м	Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
точек границы	X	Y	X	Y	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
_	_				_	_	_

		1 1 1
Прохожд	ение границы	Ониданна прохоматання гранини
от точки	до точки	Описание прохождения границы
1	2	3
_	_	_



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

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

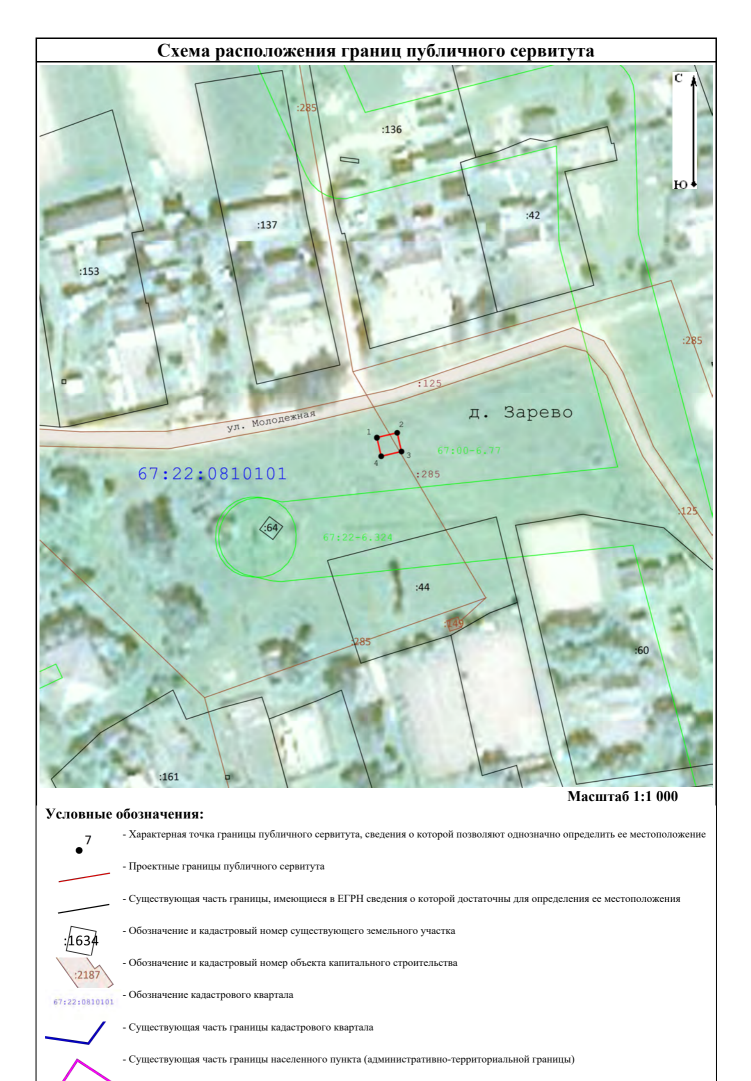
Разлеп 1

		Раздел 1 Сведения об объекте
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	216643, Смоленская область, Хиславичский муниципальный округ, Зарево деревня.
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади $(P \pm \Delta P)$	$28\pm2~\text{M}^2$
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Граница публичного сервитута Кадастровый номер квартала: 67:22:0810101 Вид или наименование публичного сервитута по документу: Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» Орган, принявший решение об установлении публичного сервитута: Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации Источники официального опубликования: https://digital.gov.ru/documents Цель установления публичного сервитута: Размещение объектов электросетевого хозяйства, тепловых сетей, водопроводных сетей, сетей водоотведения, линий и сооружений связи, линейных объектов системы газоснабжения, нефтепроводов и нефтепродуктопроводов, их неотъемлемых технологических частей, если указанные объекты являются объектами федерального, регионального или местного значения, либо необходимы для организации электро-, газо-, тепло-, водоснабжения населения и водоотведения, подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения, либо переносятся в связи с изъятием земельных участков, на которых они ранее располагались, для государственных или муниципальных нужд (далее также - инженерные сооружения), Публичный сервитут устанавливается для использования земель и
		земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» Срок публичного сервитута: продолжительность: 49 лет Обладатель публичного сервитута: Юридическое лицо, зарегистрированное в Российской Федерации Публичное акционерное общество "Ростелеком" (ИНН: 7707049388, ОГРН: 1027700198767, адрес эл. почты: rostelecom@rt.ru, почтовый адрес: 115172, Российская Федерация, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр. 1). Контактные данные обладателя публичного сервитута: телефон/факс: +7 (499) 999-82-83 / +7 (499) 999-82-22

		Сведения о	местоположении границ объ	екта		
1. Система кос	ординат МСК	7-67, зона 1				
		2. Сведения о х	арактерных 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	387 652,01	1 237 733,36	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует	
2	387 653,26	1 237 738,72	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует	
3	387 648,39	1 237 739,86	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует	
4	387 647,14	1 237 734,50	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует	
1	387 652,01	1 237 733,36	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует	
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) грани	иц объекта	
1. Система коо	рдинат М	СК-67, зона 1					
		2. Сведеі	ния о характ	ерных точка	х границ объекта		
Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		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
_	_	_	_		_	_	_

		1 1 1	
Прохождение границы		Owners was a property of the property of	
от точки	до точки	Описание прохождения границы	
1	2	3	
_	_	_	



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

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

Разлеп 1

	Раздел 1 Сведения об объекте					
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик				
1	2	3				
1	Местоположение объекта	171963, Тверская область, Бежецкий муниципальный округ, Житищи деревня.				
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади $(P\pm\Delta P)$	$16\pm1~\mathrm{M}^2$				
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Граница публичного сервитута Кадастровый номер квартала: 69:02:0280901 Вид или наименование публичного сервитута по документу: Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» Орган, принявший решение об установлении публичного сервитута: Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации Источники официального опубликования: https://digital.gov.ru/documents Цель установления публичного сервитута: Размещение объектов электросетевого хозяйства, тепловых сетей, водопроводных сетей, сетей водоотведения, линий и сооружений связи, линейных объектов системы газоснабжения, нефтепроводов и нефтепродуктопроводов, их неотъемлемых технологических частей, если указанные объекты являются объектами федерального, регионального или местного значения, либо необходимы для организации электро-, газо-, тепло-, водоснабжения населения и водоотведения, подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения, либо переносятся в связи с изъятием земельных участков, на которых они ранее располагались, для государственных				
		или муниципальных нужд (далее также - инженерные сооружения), Публичный сервитут устанавливается для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» Срок публичного сервитута: продолжительность: 49 лет Обладатель публичного сервитута: Юридическое лицо, зарегистрированное в Российской Федерации Публичное акционерное общество "Ростелеком" (ИНН: 7707049388, ОГРН: 1027700198767, адрес эл. почты: rostelecom@rt.ru, почтовый адрес: 115172, Российская Федерация, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр. 1). Контактные данные обладателя публичного сервитута: телефон/факс: +7 (499) 999-82-83 / +7 (499) 999-82-22				

		Сведения о	местоположении границ объ	екта		
1. Система координат МСК-69, зона 2						
		2. Сведения о х	арактерных точках границ о	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	
2	359 116,85	2 312 512,21	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует	
3	359 112,88	2 312 511,79	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует	
4	359 113,31	2 312 507,77	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует	
1	359 117,27	2 312 508,18	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует	
2	359 116,85	2 312 512,21	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует	
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-69, зона 2					_
		2. Сведе	ния о характ	ерных точка	х границ объекта	l	
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
	_			_	_	_	_

		1 1 1
Прохожд	ение границы	Ониданна прохоматання гранини
от точки	до точки	Описание прохождения границы
1	2	3
_	_	_



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

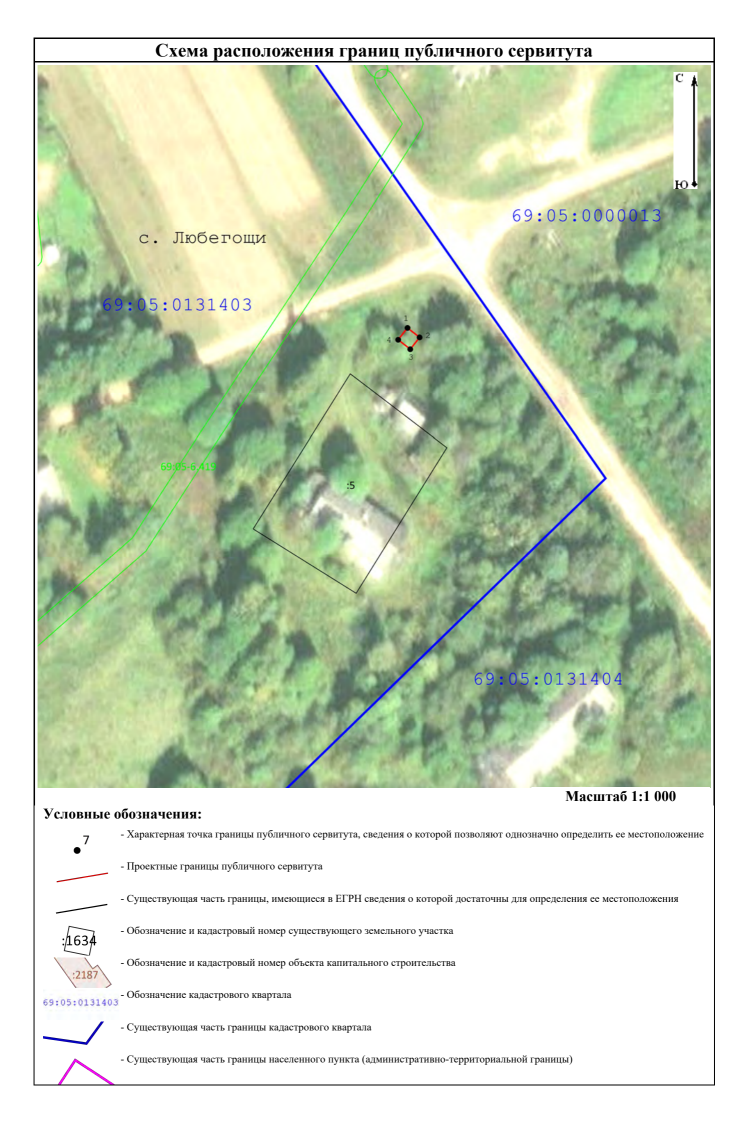
Антенно-мачтовые сооружения связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» (наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект)

Сведения об объекте № п/п Характеристики объекта Описание характеристик 1 2 3 1 Местоположение объекта 171730, Тверская область, Весьегонский муниципальный окрудюютельной окрудюютельной объекта ± величина	
1 Местоположение объекта 171730, Тверская область, Весьегонский муниципальный окру Любегощи село.	
Любегощи село.	
Площадь объекта ± величина	уг,
2 погрешности определения площади $(P \pm \Delta P)$ $16 \pm 1 \text{ м}^2$	
Вид объекта реестра границ: Граница публичного сервитута Кадастровый номер квартала: 69:05:0131403 Вид или наименование публичного сервитута по документу: Публичный сервитут для использования земель и земельных в целях размешения антенно-мачтовых сооружений связи по «Устранение цифрового неравенства» Орган, принявший решение об установлении публичного сер Министерство цифрового развития, связи и массовых коммун Российской Федерации Источники официального опубликования: https://digital.gov.ru/documents Цель установления публичного сервитута: Размещение объек электросетевого хозяйства, тепловых сетей, водопроводных с сетей водоотведения, линий и сооружений связи, линейных о системы газоснабжения, нефтепроводов и нефтепродуктопро неотъемлемых технологических частей, если указанные объе являются объектами федерального, регионального или местн значения, либо необходимы для организации электро-, газо-, з водоснабжения населения и водоотведения, подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-техни обеспечения, либо переносятся в связи с изъятием земельных участков, на которых они ранее располагались, для государст или муниципальных нужд (далее также - инженерные сооруж Публичный сервитут устанавливается для использования зем земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового нераве Срок публичного сервитута: продолжительность: 49 лет Обладатель публичного сервитута: Оридическое лицо, заретистрированное в Российской Федерации Публичное акц общество "Росстелском" (ИНН: 7707049388, ОГРН: 102770013 адрес эл. почты: rostelecom@rt.ru, почтовый адрес: 115172, РоФедерация, Москва, ул. Тончарная, д. 30, стр. 1). Контактные данные обладателя публичного сервитута: телеф +7 (499) 999-82-83 +7 (499) 999-82-83 +7 (499) 999-82-83 +7 (499) 999-82-83 +7 (499) 999-82-83 +7 (499) 999-82-83 +7 (499) 999-82-83 +7 (499) 999-82-83 +7 (499) 999-82-83 +7 (499) 999-82-83 +7 (499) 999-82-83 +7 (499) 999-82-83 +7 (499) 999-82-83 +7 (499) 999-82-83 +7 (499) 999-82-83 +7 (499)	проекту проекту витута: никаций стов сетей, бъектов водов, их кты ого тепло-, ческого кения), нель и нства» ионерное 98767, оссийская

	Сведения о местоположении границ объекта									
1. Система кос	1. Система координат МСК-69, зона 3									
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	484 605,87	3 152 895,09	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует					
2	484 603,37	3 152 898,27	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует					
3	484 600,23	3 152 895,81	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует					
4	484 602,73	3 152 892,63	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует					
1	484 605,87	3 152 895,09	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует					
	3. Свед	ения о характер	ных точках части (частей) гј	раницы объекта						
1	2	3	4	5	6					

				т издел о				
	Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система кос	. Система координат МСК-69, зона 3							
		2. Сведе	ния о характ	ерных точка	х границ объекта			
Обозначение характерных	•	гвующие инаты, м	° — (УТОЧН		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	
_	_	_			_	_	_	

		1 1 1
Прохожд	ение границы	Ониданна прохоматання гранини
от точки	до точки	Описание прохождения границы
1	2	3
_	_	_



местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории (наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект)

Раздел 1 Сведения об объекте							
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик					
1	2	3					
1	Местоположение объекта	171895, Тверская область, Лесной муниципальный округ, Бор-Пруды деревня.					
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади $(P\pm\Delta P)$	$16\pm1~\mathrm{M}^2$					
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Граница публичного сервитута Кадастровый номер квартала: 69:18:0121401 Вид или наименование публичного сервитута по документу: Публичный сервитут для использования земель в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» Орган, принявший решение об установлении публичного сервитута: Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации Источники официального опубликования: https://digital.gov.ru/ru/documents/ Цель установления публичного сервитута: Размещение объектов электросетевого хозяйства, тепловых сетей, водопроводных сетей, сетей водоотведения, линий и сооружений связи, линейных объектов системы газоснабжения, нефтепроводов и нефтепродуктопроводов, их неотъемлемых технологических частей, если указанные объекты являются объектами федерального, регионального или местного значения, либо необходимы для организации электро-, газо-, тепло-, водоснабжения населения и водоотведения, подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения, либо переносятся в связи с изъятием земельных участков, на которых они ранее располагались, для государственных или муниципальных нужд (далее также - инженерные сооружения), Публичный сервитут устанавливается для использования земель 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: гоstеlecom@rt.ru Срок публичного сервитута: продолжительность: 49 лет Обладатель публичного сервитута: потоный адрес: 115172, Российская Федерация (Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр. 1). Публичный сервитут установлен приказом Минцифры России в интересах ПАО "Ростелеком", решение об установлении пу					

	Сведения о местоположении границ объекта									
1. Система кос	. Система координат МСК-69, зона 2									
	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					
3	441 872,80	2 239 282,42	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует					
4	441 871,21	2 239 278,77	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует					
1	441 874,92	2 239 277,15	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует					
2	441 876,51	2 239 280,81	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует					
3	441 872,80	2 239 282,42	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует					
	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 кос	рдинат М	СК-69, зона 2					_
		2. Сведе	ния о характ	ерных точка	х границ объекта	l	
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
	_			_	_	_	_

		1 1 1
Прохожд	ение границы	Ониданна прохоматання гранини
от точки	до точки	Описание прохождения границы
1	2	3
_	_	_



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

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

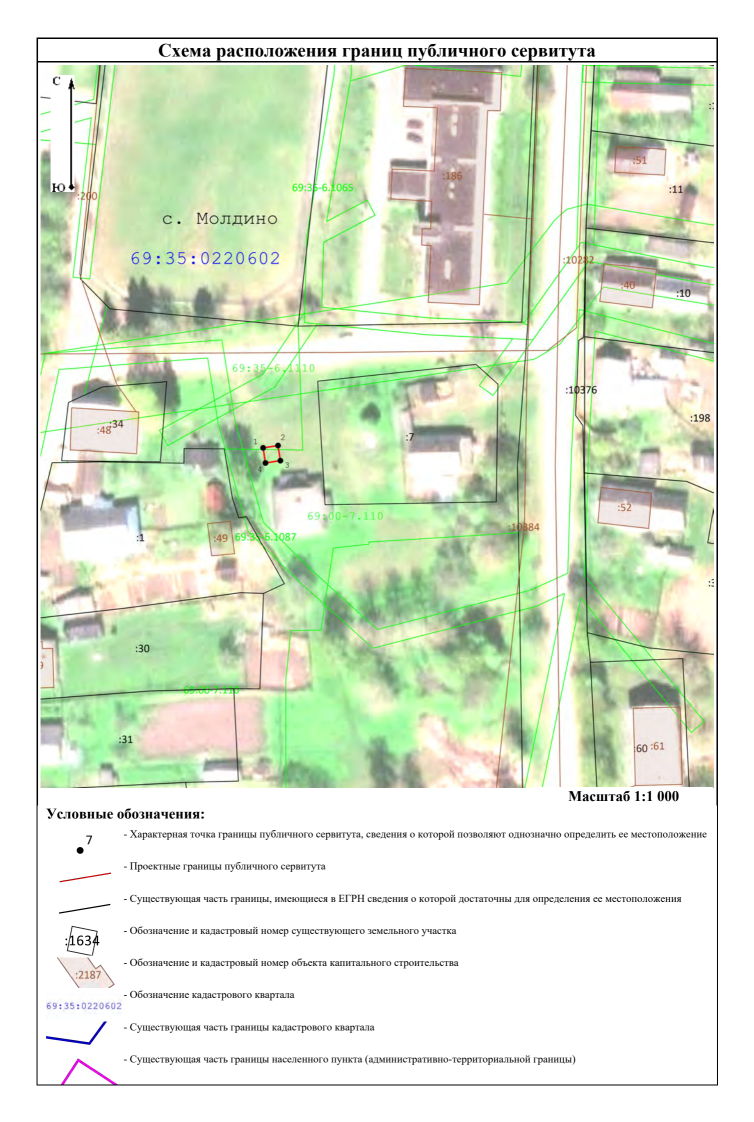
Разлеп 1

Г	Раздел 1 Сведения об объекте								
	№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик						
	1	2	3						
	1	Местоположение объекта	171863, Тверская область, Удомельский муниципальный округ, Молдино село.						
	2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади $(P\pm\Delta P)$	$16\pm1~\mathrm{M}^2$						
	3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Граница публичного сервитута Кадастровый номер квартала: 69:35:0220602 Вид или наименование публичного сервитута по документу: Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» Орган, принявший решение об установлении публичного сервитута: Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации Источники официального опубликования: https://digital.gov.ru/documents Цель установления публичного сервитута: Размещение объектов электросетевого хозяйства, тепловых сетей, водопроводных сетей, сетей водоотведения, линий и сооружений связи, линейных объектов системы газоснабжения, нефтепроводов и нефтепродуктопроводов, их неотъемлемых технологических частей, если указанные объекты являются объектами федерального, регионального или местного значения, либо необходимы для организации электро-, газо-, тепло-, водоснабжения населения и водоотведения, подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения, либо переносятся в связи с изъятием земельных участков, на которых они ранее располагались, для государственных или муниципальных нужд (далее также - инженерные сооружения), Публичный сервитут устанавливается для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» Срок публичного сервитута: Породолжительность: 49 лет Обладатель публичного сервитута: Юридическое лицо, зарегистрированное в Российской Федерации Публичное акционерное общество "Ростелеком" (ИНН: 7707049388, ОГРН: 1027700198767, адрее эл. почты: гоstеlecom@rt.ru, почтовый адрес: 115172, Российская Федерация, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр. 1).						
			зарегистрированное в Российской Федерации Публичное акционерное общество "Ростелеком" (ИНН: 7707049388, ОГРН: 1027700198767, адрес эл. почты: rostelecom@rt.ru, почтовый адрес: 115172, Российская						

	Сведения о местоположении границ объекта									
1. Система кос	1. Система координат МСК-69, зона 2									
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	390 433,89	2 236 332,08	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует					
2	390 434,50	2 236 336,02	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует					
3	390 430,51	2 236 336,65	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует					
4	390 429,89	2 236 332,71	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует					
1	390 433,89	2 236 332,08	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует					
	3. Свед	ения о характер	ных точках части (частей) гј	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-69, зона 2					_
		2. Сведе	ния о характ	ерных точка	х границ объекта	l	
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	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
	_			_	_	_	_

		1 1 1
Прохождение границы		Ониданна прохоматання гранини
от точки	до точки	Описание прохождения границы
1	2	3
_	_	_



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

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

	Раздел 1 Сведения об объекте							
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик						
1	2	3						
1	Местоположение объекта	301383, Тульская область, город Алексин городской округ, Александровка деревня.						
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади $(P \pm \Delta P)$	$16\pm1~\mathrm{M}^2$						
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Граница публичного сервитута Кадастровый номер квартала: 71:01:020514 Вид или наименование публичного сервитута по документу: Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» Орган, принявший решение об установлении публичного сервитута: Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации Источники официального опубликования: https://digital.gov.ru/documents Цель установления публичного сервитута: Размещение объектов электросетевого хозяйства, тепловых сетей, водопроводных сетей, сетей водоотведения, линий и сооружений связи, линейных объектов системы газоснабжения, нефтепроводов и нефтепродуктопроводов, их неотъемлемых технологических частей, если указанные объекты являются объектами федерального, регионального или местного значения, либо необходимы для организации электро-, газо-, тепло-, водоснабжения населения и водоотведения, подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения, либо переносятся в связи с изъятием земельных участков, на которых они ранее располагались, для государственных или муниципальных нужд (далее также - инженерно-технического обеспечения, либо переносятся в связи с изъятием земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» Срок публичного сервитута: продолжительность: 49 лет Обладатель публичного сервитута: Тороцоновонное общество "Ростелеком" (ИНН: 7707049388, ОГРН: 1027700198767, адрес эл. почты: гоятел						

1.0	3.4		местоположении границ объ	екта				
1. Система кос	ррдинат Мест	ная СК МСК-71.	<u> </u>					
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	773 467,31	251 096,42	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует			
2	773 470,82	251 098,34	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует			
3	773 468,90	251 101,86	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует			
4	773 465,39	251 099,94	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует			
1	773 467,31	251 096,42	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует			
	3. Свед	ения о характер	оных точках части (частей) гр	раницы объекта				
1	2	3	4	5	6			

				т издел о				
	Сведе	ния о местоп	оложении из	мененных (у	точненных) грані	иц объекта		
1. Система ко	1. Система координат Местная СК МСК-71.1							
		2.0						
		2. Сведеі	ния о характ	ерных точка	х границ объекта			
Обозначение характерных Существую координать		•	Измененные (уточненные) координаты, 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	
_	_	_			_	_	_	

		1 1 1
Прохождение границы		Ониданна прохоматання гранини
от точки	до точки	Описание прохождения границы
1	2	3
_	_	_



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

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

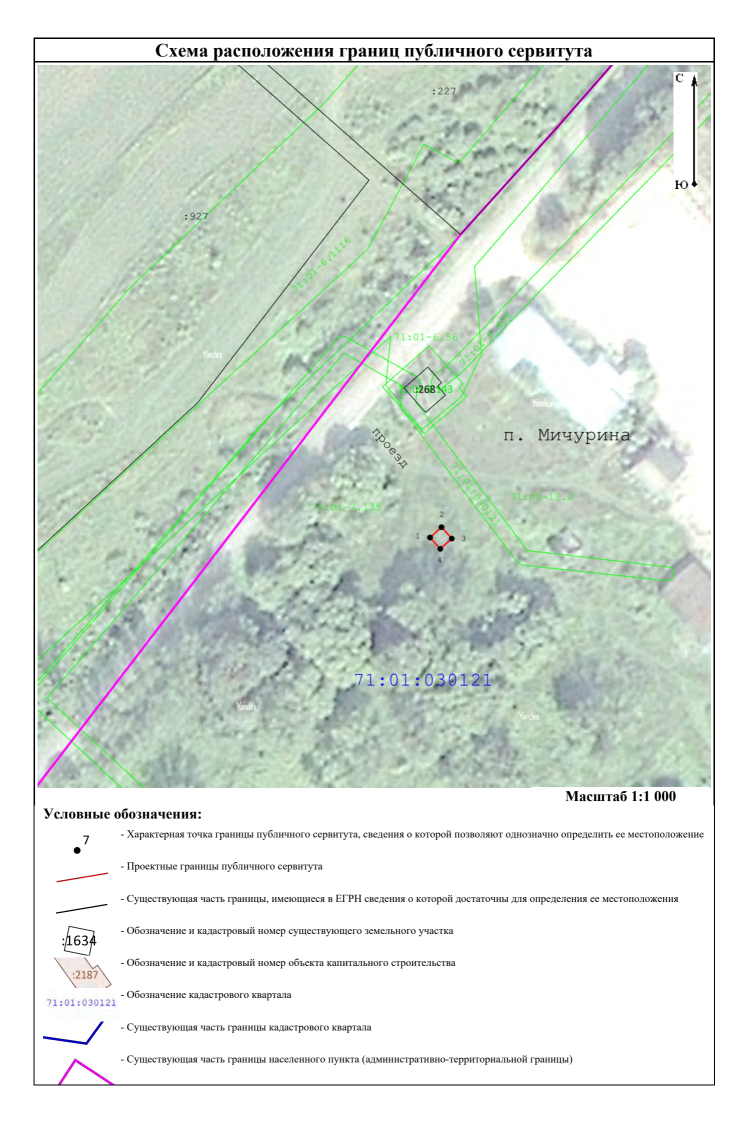
Разлеп 1

	Раздел 1 Сведения об объекте							
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик						
1	2	3						
1	Местоположение объекта	301348, Тульская область, город Алексин городской округ, Мичурина посёлок.						
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади $(P \pm \Delta P)$	$16\pm1~\mathrm{M}^2$						
3	(Р ± ΔР) Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Граница публичного сервитута Кадастровый номер квартала: 71:01:030121 Вид или наименование публичного сервитута по документу: Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» Орган, принявший решение об установлении публичного сервитута: Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации Источники официального опубликования: https://digital.gov.ru/documents Цель установления публичного сервитута: Размещение объектов электросетевого хозяйства, тепловых сетей, водопроводных сетей, сетей водоотведения, линий и сооружений связи, линейных объектов системы газоснабжения, нефтепроводов и нефтепродуктопроводов, их неотъемлемых технологических частей, если указанные объекты являются объектами федерального, регионального или местного значения, либо необходимы для организации электро-, газо-, тепло-, водоснабжения населения и водоотведения, подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения, либо переносятся в связи с изъятием земельных участков, на которых они ранее располагались, для государственных или муниципальных нужд (далее также - инженерные сооружения), Публичный сервитут устанавливается для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» Срок публичного сервитута: продолжительность: 49 лет Обладатель публичного сервитута: Юридическое лицо, зарегистрированное в Российской Федерации Публичное акционерное общество "Ростелеком" (ИНН: 7707049388, ОГРН: 1027700198767,						
		адрес эл. почты: rostelecom@rt.ru, почтовый адрес: 115172, Российская Федерация, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр. 1). Контактные данные обладателя публичного сервитута: телефон/факс: +7 (499) 999-82-83 / +7 (499) 999-82-22						

Сведения о местоположении границ объекта								
1. Система координат Местная СК МСК-71.1								
		2. Сведения о	карактерных точках границ с	бъекта				
Обозначение характерных	Коорди	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	772 974,58	217 681,03	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует			
2	772 977,31	217 684,06	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует			
3	772 974,31	217 686,76	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует			
4	772 971,59	217 683,73	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует			
1	772 974,58	217 681,03	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует			
	3. Свед	ения о характер	ных точках части (частей) гр	аницы объекта				
1	2	3	4	5	6			

				т издел о				
	Сведе	ния о местоп	оложении из	мененных (у	точненных) грані	иц объекта		
1. Система ко	1. Система координат Местная СК МСК-71.1							
		2.0						
		2. Сведеі	ния о характ	ерных точка	х границ объекта			
Обозначение характерных Существую координать		•	Измененные (уточненные) координаты, 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	
_	_	_			_	_	_	

		1 1 1
Прохождение границы		Ониданна прохоматання гранини
от точки	до точки	Описание прохождения границы
1	2	3
_	_	_



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

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

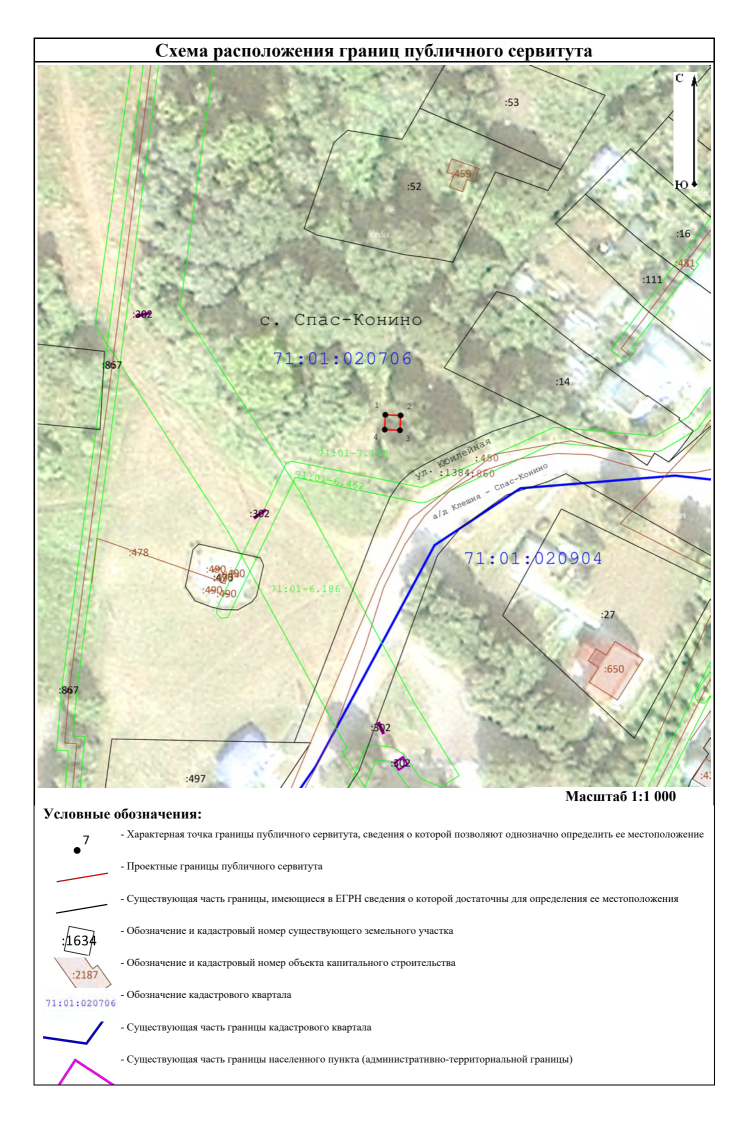
Разлеп 1

	Раздел 1 Сведения об объекте						
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик					
1	2	3					
1	Местоположение объекта	301381, Тульская область, город Алексин городской округ, Спас-Конино село.					
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади $(P\pm\Delta P)$	$16\pm1~\mathrm{M}^2$					
	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Граница публичного сервитута Кадастровый номер квартала: 71:01:020706					
		Вид или наименование публичного сервитута по документу: Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» Орган, принявший решение об установлении публичного сервитута: Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации					
		Источники официального опубликования: https://digital.gov.ru/documents					
3		Цель установления публичного сервитута: Размещение объектов электросетевого хозяйства, тепловых сетей, водопроводных сетей, сетей водоотведения, линий и сооружений связи, линейных объектов системы газоснабжения, нефтепроводов и нефтепродуктопроводов, их неотъемлемых технологических частей, если указанные объекты являются объектами федерального, регионального или местного значения, либо необходимы для организации электро-, газо-, тепло-, водоснабжения населения и водоотведения, подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения, либо переносятся в связи с изъятием земельных участков, на которых они ранее располагались, для государственных или муниципальных нужд (далее также - инженерные сооружения), Публичный сервитут устанавливается для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» Срок публичного сервитута: продолжительность: 49 лет Обладатель публичного сервитута: Юридическое лицо,					
		зарегистрированное в Российской Федерации Публичное акционерное общество "Ростелеком" (ИНН: 7707049388, ОГРН: 1027700198767, адрес эл. почты: rostelecom@rt.ru, почтовый адрес: 115172, Российская Федерация, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр. 1).					
		Контактные данные обладателя публичного сервитута: телефон/факс: +7 (499) 999-82-83 / +7 (499) 999-82-22					

		Сведения о	местоположении границ объ	екта				
1. Система координат Местная СК МСК-71.1								
		2. Сведения о х	карактерных точках границ (объекта				
Обозначение характерных	Коорди	наты, м	Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки			
точек границ	X	Y		положения характерной точки (Mt), м	на местности (при наличии)			
1	2	3	4	5	6			
1	767 872,68	236 773,05	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует			
2	767 872,51	236 777,08	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует			
3	767 868,60	236 776,92	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует			
4	767 868,76	236 772,89	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует			
1	767 872,68	236 773,05	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует			
	3. Свед	ения о характер	ных точках части (частей) гр	раницы объекта				
1	2	3	4	5	6			

				т издел о				
	Сведе	ния о местоп	оложении из	мененных (у	точненных) грані	иц объекта		
1. Система ко	ординат М	естная СК МО	СК-71.1					
		2.0						
2. Сведения о характерных точках 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. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта								
1	2	3	4	5	6	7	8	
_	_	_			_	_	_	

		1 1 1
Прохождение границы		Ониданна прохоматання гранини
от точки	до точки	Описание прохождения границы
1	2	3
_	_	_



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

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

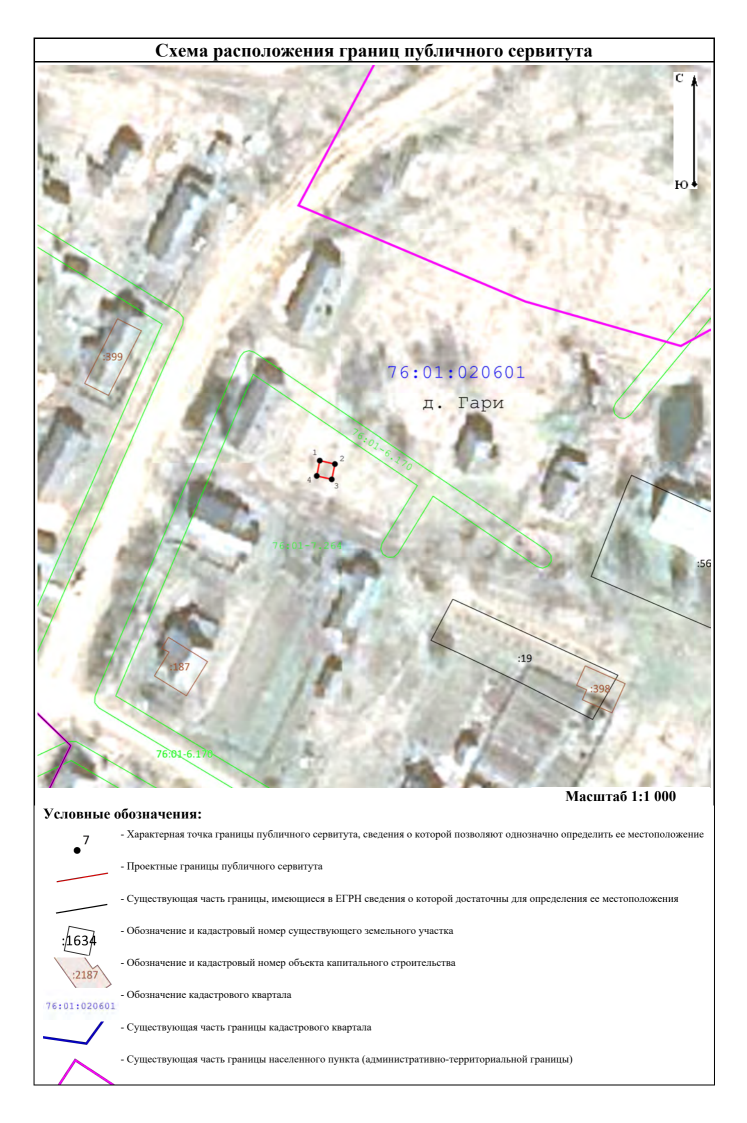
Раздел 1 Сведения об объекте							
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик					
1	2	3					
1	Местоположение объекта	152371, Ярославская область, Большесельский муниципальный район, Большесельское сельское поселение, Гари деревня.					
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади $(P\pm\Delta P)$	$17\pm1~\mathrm{M}^2$					
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Граница публичного сервитута Кадастровый номер квартала: 76:01:020601 Вид или наименование публичного сервитута по документу: Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» Орган, принявший решение об установлении публичного сервитута: Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации Источники официального опубликования: https://digital.gov.ru/documents Цель установления публичного сервитута: Размещение объектов электросетевого хозяйства, тепловых сетей, водопроводных сетей, сетей водоотведения, линий и сооружений связи, линейных объектов системы газоснабжения, нефтепроводов и нефтепродуктопроводов, их неотъемлемых технологических частей, если указанные объекты являются объектами федерального, регионального или местного значения, либо необходимы для организации электро-, газо-, тепло-, водоснабжения населения и водоотведения, подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения, либо переносятся в связи с изъятием земельных участков, на которых они ранее располагались, для государственных или муниципальных нужд (далее также - инженерные сооружения), Публичный сервитут устанавливается для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» Срок публичного сервитута: продолжительность: 49 лет Обладатель публичного сервитута: Оридическое лицо, зарегистрированное в Российской Федерации Публичное акционерное общество "Ростелеком" (ИНН: 7707049388, ОГРН: 1027700198767, адрес эл. почты: rostelecom@rt.ru, почтовый адрес: 115172, Российская Федерация, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр. 1). Контактные данные обладателя публичного сервитута: телефон/факс: +7 (499) 999-82-83 / +7 (499) 999-82-22					

Сведения о местоположении границ объекта								
1. Система координат МСК-76, зона 1								
2. Сведения о характерных точках границ объекта								
Обозначение характерных точек границ	Коорди	наты, 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	391 438,36	1 261 768,98	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует			
2	391 437,45	1 261 772,99	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует			
3	391 433,40	1 261 772,15	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует			
4	391 434,32	1 261 768,19	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует			
1	391 438,36	1 261 768,98	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует			
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта								
1	2	3	4	5	6			

Разлел 3

				т аздел э				
	Сведе	ния о местоп	оложении из	мененных (у	точненных) грані	щ объекта		
1. Система кос	ординат М	СК-76, 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. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта								
1	2	3	4	5	6	7	8	
_	_		_		_	_		

		1 1 1
Прохождение границы		Ониданна прохоматання гранини
от точки	до точки	Описание прохождения границы
1	2	3
_	_	_



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

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

	Раздел 1 Сведения об объекте							
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик						
1	2	3						
1	Местоположение объекта	Ярославская область, Переславль-Залесский муниципальный округ, Дубровицы село.						
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади $(P \pm \Delta P)$	$20\pm2~\mathrm{M}^2$						
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Граница публичного сервитута Кадастровый номер квартала: 76:11:070302 Вид или наименование публичного сервитута по документу: Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» Орган, принявший решение об установлении публичного сервитута: Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации Источники официального опубликования: https://digital.gov.ru/documents Цель установления публичного сервитута: Размещение объектов электросетевого хозяйства, тепловых сетей, водопроводных сетей, сетей водоотведения, линий и сооружений связи, линейных объектов системы газоснабжения, нефтепроводов и нефтепродуктопроводов, их неотъемлемых технологических частей, если указанные объекты значения, либо необходимы для организации электро-, газо-, тепло-, водоснабжения населения и водоотведения, подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения, либо переносятся в связи с изъятием земельных участков, на которых они ранее располагались, для государственных или муниципальных нужд (далее также - инженерные сооружения), Публичный сервитут устанавливается для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» Срок публичного сервитута: продолжительность: 49 лет Обладатель публичного сервитута: Юридическое лицо, зарегистрированное в Российской Федерации Публичное акционерное общество "Ростелеком" (ИНН: 7707049388, ОГРН: 1027700198767, адрес эл. почты: rostelecom@rt.ru, почтовый адрес: 115172, Российская Федерация, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр. 1). Контактные данные обладателя публичного сервитута: телефон/факс: +7 (499) 999-82-83 / +7 (499) 999-82-82						

	Сведения о местоположении границ объекта							
1. Система кос	ординат МСК	-76 зона 1						
		2. Сведения о х	арактерных точках границ (объекта				
Обозначение характерных	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на местности (при наличии)			
точек границ	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м				
1	2	3	4	5	6			
1	279 505,99	1 288 209,31	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует			
2	279 508,85	1 288 212,61	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует			
3	279 505,42	1 288 215,60	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует			
4	279 502,54	1 288 212,32	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует			
1	1 279 505,99 1 288 209,31 Аналитический метод 0,10 Закрепление отсутствует							
	3. Свед	ения о характер	ных точках части (частей) гј	раницы объекта				
1	2	3	4	5	6			

				т аздел э					
	Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта								
1. Система кос	1. Система координат МСК-76 зона 1								
		2 Свада	uug o vanakt	anii iy Talika	х границ объекта				
		2. Сведе	ния о характ	срных точка	х границ объекта				
Обозначение характерных	•	вующие наты, м	і (уточненные) і		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		
_	_	_	_	_	_	_	_		

		1 1 1
Прохождение границы		Ониданна прохоматання гранини
от точки	до точки	Описание прохождения границы
1	2	3
_	_	_



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

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

Раздел 1 Сведения об объекте							
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик					
1	2	3					
1	Местоположение объекта	152063, Ярославская область, Даниловский муниципальный район, Середское сельское поселение, Семлово деревня.					
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади $(P \pm \Delta P)$	$55\pm3~\mathrm{M}^2$					
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Граница публичного сервитута Кадастровый номер квартала: 76:05:160101 Вид или наименование публичного сервитута по документу: Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» Орган, принявший решение об установлении публичного сервитута: Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации Источники официального опубликования: https://digital.gov.ru/documents Цель установления публичного сервитута: Размещение объектов электросетевого хозяйства, тепловых сетей, водопроводных сетей, сетей водоотведения, линий и сооружений связи, линейных объектов системы газоснабжения, нефтепроводов и нефтепродуктопроводов, их неотъемлемых технологических частей, если указанные объекты являются объектами федерального, регионального или местного значения, либо необходимы для организации электро-, газо-, тепло-, водоснабжения населения и водоотведения, подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения, либо переносятся в связи с изъятием земельных участков, на которых они ранее располагались, для государственных или муниципальных нужд (далее также - инженерные сооружения), Публичный сервитут устанавливается для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» Срок публичного сервитута: Продолжительность: 49 лет Обладатель публичного сервитута: Юридическое лицо, зарегистрированное в Российской Федерации Публичное акционерное общество "Ростелеком" (ИНН: 7707049388, ОГРН: 1027700198767, адрее эл. почты: rostelecom@rt.ru, почтовый адрее: 115172, Российская Федерация, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр. 1). Контактные данные обладателя публичного сервитута: телефон/факс: +7 (499) 999-82-83 / +7 (499) 999-82-22					

	Сведения о местоположении границ объекта								
1. Система кос	ординат МСК	2-76, зона 2							
	2. Сведения о характерных точках границ объекта								
Обозначение характерных	Коорди	інаты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на местности (при наличии)				
точек границ	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м					
1	2	3	4	5	6				
1	426 720,99	2 179 738,87	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует				
2	426 724,32	2 179 747,39	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует				
3	426 718,73	2 179 749,57	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует				
4	426 715,41	2 179 741,06	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует				
1	1 426 720,99 2 179 738,87 Аналитический метод 0,10 Закрепление отсутствует								
	3. Свед	ения о характер	ных точках части (частей) гј	раницы объекта					
1	2	3	4	5	6				

				т изден с					
	Сведен	ния о местоп	оложении из	мененных (у	точненных) грані	иц объекта			
1. Система координат MCK-76, зона 2									
		2. Сведе	ния о характ	ерных точка	х границ объекта				
Обозначение характерных	•	гвующие Измененны (уточненны координаты		енные)	Метод определения координат	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		
_	_	_	_		_	_	_		

		1 1 1
Прохождение границы		Ониданна прохоматання гранини
от точки	до точки	Описание прохождения границы
1	2	3
_	_	_



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

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

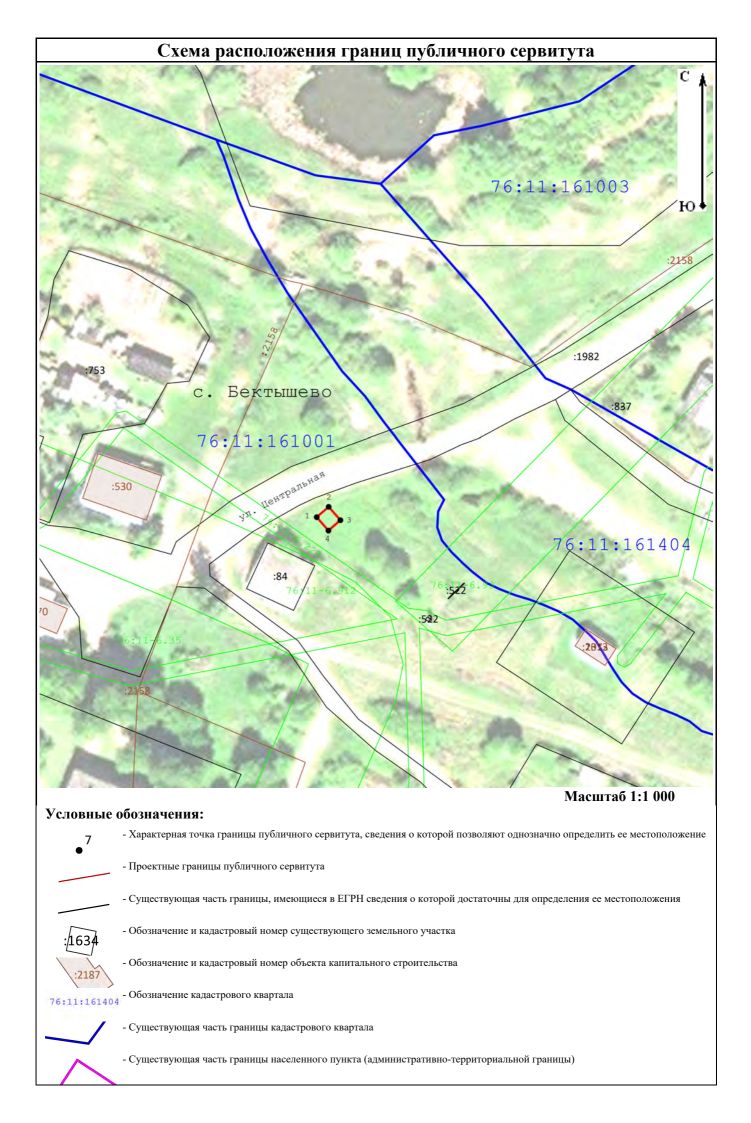
Разлеп 1

	Раздел 1 Сведения об объекте							
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик						
1	2	3						
1	Местоположение объекта	Ярославская область, Переславль-Залесский муниципальный округ, Бектышево село.						
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади $(P\pm\Delta P)$	$20\pm2~\text{m}^2$						
	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Граница публичного сервитута						
3		Кадастровый номер квартала: 76:11:161001 Вид или наименование публичного сервитута по документу: Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» Орган, принявший решение об установлении публичного сервитута: Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации Источники официального опубликования: https://digital.gov.ru/documents Цель установления публичного сервитута: Размещение объектов электросетевого хозяйства, тепловых сетей, водопроводных сетей, сетей водоотведения, линий и сооружений связи, линейных объектов системы газоснабжения, нефтепроводов и нефтепродуктопроводов, их неотъемлемых технологических частей, если указанные объекты являются объектами федерального, регионального или местного значения, либо необходимы для организации электро-, газо-, тепло-, водоснабжения населения и водоотведения, подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения, либо переносятся в связи с изъятием земельных участков, на которых они ранее располагались, для государственных или муниципальных нужд (далее также - инженерные сооружения), Публичный сервитут устанавливается для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» Срок публичного сервитута: продолжительность: 49 лет Обладатель публичного сервитута: Юридическое лицо, зарегистрированное в Российской Федерации Публичное акционерное общество "Ростелеком" (ИНН: 7707049388, ОГРН: 1027700198767, адрес эл. почты: гostelecom@rt.ru, почтовый адрес: 115172, Российская Федерация, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр. 1). Контактные данные обладателя публичного сервитута: телефон/факс: +7 (499) 999-82-83 / +7 (499) 999-82-22						

	Сведения о местоположении границ объекта								
1. Система кос	рдинат МСК	-76 зона 1			_				
		2. Сведения о х	арактерных точках границ с	бъекта					
Обозначение характерных точек границ	Коорди	наты, м	метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на местности (при наличии)				
	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м					
1	2	3	4	5	6				
1	257 854,50	1 292 106,45	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует				
2	257 857,23	1 292 109,61	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует				
3	257 853,69	1 292 112,71	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует				
4	257 850,94	1 292 109,55	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует				
1	257 854,50	1 292 106,45	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует				
	3. Свед	ения о характер	ных точках части (частей) гр	аницы объекта					
1	2	3	4	5	6				

				т аздел э					
	Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта								
1. Система кос	1. Система координат МСК-76 зона 1								
		2 Свада	uug o vanakt	anii iy Talika	х границ объекта				
		2. Сведе	ния о характ	срных точка	х границ объекта				
Обозначение характерных	•	вующие наты, м	і (уточненные) і		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		
_	_	_	_	_	_	_	_		

		1 1 1
Прохождение границы		Ониданна прохоматання гранини
от точки	до точки	Описание прохождения границы
1	2	3
_	_	_



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

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

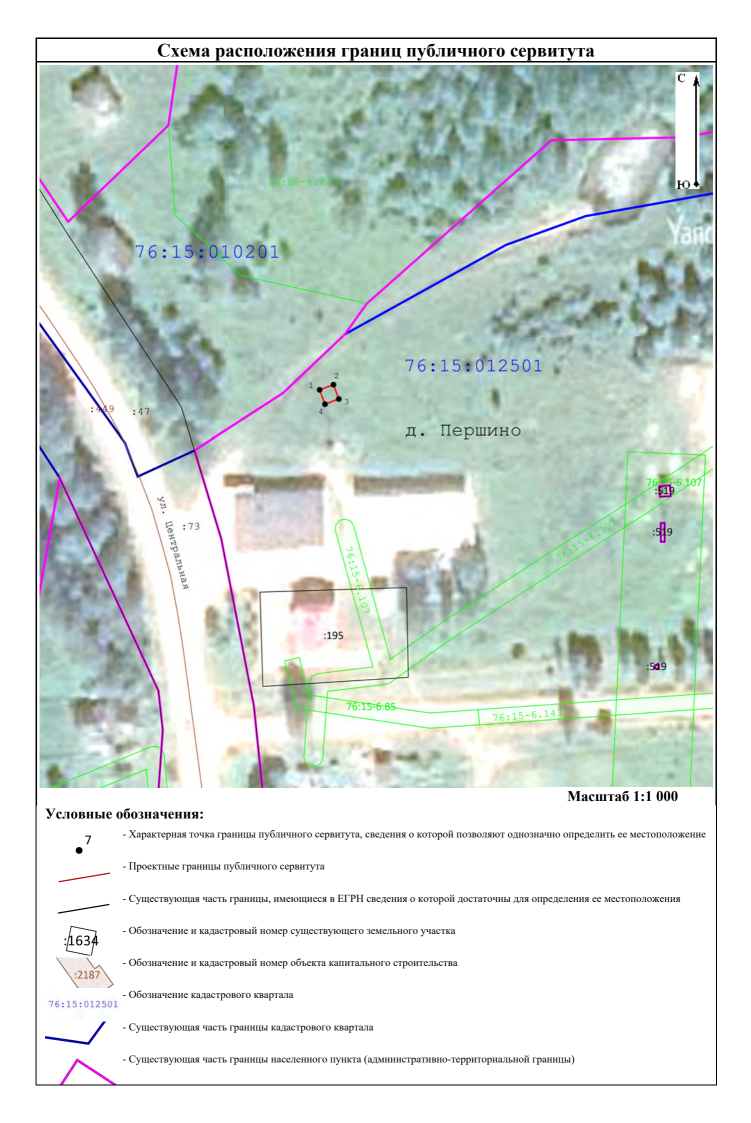
Раздел 1 Сведения об объекте					
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик			
1	2	3			
1	Местоположение объекта	152311, Ярославская область, Тутаевский муниципальный район, Левобережное сельское поселение, Першино деревня.			
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади $(P \pm \Delta P)$	$16\pm1~\mathrm{M}^2$			
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Граница публичного сервитута Кадастровый номер квартала: 76:15:012501 Вид или наименование публичного сервитута по документу: Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» Орган, принявший решение об установлении публичного сервитута: Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации Источники официального опубликования: https://digital.gov.ru/documents Цель установления публичного сервитута: Размещение объектов электросетевого хозяйства, тепловых сетей, водопроводных сетей, сетей водоотведения, линий и сооружений связи, линейных объектов системы газоснабжения, нефтепроводов и нефтепродуктопроводов, их неотъемлемых технологических частей, если указанные объекты являются объектами федерального, регионального или местного значения, либо необходимы для организации электро-, газо-, тепло-, водоснабжения населения и водоотведения, подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения, либо переносятся в связи с изъятием земельных участков, на которых они ранее располагались, для государственных или муниципальных нужд (далее также - инженерные сооружения), Публичный сервитут устанавливается для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» Срок публичного сервитута: Продолжительность: 49 лет Обладатель публичного сервитута: Юридическое лицо, зарегистрированное в Российской Федерации Публичное акционерное общество "Ростелеком" (ИНН: 7707049388, ОГРН: 1027700198767, адрее эл. почты: rostelecom@rt.ru, почтовый адрее: 115172, Российская Федерация, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр. 1). Контактные данные обладателя публичного сервитута: телефон/факс: +7 (499) 999-82-83 / +7 (499) 999-82-22			

		Сведения о	местоположении границ объ	екта				
1. Система координат МСК-76, зона 1								
		2. Сведения о х	арактерных точках границ (объекта				
Обозначение характерных	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки			
точек границ	X	ү координат характерной точки		положения характерной точки (Mt), м	на местности (при наличии)			
1	2	3	4	5	6			
1	429 356,48	1 304 428,48	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует			
2	429 357,85	1 304 432,13	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует			
3	429 354,06	1 304 433,55	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует			
4	429 352,69	1 304 429,90	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует			
1	429 356,48	1 304 428,48	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует			
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта								
1	2	3	4	5	6			

Разлел 3

				т аздел э			
	Сведе	ния о местоп	оложении из	мененных (у	точненных) грані	іц объекта	
1. Система кос	ординат М	СК-76, 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. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
_	_		_		_	_	

		1 1 1
Прохождение границы		Ониданна прохоматання гранини
от точки	до точки	Описание прохождения границы
1	2	3
_	_	_





Публичное акционерное общество «Ростелеком»

ул. Гончарная, д. 30 г. Москва, Россия, 115172

тел.: +7 (499) 999-80-22, +7 (499) 999-82-83

факс: +7 (499) 999-82-22

e-mail: rostelecom@rt.ru, web: www.rt.ru

04.04.2025	Nº	М-21/15пс
Ha №	_	ОТ

Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации

office@digital.gov.ru

Ходатайство об установлении публичного сервитута					
1	Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации (наименование органа, принимающего решение об установлении публичного сервитута)				
2	Сведения о лице, представившем ходатайство об установлении публичного сервитута (далее - заявитель):				
2.1	Полное наименование	Публичное акционерное общество «Ростелеком»			
2.2	Сокращенное наименование (при наличии)	ПАО «Ростелеком»			
2.3	Организационно-правовая форма	Публичное акционерное общество			
2.4	Почтовый адрес (индекс, субъект Российской Федерации, населенный пункт, улица, дом)	115172, Москва, ул. Гончарная, д. 30			
2.5	Адрес электронной почты rtkland@mail.ru				
2.6	ОГРН	1027700198767			
2.7	ИНН 7707049388				
3	Сведения о представителе заявителя:				
3.1	Фамилия	Смальков			
	Имя	Максим			
	Отчество (при наличии)	Евгеньевич			
3.2	Адрес электронной почты (при наличии)	smalkov@giprosvyaz.ru			

3.3	Телефон	8-916-825-25-50			
3.4	Наименование и реквизиты документа, подтверждающего полномочия представителя заявителя	Доверенность от 18.12.2024 № 01/29/4367/24 (удостоверена Соловьевым Игорем Алексеевичем, нотариусом города Москвы, зарегистрировано в			
4	участка(ов) в целях (указыва кодекса Российской Федерал 2001 г. № 137-ФЗ "О вве	ий сервитут в отношении земель и (или) земельного(ых) ются цели, предусмотренные статьей 39.37 Земельного ции или статьей 3.6 Федерального закона от 25 октября едении в действие Земельного кодекса Российской антенно-мачтовых сооружений связи по проекту авенства»			
5	Испрашиваемый срок публи	чного сервитута 49 лет			
6	Срок, в течение которого использование земельного участка (его части) и (или) расположенного на нем объекта недвижимости в соответствии с их разрешенным использованием будет в соответствии с подпунктом 4 пункта 1 статьи 39.41 Земельного кодекса Российской Федерации невозможно или существенно затруднено в связи с осуществлением деятельности, для обеспечения которой устанавливается публичный сервитут (при возникновении таких обстоятельств) 30 дней.				
7	Обоснование необходимости установления публичного сервитута:	В целях реализации Государственной программы Российской Федерации «Информационное общество», утвержденной Постановлением Правительства Российской Федерации от 15.04.2014 № 313, в соответствии с Приказом Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации от 03.07.2023 № 606 «Об утверждении перечня населенных пунктов с населением от ста до пятисот человек, в которых должны быть установлены точки доступа, в том числе точки доступа, которые должны быть оборудованы средствами связи, используемыми для оказания услуг подвижной радиотелефонной связи» ПАО «Ростелеком» на основании Распоряжения Правительства Российской Федерации от 26.03.2014 № 437-р обеспечивает размещение антенно-мачтовых сооружений связи для устранения цифрового неравенства между городскими и сельскими жителями, предоставления возможности оказания современных услуг связи жителям населенных пунктов с численностью населения от 100 до 500 человек (проект «Устранение цифрового неравенства»).			
8	Сведения о правообладателе инженерного сооружения, которое переносится в связи с изъятием земельного участка для государственных или муниципальных нужд, в случае, если заявитель не является собственником указанного инженерного сооружения (в данном случае указываются сведения в объеме, предусмотренном строкой 2 настоящей формы) (заполняется в случае, если ходатайство об установлении публичного сервитута подается с целью установления публичного сервитута в целях реконструкции инженерного сооружения, которое переносится в связи с изъятием такого земельного участка для государственных или муниципальных нужд)				

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

Земельные участки:

1) кадастровый номер 46:23:150501:542, по адресу: Российская Федерация, Курская область, Суджанский район, Махновский сельсовет, с. Черкасская Конопелька;

Земли:

- 2) в кадастровом квартале 31:03:1304001, по адресу: Белгородская область, Губкинский городской округ, Кладовое село;
- 3) в кадастровом квартале 31:03:1813003, по адресу: Белгородская область, Губкинский городской округ, Хворостянка село;
- 4) в кадастровом квартале 31:03:0605004, по адресу: Белгородская область, Губкинский городской округ, Чапкино село;
- 5) в кадастровом квартале 31:26:3603003, по адресу: Белгородская область, м.о. Валуйский, с Шведуновка;
- 6) в кадастровом квартале 36:02:0900003, по адресу: Воронежская область, м.р-н Бобровский, с.п. Верхнеикорецкое, п Нескучный;
- 7) в кадастровом квартале 36:02:2400006, по адресу: Воронежская область, м.р-н Бобровский, с.п. Пчелиновское, с Пчелиновка;
- 8) в кадастровом квартале 36:07:0900001, по адресу: Воронежская область, м.р-н Верхнехавский, с.п. Верхнелуговатское, с Верхняя Луговатка;
- 9) в кадастровом квартале 36:07:0900004, по адресу: Воронежская область, м.р-н Верхнехавский, с.п. Верхнелуговатское, с Верхняя Луговатка;
- 10) в кадастровом квартале 36:07:4000003, по адресу: Воронежская область, м.р-н Верхнехавский, с.п. Правохавское, с Правая Хава:
- 11) в кадастровом квартале 36:20:1500001, по адресу: Воронежская область, м.р-н Павловский, с.п. Гаврильское, п Каменск;
- 12) в кадастровом квартале 33:03:000812, по адресу: Владимирская область, м.р-н Кольчугинский, с.п. Есиплевское, с Есиплево;
- 13) в кадастровом квартале 44:07:040101, по адресу: Костромская область, м.р-н Костромской, с.п. Кузнецовское, п Василёво;
- 14) в кадастровом квартале 46:03:130806, по адресу: Курская область, м.р-н Глушковский, с.п. Нижнемордокский сельсовет;
- 15) в кадастровом квартале 46:20:170406, по адресу: Курская область, м.р-н Рыльский, с.п. Михайловский сельсовет;
- 16) в кадастровом квартале 46:21:051304, по адресу: Курская область, м.р-н Советский, с.п.

Волжанский сельсовет; 17) в кадастровом квартале 46:23:150901, по адресу: Курская область, м.р-н Суджанский, с.п. Махновский сельсовет; 18) кадастровый номер 46:23:110201, по адресу: Курская область, м.р-н Суджанский, с.п. Пореченский сельсовет, д Леонтьевка; 19) в кадастровом квартале 57:11:0030201, по адресу: Орловская область, м.р-н Мценский, с.п. Чахинское; 20) в кадастровом квартале 67:22:0810101, адресу: Смоленская область, M.O. Хиславичский, д Зарево; 21) в кадастровом квартале 69:02:0280901, по адресу: Тверская область, м.о. Бежецкий, д Житищи; 22) в кадастровом квартале 69:05:0131403, по адресу: Тверская область, м.о. Весьегонский, с Любегощи; 23) в кадастровом квартале 69:18:0121401, по адресу: Тверская область, м.о. Лесной, д Бор-Пруды; 24) в кадастровом квартале 69:35:0220602, по адресу: Тверская область, м.о. Удомельский, с Молдино: 25) в кадастровом квартале 71:01:020514, по адресу: Тульская область, г.о. город Алексин, д Александровка; 26) в кадастровом квартале 71:01:030121, по адресу: Тульская область, г.о. город Алексин, п Мичурина; 27) в кадастровом квартале 71:01:020706, по адресу: Тульская область, г.о. город Алексин, с Спас-Конино; 28) в кадастровом квартале 76:01:020601, по адресу: Ярославская область, м.р-н Большесельский, с.п. Большесельское, д Гари; 29) в кадастровом квартале 76:11:070302, по адресу: Ярославская Переславльобласть, M.O. Залесский, с Дубровицы; 30) в кадастровом квартале 76:05:160101, по адресу: Ярославская область, м.р-н Даниловский, с.п. Середское, д Семлово; 31) в кадастровом квартале 76:11:161001, по адресу: Ярославская область, Переславль-M.O. Залесский, с Бектышево; 32) в кадастровом квартале 76:15:012501, по адресу: Ярославская область, м.р-н Тутаевский, с.п. Левобережное, д Першино. 10 Право, на котором инженерное сооружение принадлежит заявителю (если подано ходатайство об установлении публичного сервитута в целях реконструкции или эксплуатации инженерного сооружения) 11 Сведения о способах представления результатов рассмотрения ходатайства:

	в виде электронного документа, который направляется уполномоченным органом заявителю посредством электронной	ДА
	почты	(да/нет)
	в виде бумажного документа, который заявитель получает непосредственно при личном обращении или посредством почтового	HET
	отправления	(да/нет)
12	Документы, прилагаемые к ходатайству: 1. Графическое описание местоположения границ публично (https://cloud.mail.ru/public/NJrk/gztbjnn6z) 2. Доверенность от 18.12.2024 № 01/29/4367/24 (в электронном в	1 2
13	Подтверждаю согласие на обработку персональных данных (сбор, стнакопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), распространение (в том числе передачу), обезличивание, блокирование персональных данных, а также иных действий, необходимых для обработки данных в соответствии с законодательством Российской Федерации), автоматизированном режиме	использование, е, уничтожение и персональных
14	Подтверждаю, что сведения, указанные в настоящем ходатайс представления ходатайства достоверны; документы (копии до содержащиеся в них сведения соответствуют требованиям, установле 39.41 Земельного кодекса Российской Федерации	окументов) и
15	Подпись:	Дата:
		04.04.2025
	Смальков М.Е.	