

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

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

07.06.2024	№	П12-269979
На №	ОТ	

О публикации сообщения о возможном установлении публичного сервитута

Администрациям (по списку)

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 14 июня 2024 г. опубликовать сообщение о возможном установлении публичного сервитута и прилагаемые к нему сведения о границах публичного сервитута на официальных сайтах администраций, а также разместить на информационных щитах в границах населенных пунктов, на территории которых расположены земли и земельные участки, в отношении которых подано ходатайство об установлении публичного сервитута.

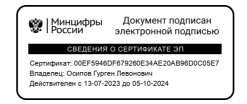
Ссылки на публикации просим направить на адрес электронной почты a.komarova@digital.gov.ru.

Приложение: 1. Сообщение о возможном установлении публичного сервитута на 3 л. в 1 экз.

- 2. Сведения о границах публичного сервитута на 155 л. в 1 экз.
- 3. Ходатайство об установлении публичного сервитута на 5 л. в 1 экз.

Врио директора Департамента государственного регулирования рынка телекоммуникаций

Г.Л. Осипов



Исп.: А.О. Глушенкова 44432, a.komarova@digital.gov.ru

## Сообщение о возможном установлении публичного сервитута

В соответствии с п. 3 статьи 39.42 Земельного кодекса Российской Федерации Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации настоящим сообщает, что в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» возможно установление публичного сервитута в отношении следующих земель и земельных участков (их частей):

- 69:20:0192300:369, расположенного по адресу: Тверская область, муниципальный округ Максатихинский, деревня Кистутово;
- 69:27:0000032:315, расположенного по адресу: по адресу: Тверская область, муниципальный округ Ржевский, деревня Мончалово;
- 69:33:0131101:642, расположенного по адресу: Тверская область, р-н. Торжокский, с/п. Большесвятцовское, д. Большое Святцово, ул. Центральная, д. 33;
- 69:35:0150902:477, расположенного по адресу: Тверская область, городской округ Удомельский, деревня Копачево;
- 69:01:0140201, расположенного по адресу: Тверская обл., Андреапольский м.о., Торопаца с.;
- 69:01:0000018, расположенного по адресу: Тверская обл., Андреапольский м.о., Козлово д.;
- 69:01:0170101, расположенного по адресу: Тверская обл., Андреапольский м.о., Бобровец д.;
- 69:01:0170401, расположенного по адресу: Тверская обл., Андреапольский м.о., Костюшино п.;
- 69:02:0270301, расположенного по адресу: Тверская обл., Бежецкий р-н, Теблеши с.;
- 69:03:0170401, расположенного по адресу: Тверская обл., Бельский м.о., Демяхи д.;
- 69:04:0160604, расположенного по адресу: Тверская обл., Бологовский р-н, Ильятино с.;
- 69:04:0090403, расположенного по адресу: Тверская обл., Бологовский р-н, Рютино д;
- 69:06:0260101, расположенного по адресу: Тверская обл., Вышневолоцкий г.о., Лужниково д.;
  - 69:09:0170301, расположенного по адресу: Тверская обл., Зубцов г, Лунево д.;
- 69:09:0180801, расположенного по адресу: Тверская обл., Зубцовский м.о., Никольское д.;
- 69:09:0210602, расположенного по адресу: Тверская обл., Зубцовский м.о., Ульяново д.;
- 69:24:0171901, расположенного по адресу: Тверская обл., Осташковский г.о., Зехново д.;
- 69:24:0111601, расположенного по адресу: Тверская обл., Осташков г., Мошенка д.;
- 69:24:0135001, расположенного по адресу: Тверская обл., Осташковский г.о., Сорога д.;
- 69:25:0160101, расположенного по адресу: Тверская обл., Пеновский м.о., Ворошилово с.;

69:25:0143201, расположенного по адресу: Тверская обл., Пеновский м.о., Соблаго п.;

69:26:0180500, расположенного по адресу: Тверская обл., Рамешки пгт, Ильгощи с.;

69:26:0091500, расположенного по адресу: Тверская обл., Рамешки пгт, Лядины д.;

69:27:0280601, расположенного по адресу: Тверская обл., Ржев г., Пятницкое д.;

69:27:0111701, расположенного по адресу: Тверская обл., Ржев г, Шолохово д.;

69:33:0331101, расположенного по адресу: Тверская обл., Торжокский р-н, Стружня д.;

69:34:0090501, расположенного по адресу: Тверская обл., Торопецкий р-н, Захоломье д.;

69:34:0202001, расположенного по адресу: Тверская обл., Торопецкий р-н, Талица д.;

69:35:0161403, расположенного по адресу: Тверская обл., Удомля г., Мишнево д.;

69:35:0121303, расположенного по адресу: Тверская обл., Удомля г., Касково д.; 69:35:0091703, расположенного по адресу: Тверская обл., Удомля г., Кузьминское д.

Обоснованием необходимости установления публичного сервитута являются мероприятия по реализации государственной программы Российской Федерации «Информационное общество», утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 15.04.2014 № 313, распоряжение Правительства Российской Федерации от 26.03.2014 № 437-р, приказ 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».

Заинтересованные лица могут ознакомиться с поступившим ходатайством об установлении публичного сервитута И прилагаемым К нему 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; администрациях Максатихинского м.о. Тверской области по адресу: 171900, Тверская обл., Максатихинский м.о., пгт. Максатиха, ул. Красноармейская, д. 5, Ржевского м.о. Тверской области по адресу: 172381, Тверская обл., г. Ржев, ул. Партизанская, д. 33, Большесвятцовского сельского поселения Торжокского района Тверской области по адресу: 172081, Тверская обл., Торжокский р-н, д. Большое Святцово, ул. Мира, д. 1а, Удомельского г.о. Тверской области по адресу: 171841, Тверская обл., г. Удомля, ул. Попова, д. 22, Андреапольского м.о. Тверской области по адресу: 172800, Тверская обл., г. Андреаполь, пл. Ленина, д. 2, Бежецкого м.о. Тверской области по адресу: 171987, Тверская обл., г. Бежецк, Первомайский пер., д. 21, Бельского м.о. Тверской области по адресу: 172530, Тверская обл., г. Белый, пл. Карла Маркса, д. 4, Выползовского сельского поселения Бологовского района Тверской области по адресу: 171053, Тверская обл., Бологовский район, п. Выползово, ул. Берёзовая роща, д. 9, Рютинского сельского поселения Бологовского м.о. Тверской области по адресу:

171068, Тверская область, Бологовский район, д. Заборки, ул. Лесная, д. 2а, Бологовского м.о. Тверской области по адресу: 171080, Тверская обл., г. Бологое, ул. Кирова, д. 13, Вышневолоцкого г.о. Тверской области по адресу: 171163, г. Вышний Волочек, Казанский проспект, д. 17, Зубцовского м.о. Тверской области по адресу: 172332, Тверская область, г. Зубцов, пер. Образцова, д. 1А, Осташковского г.о. Тверской области по адресу: 172735, Тверская обл., г. Осташков, Ленинский пр-т, д. 46, пом. 1, Пеновского м.о. Тверской области по адресу: 172770, Тверская обл., п. Пено, ул. 249 Стр. дивизии, д. 33, Рамешковского м.о. Тверской области по адресу: 171400, Тверская обл. Рамешковский р-он, п. Рамешки, ул. Советская, д. 20, Ржевского м.о. Тверской области по адресу: 172381 Тверская обл., г. Ржев, ул. Л. 33, Мошковского сельского поселения муниципального района Тверской области по адресу: 172041, Тверская обл. Торжокский район д. Мошки, д. 82, Торопецкого м.о. Тверской области по адресу: 172840, Тверская обл., г. Торопец, ул. Октябрьская, д. 53.

Подать заявления об учете прав на земельные участки можно по адресу Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации (Москва, Пресненская наб., д. 10, стр. 2, IQ-квартал).

Срок подачи заявлений об учете прав на земельные участки, в отношении которых испрашивается публичный сервитут, составляет 15 (пятнадцать) дней со дня опубликования данного сообщения (в соответствии с п. 8 ст. 39.42 Земельного кодекса Российской Федерации).

Время приема заинтересованных лиц для ознакомления с поступившим ходатайством об установлении публичного сервитута и подачи заявлений:

Понедельник – четверг: с 9:30 до 12:30 и с 14:00 до 17:00;

Пятница: с 9:30 до 12:30 и с 14:00 до 15:00.

Подробнее о порядке приема граждан можно узнать на сайте https://digital.gov.ru/ru/appeals/personal/.

Данная информация размещена на официальных сайтах Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации (https://digital.gov.ru/ru/), администраций Максатихинского м.о. Тверской области (https://maksatiha-adm.ru/), Ржевского M.O. Тверской области (https://www.городржев.рф/), Большесвятцовского сельского поселения Торжокского района Тверской области (http://bls.torzhokadm.ru/), Удомельского г.о. Тверской области (http://udomelskij-okrug.ru), Андреапольского м.о. Тверской (https://www.admandreapol.ru/), Бежецкого M.O. Тверской области (http://adm-bezheck.ru/), Бельского м.о. Тверской области (http://www.бельскийокруг.рф/), Выползовского сельского поселения Бологовского района Тверской области (https://vyp-sp.ru/), Бологовского Тверской области (http://www.rbologoe.ru), Вышневолоцкого г.о. Тверской области (https://v-volok.ru/), Зубцовского м.о. Тверской области (https://adminzubcov.ru/), Осташковского г.о. Тверской области (http://осташковский-округ.рф/), Пеновского м.о. области (http://пеновский-округ.рф/), Рамешковского м.о. Тверской (https://rameshki.ru/), Ржевского м.о. Тверской области (https://www.городржев.рф/), Мошковского сельского поселения Торжокского муниципального района Тверской (http://mshk.torzhokadm.ru/), Торопецкого Тверской области M.O. (https://toropecadm.ru/).

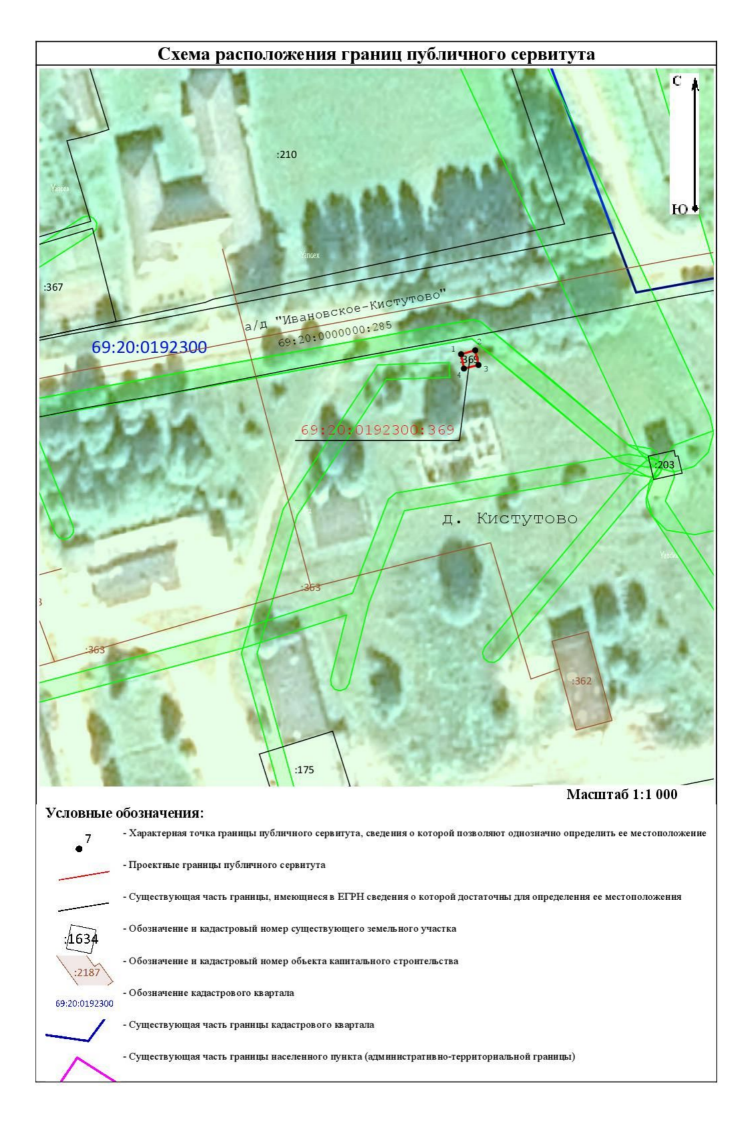
## Антенно-мачтовые сооружения связи по проекту «Устранение цифрового неравенства»

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

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

		Сведения о	местоположении границ объ	екта	
1. Система кос	рдинат МСК	С-69 зона 2	2876		
		2. Сведения о х	ар актерных 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	395 113,67	2 255 771,76		0,10	i i
2	395 114,71	2 255 775,49		0,10	
3	395 110,80	2 255 776,36	Аналитический метод	0,10	<u>69—10</u>
4	395 109,84	2 255 772,52		0,10	
1	395 113,67	2 255 771,76		0,10	
	3. Свед	ения о характер	ных точках части (частей) г	раницы объекта	
1	2	3	4	5	6
		( <del></del>	<u></u>		

				т аздел э			
	Сведе	ния о местоп	оложении из	мененных (	уточненных) гран	иц объекта	
1. Система коор	динат М	СК-69 зона 2					
		2. Сведе	ния о характ	ерных точк	ах границ объект:	a	8
Обозначение характерных		Существующие координаты, м Измененн координаты		иенные)	Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
точек границы	X	Y	X	Y	— координат характерной точки	положения характер ной точки (Mt), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6	7	8
<del>22 - 2</del> 8	15 <del></del>	22-32	0. 20 <del></del>		<u> </u>	2 <del></del> 22.	8 <del>1 - 1</del> 2
3	3. C	ведения о хар	актерных т	очках части	(частей) границь	і объекта	CV
1	2	3	4	5	6	7	8
_	_		99	_		0	15.



Прохожде	ение границы	Ownsound they will the annual the	
от точки до точки		Описание прохождения границы	
1	2	3	
_	55 <del></del> 5	5 <del>-0</del>	

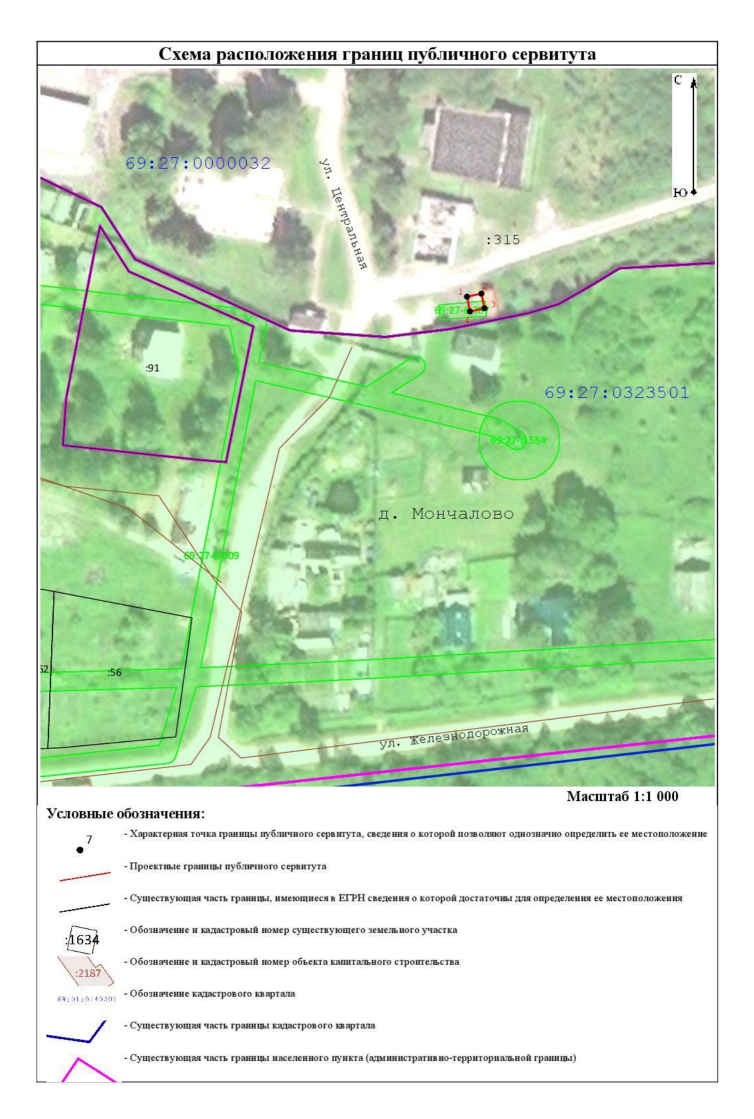
## Антенно-мачтовые сооружения связи по проекту «Устранение цифрового неравенства»

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

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

		Сведения о	местоположении границ объ	ьекта		
1. Система коо	рдинат МСК	-69, зона 2	****			
		2. Сведения о х	ар актерных точках границ	объекта		
Обозначение характерных	Коорди	інаты, 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	221 798,25	2 165 326,61		0,10		
2	221 799,06	2 165 330,42		0,10		
3	221 795,17	2 165 331,22	Аналитический метод	0,10	<u> </u>	
4	221 794,34	2 165 327,37		0,10		
1	221 798,25	2 165 326,61		0,10		
	3. Свед	ения о характер	ных точках части (частей) г	раницы объекта		
1	2	3	4	5	6	
		( <del></del>				

				тиздать			
	Свед	дения о местоп	оложении из	вмененных (	уточненных) гран	иц объекта	
1. Система коор	динат	МСК-69, зона 2			200 200		
-		2. Сведе	ния о характ	герных точн	сях границ объект:	a	9
Обозначение характерных		Существующие (уточненные) координаты, м		ненные)	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
точек границы	X	Y	x	Y	— координат характерной точки	положения характер ной точки (Mt), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6	7	8
	16-	22-32	32 <del></del>		<del>20 2</del> 4	2 <del>5</del> 25	81-18
35	3.	Сведения о хар	актерных т	очках часті	(частей) границь	і объекта	535 537
1	2	3	4	5	6	7	8
_		- VI	20.		i	0	104



Прохожде	ение границы	Ownsound they will the annual the	
от точки до точки		Описание прохождения границы	
1	2	3	
_	55 <del></del> 5	5 <del>-0</del>	

## 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	Тверская область, Торжокский р-н, Большое Святцово д
2	Площадь объекта $\pm$ величина погрешности определения площади $(P\pm\Delta P)$	$16 \text{ m}^2 \pm 1 \text{ m}^2$
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории Вид объекта по документу: Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: Публичный сервитут устанавливается для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» на срок 49 (сорок девять) лет. Обладатель публичного сервитута - публичное акционерное общество "Ростелеком" (ОГРН 1027700198767 ИНН 7707049388). Почтовый адрес: 115172, Российская Федерация, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр. 1. Контактные данные: телефон/факс: +7 (499) 999-82-83 / +7 (499) 999-82-22. Электронная почта: rostelecom@rt.ru

		Сведения о	местоположении границ объ	екта		
1. Система кос	рдинат МСК	-69, зона 2	****			
		2. Сведения о х	ар актерных точках границ	объекта		
Обозначение характерных	Коорди	інаты, 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	324 768,45	2 213 310,83		0,10		
2	324 771,99	2 213 312,57		0,10		
3	324 770,24	2 213 316,08	Аналитический метод	0,10	60-30	
4	324 766,71	2 213 314,40		0,10		
1	324 768,45	2 213 310,83		0,10		
	3. Свед	ения о характер	ных точках части (частей) г	раницы объекта		
1	2	3	4	5	6	
	<u> </u>	(4 <u>—</u> 1)		_		

				тиздать			
	Свед	дения о местоп	оложении из	вмененных (	уточненных) гран	иц объекта	
1. Система коор	динат	МСК-69, зона 2			200 200		
-		2. Сведе	ния о характ	герных точн	сях границ объект:	a	9
Обозначение характерных		Существующие (уточненные) координаты, м		ненные)	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
точек границы	X	Y	x	Y	— координат характерной точки	положения характер ной точки (Mt), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6	7	8
	16-	22-32	32 <del></del>		<del>20 2</del> 4	2 <del>5</del> 25	81-18
35	3.	Сведения о хар	актерных т	очках часті	(частей) границь	і объекта	535 537
1	2	3	4	5	6	7	8
_		- VI	20.		i	0	104



- 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

69:33:0131101

- Существующая часть границы кадастрового квартала

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

Прохожде	ение границы	Ownsound they will the annual the	
от точки до точки		Описание прохождения границы	
1	2	3	
_	55 <del></del> 5	5 <del>-0</del>	

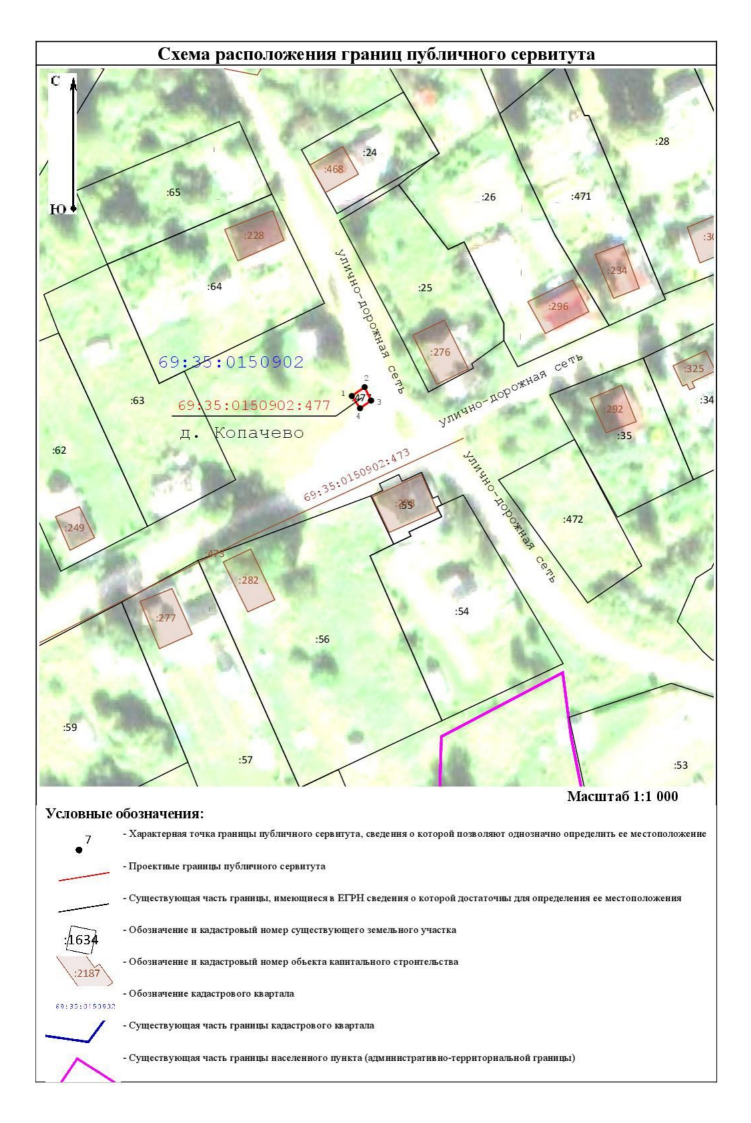
## Антенно-мачтовые сооружения связи по проекту «Устранение цифрового неравенства»

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

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

		Сведения о	местоположении границ объ	екта	
1. Система кос	рдинат МСК	-69, зона 2	2816		JP
	`	2. Сведения о х	кар актерных 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	406 480,55	2 208 761,43		0,10	0
2	406 482,92	2 208 764,81		0,10	
3	406 479,33	2 208 766,53	Аналитический метод	0,10	60 50
4	406 477,29	2 208 763,59		0,10	
1	406 480,55	2 208 761,43		0,10	
	3. Свед	ения о характер	ных точках части (частей) г	раницы объекта	
1	2	3	4	5	6
	<del>20-2</del> 0	%—»	<u>12—12</u>		10-0

				тиздать			
	Свед	дения о местоп	оложении из	вмененных (	уточненных) гран	иц объекта	
1. Система коор	динат	МСК-69, зона 2			200 200		
-		2. Сведе	ния о характ	герных точн	сях границ объект:	a	9
Обозначение характерных	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
точек границы	X	Y	x	Y	— координат характерной точки	положения характер ной точки (Mt), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6	7	8
	16-	22-32	32 <del></del>		<del>20 2</del> 4	2 <del>5</del> 25	81-18
35	3.	Сведения о хар	актерных т	очках часті	(частей) границь	і объекта	535 537
1	2	3	4	5	6	7	8
_		- VI	20.		i	0	104



Прохожде	ение границы	Ownsound they will the annual the	
от точки до точки		Описание прохождения границы	
1	2	3	
_	55 <del></del> 5	5 <del>-0</del>	

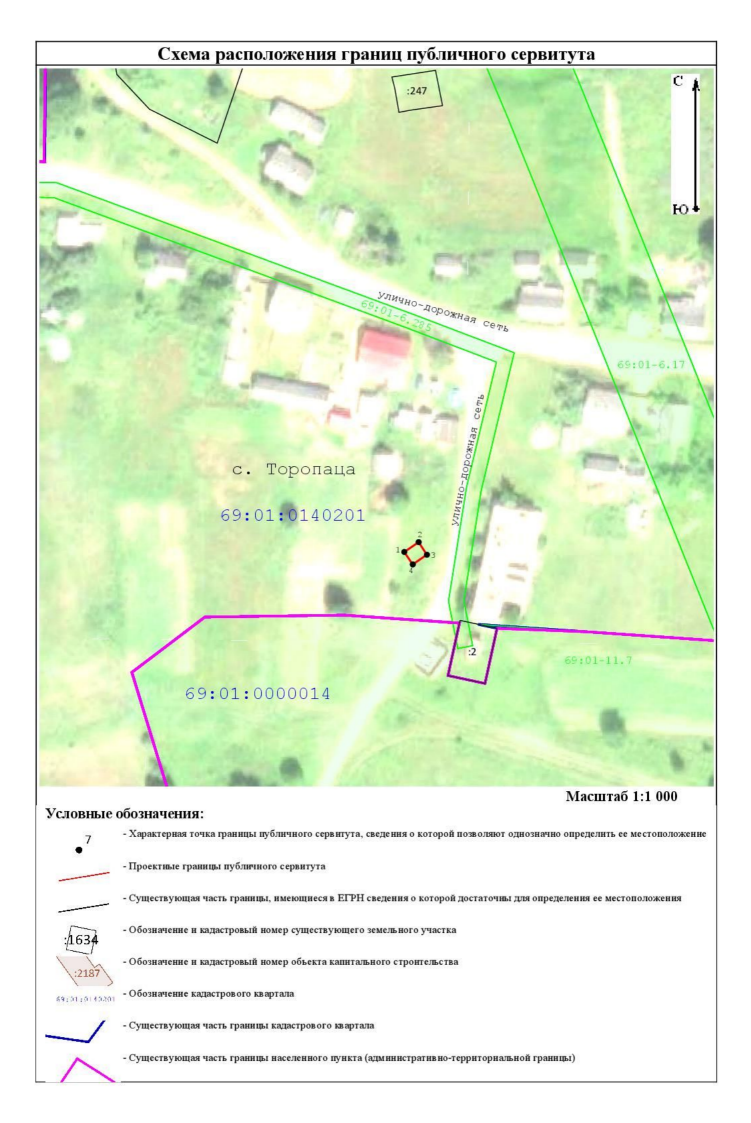
## Антенно-мачтовые сооружения связи по проекту «Устранение цифрового неравенства»

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

		Сведения об объекте
№ п/п	Хар актеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Тверская область, Андреапольский м.о., Торопаца с
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади $(P \pm \Delta P)$	$18 \text{ m}^2 \pm 1 \text{ m}^2$
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории Вид объекта по документу: Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: Публичный сервитут устанавливается для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» на срок 49 (сорок девять) лет. Обладатель публичного сервитута - публичное акционерное общество "Ростелеком" (ОГРН 1027700198767 ИНН 7707049388). Почтовый адрес: 115172, Российская Федерация, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр. 1. Контактные данные: телефон/факс: +7 (499) 999-82-83 / +7 (499) 999-82-22. Электронная почта: rostelecom@rt.ru

		Сведения о	местоположении границ объ	ьекта		
1. Система кос	рдинат МСК	-69, зона 1	288			
		2. Сведения о х	ар актерных 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	283 237,37	1 210 428,15		0,10		
2	283 239,99	1 210 431,95		0,10		
3	283 236,63	1 210 434,12	Аналитический метод	0,10	60-30	
4	283 234,05	1 210 430,40		0,10		
1	283 237,37	1 210 428,15		0,10		
	3. Свед	ения о характер	ных точках части (частей) г	раницы объекта	*	
1	2	3	4	5	6	
20-20	20-201	// // // // // // // // // // // // //				

				тиздель			
	Сведе	ния о местоп	оложении из	вмененных (	уточненных) гран	иц объекта	
1. Система коор	динат М	ICK-69, зона <b>1</b>					
-		2. Сведе	ния о характ	герных точк	сях границ объект:	a	83
Обозначение характерных	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координяты, 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
	28	25-22	A 35 <del></del> 5		<u> </u>	2 <del>5</del> 25	8 <del>1 - 1</del> 2
	3. C	ведения о хар	актерных т	очках части	(частей) границь	і объекта	55s
1	2	3	4	5	6	7	8
		10			<u> </u>	·	



Прохожде	ение границы	Ownsound they will the annual the	
от точки до точки		Описание прохождения границы	
1	2	3	
_	55 <del></del> 5	5 <del>-0</del>	

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

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

		Сведения о	местоположении границ объ	екта		
1. Система кос	рдинат МСК	<b>-</b> 69, зона 1	2316			
		2. Сведения о х	ар актерных 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	259 124,46	1 237 609,00		0,10		
2	259 124,80	1 237 612,99		0,10		
3	259 120,75	1 237 613,29	Аналитический метод	0,10	60-30	
4	259 120,35	1 237 609,36		0,10		
1	259 124,46	1 237 609,00		0,10		
	3. Свед	ения о характер	ных точках части (частей) г	раницы объекта		
1	2	3	4	5	6	
	22.20	·—				

				тиздель			
	Сведе	ния о местоп	оложении из	вмененных (	уточненных) гран	иц объекта	
1. Система коор	динат М	ICK-69, зона <b>1</b>					
-		2. Сведе	ния о характ	герных точк	сях границ объект:	a	83
Обозначение характерных	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координяты, 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
	28	25-22	A 35 <del></del> 5		<u> </u>	2 <del>5</del> 25	8 <del>1 - 1</del> 2
	3. C	ведения о хар	актерных т	очках части	(частей) границь	і объекта	55s
1	2	3	4	5	6	7	8
		10			<u> </u>	·	





- Проектные границы публичного сервитута
- Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- :/1634
- Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка
- Обозначение и кадастровый номер объекта капитального строительства
- Обозначение кадастрового квартала
- Существующая часть границы кадастрового квартала
- Существующая часть границы населенного пункта (административно-территориальной границы)

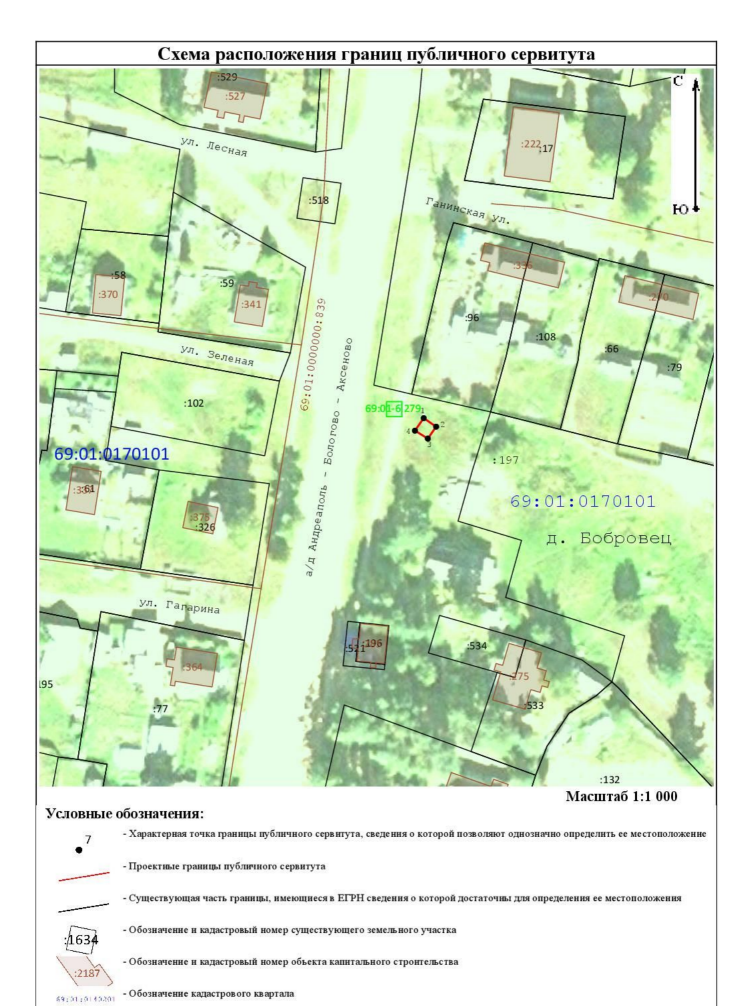
Прохождение границы		Ownsound they will the annual the	
от точки	до точки	Описание прохождения границы	
1	2	3	
_	55 <del></del> 5	5 <del>-0</del>	

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

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

		Сведения о	местоположении границ объ	екта	
1. Система кос	рдинат МСК	-69, зона 1	2816		
		2. Сведения о х	ар актерных точках границ	объекта	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки
	X	Y	точки	положения характерной точки (Mt), м	на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
1	278 771,10	1 238 890,43	Аналитический метод	0,10	_
2	278 768,82	1 238 893,71		0,10	
3	278 765,65	1 238 891,52		0,10	
4	278 767,76	1 238 888,11		0,10	
1	278 771,10	1 238 890,43		0,10	
	3. Свед	ения о характер	ных точках части (частей) г	раницы объекта	W).
1	2	3	4	5	6
22-22	22-21	( <u> </u>	<u> </u>		20_0

				тиздель			
	Сведе	ния о местоп	оложении из	вмененных (	уточненных) гран	иц объекта	
1. Система коор	динат М	ICK-69, зона <b>1</b>					
-		2. Сведе	ния о характ	герных точк	сях границ объект:	a	83
Обозначение характерных	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
точек границы	X	Y	X	Y	— координат характерной точки	положения характер ной точки (Mt), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6	7	8
	28	25-22	A 35 <del></del> 5		<u> </u>	2 <del>5</del> 25	8 <del>1 - 1</del> 2
	3. C	ведения о хар	актерных т	очках части	(частей) границь	і объекта	555 507
1	2	3	4	5	6	7	8
		10			<u> </u>	·	



- Существующая часть границы кадастрового квартала

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

Прохожде	ение границы	Ownsound they will the annual the	
от точки	до точки	Описание прохождения границы	
1	2	3	
_	55 <del></del> 5	5 <del>-0</del>	

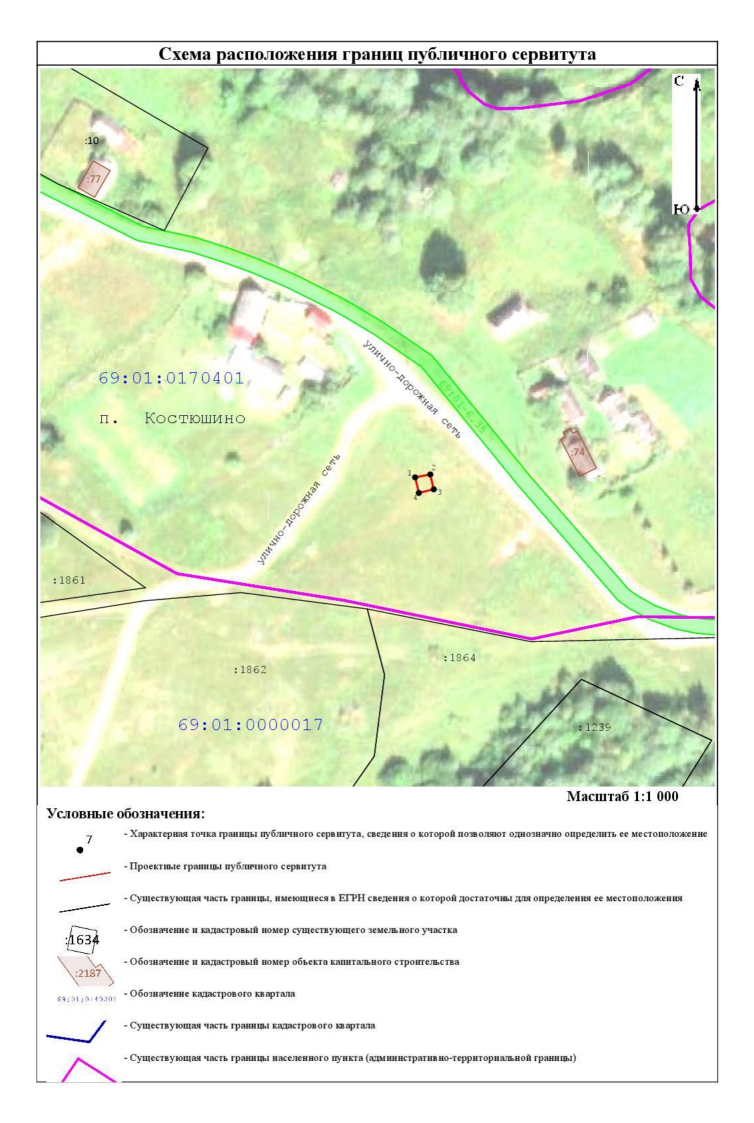
# Антенно-мачтовые сооружения связи по проекту «Устранение цифрового неравенства»

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

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

		Сведения о	местоположении границ объ	екта	
1. Система кос	рдинат МСК	<b>-</b> 69, зона 1	2316		
		2. Сведения о х	ар актерных точках границ	объекта	
Обозначение характерных	Коорди	інаты, м	Метод определения - координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
точек границ	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	272 522,33	1 234 365,96		0,10	
2	272 523,12	1 234 369,96		0,10	
3	272 519,15	1 234 370,88	Аналитический метод	0,10	60-30
4	272 518,19	1 234 366,95		0,10	
1	272 522,33	1 234 365,96		0,10	
	3. Свед	ения о характер	ных точках части (частей) г	раницы объекта	
1	2	3	4	5	6
		( <del></del>	<u></u>		

				тиздель			
	Сведе	ния о местоп	оложении из	вмененных (	уточненных) гран	иц объекта	
1. Система коор	динат М	ICK-69, зона <b>1</b>					
-		2. Сведе	ния о характ	герных точк	сях границ объект:	a	83
Обозначение характерных	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
точек границы	X	Y	X	Y	— координат характерной точки	положения характер ной точки (Mt), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6	7	8
	28	25-22	A 35 <del></del> 5		<u> </u>	2 <del>5</del> 25	8 <del>1 - 1</del> 2
	3. C	ведения о хар	актерных т	очках части	(частей) границь	і объекта	555 507
1	2	3	4	5	6	7	8
		10			<u> </u>	·	



Прохожде	ение границы	Ownsound they will the annual the	
от точки	до точки	Описание прохождения границы	
1	2	3	
_	55 <del></del> 5	5 <del>-0</del>	

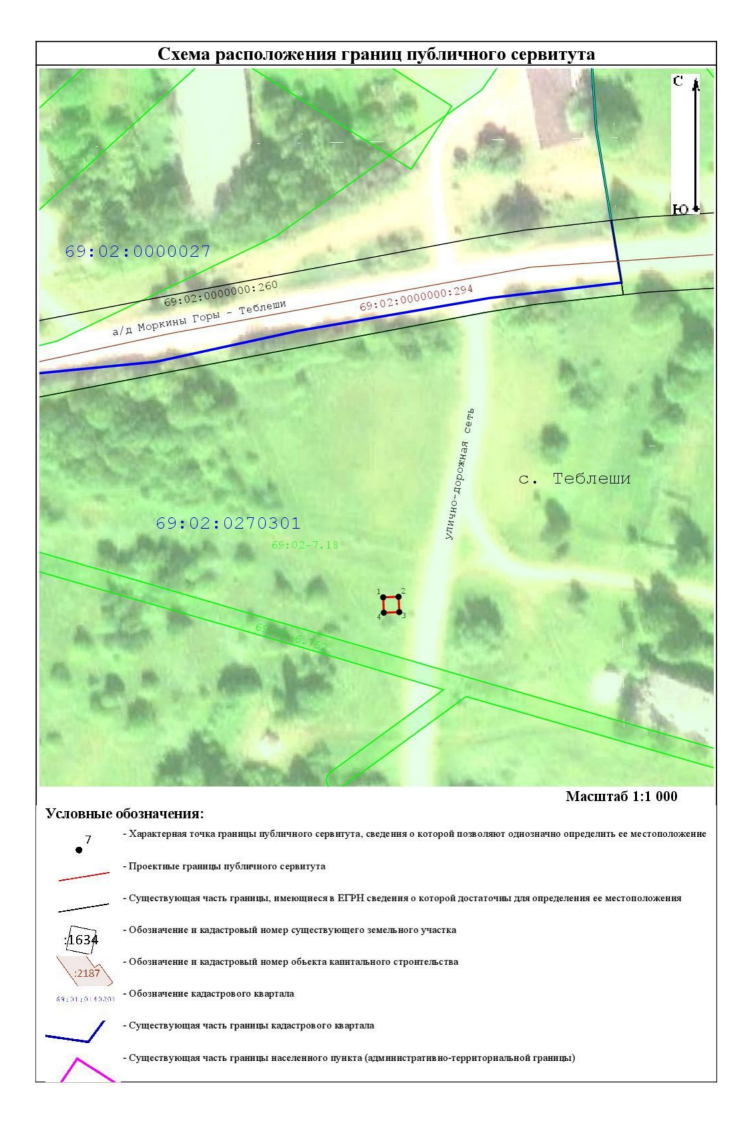
# Антенно-мачтовые сооружения связи по проекту «Устранение цифрового неравенства»

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

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

		Сведения о	местоположении границ объ	екта	
1. Система кос	рдинат МСК	<b>С-69, зона 2</b>	2446		
		2. Сведения о х	ар актерных точках границ	объекта	
Обозначение характерных	Коорди	інаты, м	Метод определения - координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
точек границ	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	359 988,05	2 317 692,16		0,10	
2	359 988,20	2 317 696,22		0,10	
3	359 984,11	2 317 696,40	Аналитический метод	0,10	
4	359 983,95	2 317 692,32		0,10	
1	359 988,05	2 317 692,16		0,10	
	3. Свед	ения о характер	ных точках части (частей) г	раницы объекта	
1	2	3	4	5	6
	-	·—		_	

				тиздать			
	Све	дения о местоп	оложении из	вмененных (	уточненных) гран	иц объекта	
1. Система коор	динат	МСК-69, зона 2			200 200		
-		2. Сведе	ния о характ	герных точн	сях границ объект:	a	9
Обозначение характерных	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
точек границы	X	Y	x	Y	— координат характерной точки	положения характер ной точки (Mt), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6	7	8
	16-	22-32	32 <del></del>		<del>20 2</del> 4	2 <del>5</del> 25	81-18
35	3.	Сведения о хар	актерных т	очках часті	(частей) границь	і объекта	535 537
1	2	3	4	5	6	7	8
_		- VI	20.		i	0	104



Прохожде	ение границы	Ownsound they will the annual the	
от точки	до точки	Описание прохождения границы	
1	2	3	
_	55 <del></del> 5	5 <del>-0</del>	

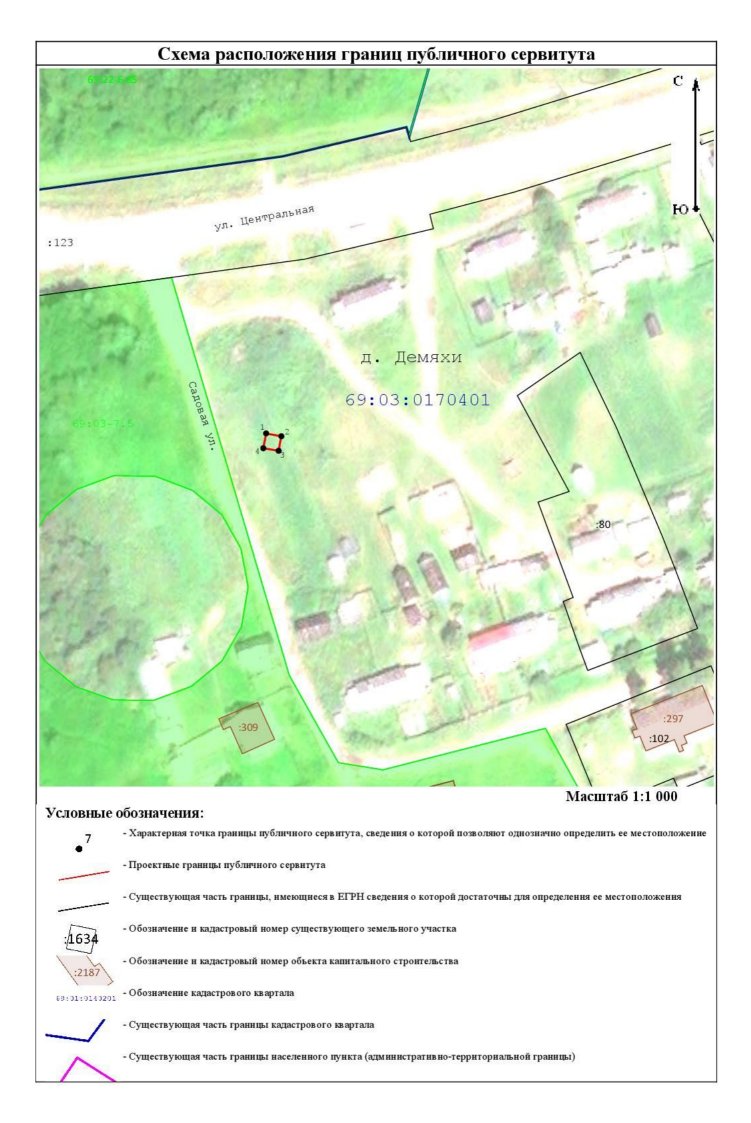
# Антенно-мачтовые сооружения связи по проекту «Устранение цифрового неравенства»

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

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

		Сведения о	местоположении границ объ	екта	
1. Система кос	рдинат МСК	-69, зона 1	200		
		2. Сведения о х	ар актерных точках границ	объекта	
Обозначение характерных	Коорди	инаты, м	Метод определения координат характерной	Средняя квадрагическая погрешность	обозначения точки
точек границ	X	Y	точки	положения характерной точки (Mt), м	на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
1	164 280,50	1 268 009,61		0,10	
2	164 279,74	1 268 013,64		0,10	
3	164 275,88	1 268 012,90	Аналитический метод	0,10	60-30
4	164 276,55	1 268 008,86		0,10	
1	164 280,50	1 268 009,61		0,10	
	3. Свед	ения о характер	ных точках части (частей) г	раницы объекта	
1	2	3	4	5	6
<u> </u>	<del>20 - 2</del> 1	( <del></del>		_	

				тиздель			
	Сведе	ния о местоп	оложении из	вмененных (	уточненных) гран	иц объекта	
1. Система коор	динат М	ICK-69, зона <b>1</b>					
-		2. Сведе	ния о характ	герных точк	сях границ объект:	a	83
Обозначение характерных	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
точек границы	X	Y	X	Y	— координат характерной точки	положения характер ной точки (Mt), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6	7	8
	28	25-22	A 35 <del></del> 5		<u> </u>	2 <del>5</del> 25	8 <del>1 - 1</del> 2
	3. C	ведения о хар	актерных т	очках части	(частей) границь	і объекта	555 507
1	2	3	4	5	6	7	8
		10			<u> </u>	·	



Прохожде	ение границы	Ownsound they will the annual the	
от точки до точки		Описание прохождения границы	
1	2	3	
_	55 <del></del> 5	5 <del>-0</del>	

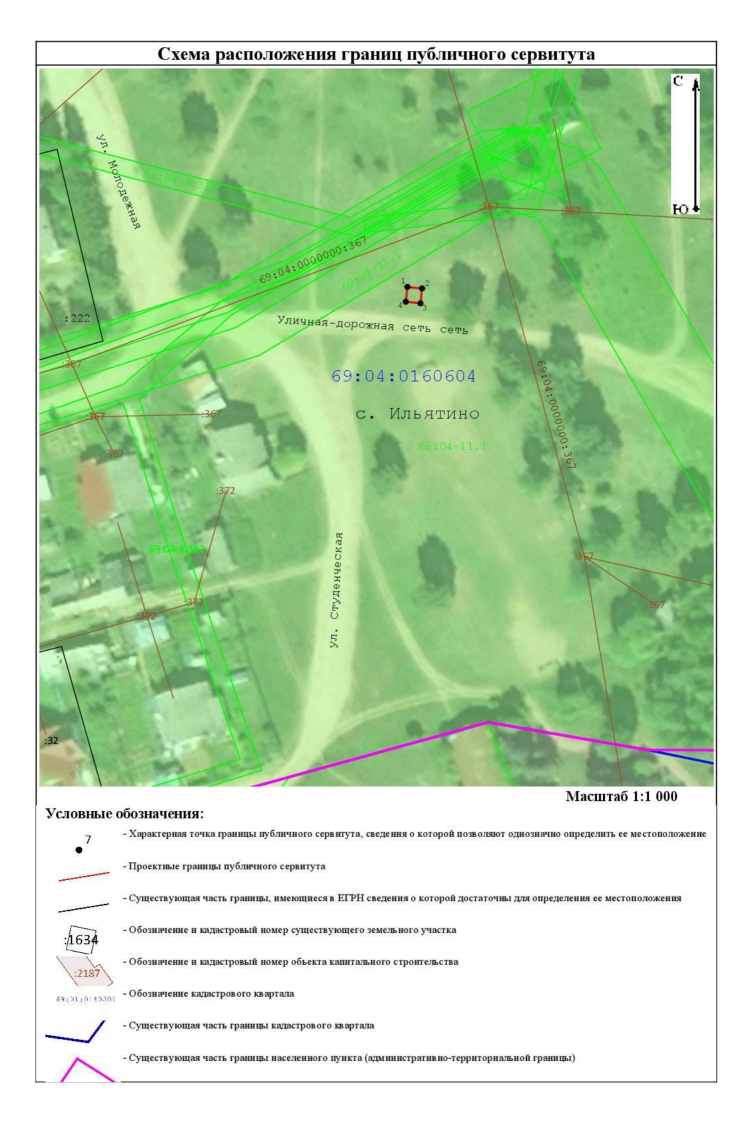
# Антенно-мачтовые сооружения связи по проекту «Устранение цифрового неравенства»

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

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

		Сведения о	местоположении границ объ	екта	
1. Система кос	рдинат МСК	С-69, зона 2	2316		<u>.</u> e
		2. Сведения о х	ар актерных точках границ	объекта	
Обозначение характерных	Коорди	инаты, м	Метод определения координат характерной	Средняя квадратическая погрешность	обозначения точки
точек границ	X	Y	точки	положения характерной точки (Mt), м	на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
1	398 912,15	2 145 582,98		0,10	
2	398 911,73	2 145 586,86		0,10	
3	398 907,79	2 145 586,44	Аналитический метод	0,10	92-20
4	398 908,20	2 145 582,56		0,10	
1	398 912,15	2 145 582,98		0,10	
	3. Свед	ения о характер	ных точках части (частей) г	раницы объекта	
1	2	3	4	5	6
22-21	22-21	(4 <u>—</u> 1)	<u> </u>		20_0

				тиздать			
	Све	дения о местоп	оложении из	вмененных (	уточненных) гран	иц объекта	
1. Система коор	динат	МСК-69, зона 2			200 200		
-		2. Сведе	ния о характ	герных точн	сях границ объект:	a	9
Обозначение характерных	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
точек границы	X	Y	x	Y	— координат характерной точки	положения характер ной точки (Mt), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6	7	8
	16-	22-32	32 <del></del>		<del>20 2</del> 4	2 <del>5</del> 25	81-18
35	3.	Сведения о хар	актерных т	очках часті	(частей) границь	і объекта	535 537
1	2	3	4	5	6	7	8
_		- VI	20.		i	0	104



Прохожде	ение границы	Ownsound they will the annual the	
от точки до точки		Описание прохождения границы	
1	2	3	
_	55 <del></del> 5	5 <del>-0</del>	

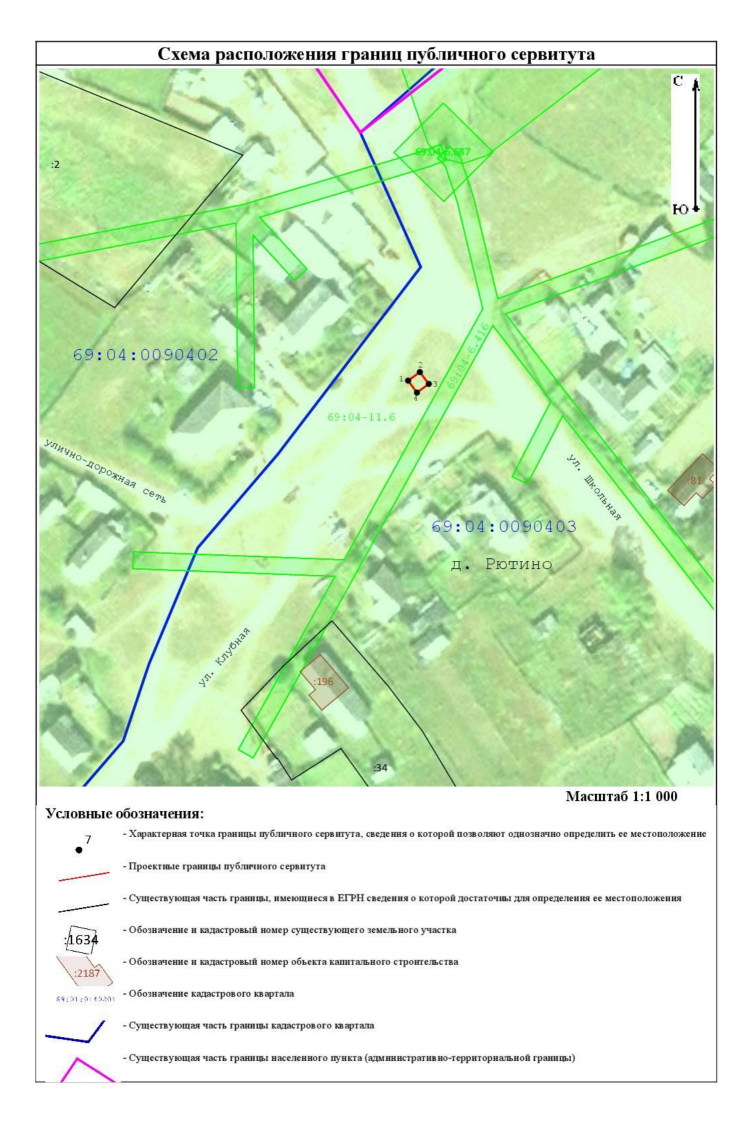
# Антенно-мачтовые сооружения связи по проекту «Устранение цифрового неравенства»

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

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

		Сведения о	местоположении границ объ	ьекта	
1. Система кос	рдинат МСК	<b>С-69, зона 2</b>	2010		
		2. Сведения о х	ар актерных точках границ	объекта	
Обозначение характерных	Коорди	инаты, м	Метод определения координат характерной	Средняя квадратическая погрешность	обозначения точки
точек границ	X	Y	точки	положения характерной точки (Мt), м	на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
1	433 738,37	2 161 350,26		0,10	
2	433 740,66	2 161 353,37		0,10	
3	433 737,49	2 161 355,73	Аналитический метод	0,10	
4	433 735,18	2 161 352,60		0,10	1
1	433 738,37	2 161 350,26		0,10	
	3. Свед	ения о характер	ных точках части (частей) г	раницы объекта	*
1	2	3	4	5	6
20-20	20-201		10_00		

				тиздать			
	Све	дения о местоп	оложении из	вмененных (	уточненных) гран	иц объекта	
1. Система коор	динат	МСК-69, зона 2			200 200		
-		2. Сведе	ния о характ	герных точн	сях границ объект:	a	9
Обозначение характерных	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
точек границы	X	Y	x	Y	— координат характерной точки	положения характер ной точки (Mt), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6	7	8
	16-	22-32	32 <del></del>		<del>20 2</del> 4	2 <del>5</del> 25	81-18
35	3.	Сведения о хар	актерных т	очках часті	(частей) границь	і объекта	535 537
1	2	3	4	5	6	7	8
_		- VI	20.		i	0	104



Прохожде	ение границы	Ownsound they will the annual the	
от точки до точки		Описание прохождения границы	
1	2	3	
_	55 <del></del> 5	5 <del>-0</del>	

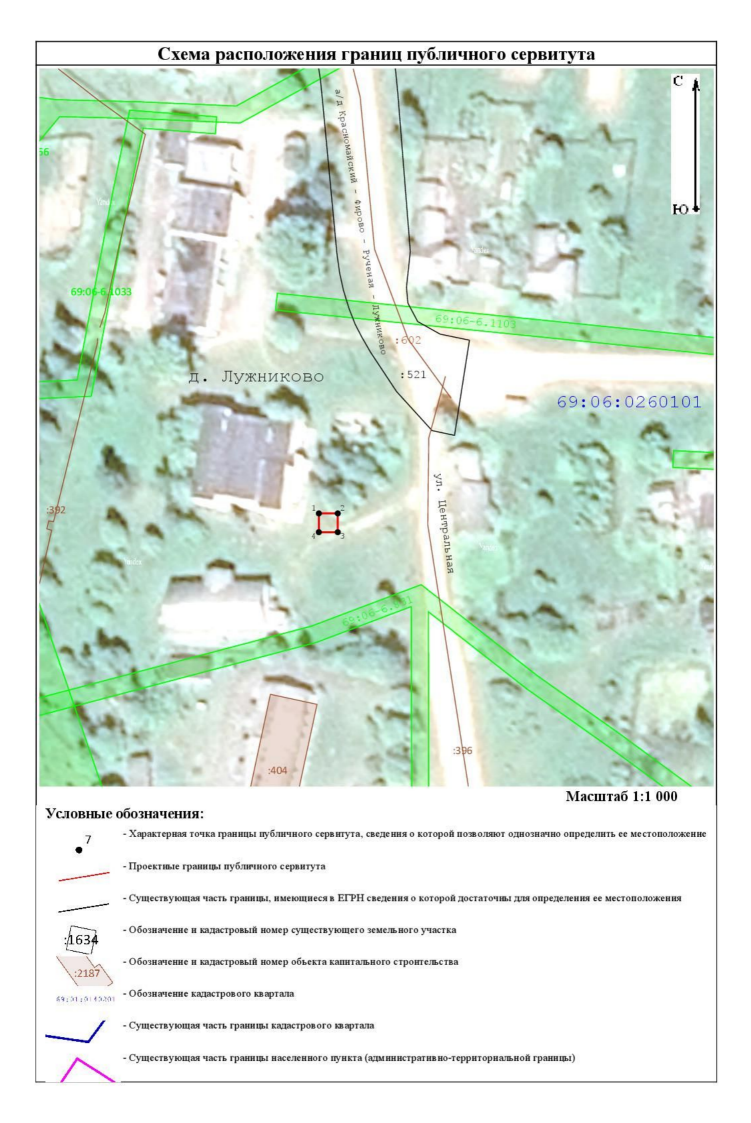
# Антенно-мачтовые сооружения связи по проекту «Устранение цифрового неравенства»

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

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

		Сведения о	местоположении границ объ	екта	
1. Система кос	рдинат МСК	<b>С-69, зона 2</b>	2316		
		2. Сведения о х	ар актерных точках границ	объекта	
Обозначение характерных	Коорди	інаты, 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	352 678,94	2 168 752,13		0,10	
2	352 678,94	2 168 757,13		0,10	
3	352 673,94	2 168 757,13	Аналитический метод	0,10	60-30
4	352 673,94	2 168 752,13		0,10	
1	352 678,94	2 168 752,13		0,10	
	3. Свед	ения о характер	ных точках части (частей) г	раницы объекта	
1	2	3	4	5	6
	<u> </u>	·—		_	

				тиздель			
	Све	дения о местоп	оложении из	мененных (	уточненных) гран	иц объекта	
1. Система коор	динат	МСК-69, зона 2			200 200		
-		2. Сведе	ния о характ	герных точн	сях границ объект:	a	9
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	характерной точки	положения характер ной точки (Mt), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6	7	8
	16-	22-32	32 <del></del>		<del>20 2</del> 4	2 <del>5</del> 25	81-18
3	3.	Сведения о хар	актерных т	очках часті	(частей) границь	і объекта	GY
1	2	3	4	5	6	7	8
_		V	20.		i	0	104



Прохождение границы		Ownsound they will the annual the	
от точки	до точки	Описание прохождения границы	
1	2	3	
_	55 <del></del> 5	5 <del>-0</del>	

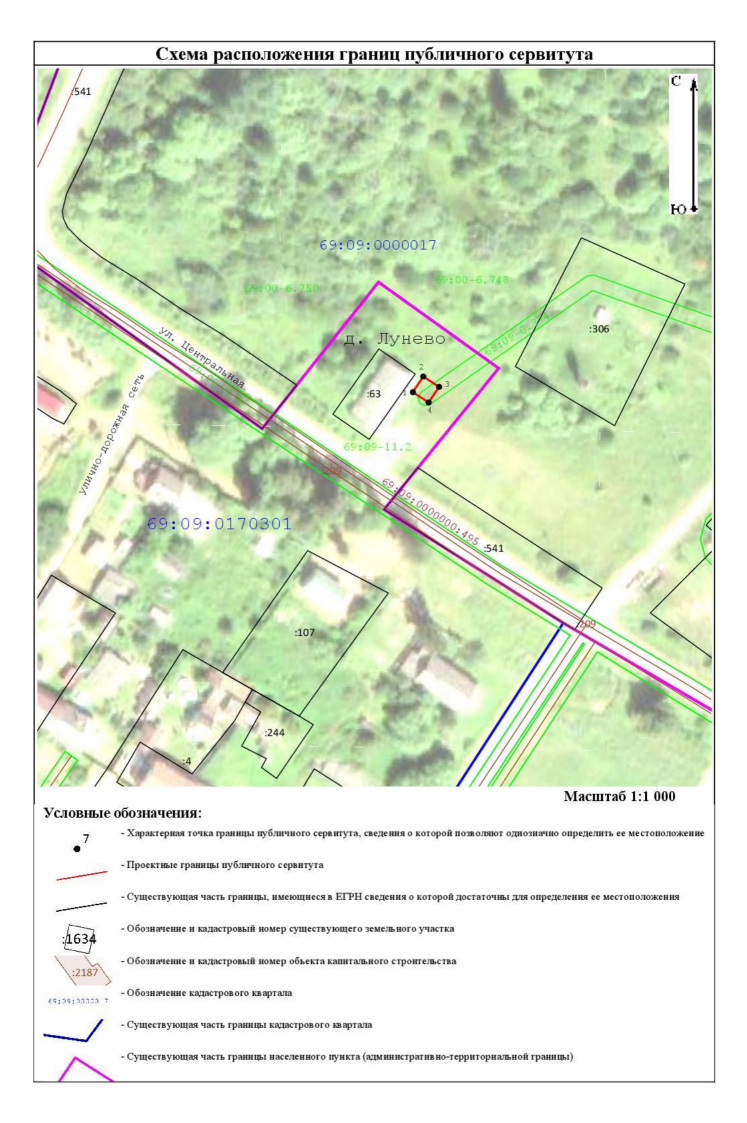
# Антенно-мачтовые сооружения связи по проекту «Устранение цифрового неравенства»

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

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

		Сведения о	местоположении границ объ	екта		
1. Система кос	рдинат МСК	-69, зона 2	****			
		2. Сведения о х	ар актерных точках границ	объекта		
Обозначение характерных точек границ	Коорди	інаты, м	Метод определения координат характерной	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на местности (при наличии)	
	X	Y	точки	положения характерной точки (Mt), м		
1	2	3	4	5	6	
1	217 635,27	2 187 390,47		0,10		
2	217 639,44	2 187 393,23		0,10		
3	217 636,68	2 187 397,40	Аналитический метод	0,10		
4	217 632,51	2 187 394,64		0,10		
1	217 635,27	2 187 390,47		0,10		
	3. Свед	ения о характер	ных точках части (частей) г	раницы объекта		
1	2	3	4	5	6	
20-20	<del>20-2</del> 1	(1 <del></del> )		_		

				тиздель			
	Све	дения о местоп	оложении из	мененных (	уточненных) гран	иц объекта	
1. Система коор	динат	МСК-69, зона 2			200 200		
-		2. Сведе	ния о характ	герных точн	сях границ объект:	a	9
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	характерной точки	положения характер ной точки (Mt), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6	7	8
	16-	22-32	32 <del></del>		<del>20 2</del> 4	2 <del>5</del> 25	81-18
3	3.	Сведения о хар	актерных т	очках часті	(частей) границь	і объекта	GY
1	2	3	4	5	6	7	8
_		V	20.		i	0	104



Прохожде	ение границы	Ownsound they will the annual the	
от точки	до точки	Описание прохождения границы	
1	2	3	
_	55 <del></del> 5	5 <del>-0</del>	

## 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	Тверская область, Зубцовский м.о., Никольское д
2	Площадь объекта $\pm$ величина погрешности определения площади $(P\pm\Delta P)$	$15 \text{ m}^2 \pm 1 \text{ m}^2$
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории Вид объекта по документу: Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: Публичный сервитут устанавливается для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» на срок 49 (сорок девять) лет. Обладатель публичного сервитута - публичное акционерное общество "Ростелеком" (ОГРН 1027700198767 ИНН 7707049388). Почтовый адрес: 115172, Российская Федерация, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр. 1. Контактные данные: телефон/факс: +7 (499) 999-82-83 / +7 (499) 999-82-22. Электронная почта: rostelecom@rt.ru

		Сведения о	местоположении границ объ	екта		
1. Система кос	рдинат МСК	-69, зона 2	****			
		2. Сведения о х	ар актерных точках границ	объектя		
Обозначение характерных	Коорди	інаты, м	Метод определения координат характерной	Средняя квадратическая погрешность	обозначения точки	
точек границ	X	Y	точки	положения характерной точки (Mt), м	на местности (при наличии)	
1	2	3	4	5	6	
1	211 913,95	2 199 874,45		0,10		
2	211 917,21	2 199 876,64		0,10		
3	211 915,02	2 199 879,89	Аналитический метод	0,10	60-30	
4	211 911,77	2 199 877,70		0,10		
1	211 913,95	2 199 874,45		0,10		
	3. Свед	ения о характер	ных точках части (частей) г	раницы объекта		
1	2	3	4	5	6	
22	22-21	( <u> </u>	72-22		20	

				тиздать			
	Свед	дения о местоп	оложении из	вмененных (	уточненных) гран	иц объекта	
1. Система коор	динат	МСК-69, зона 2			2/1		
-		2. Сведе	ния о характ	герных точн	сях границ объект:	a	9
Обозначение характерных	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
точек границы	X	Y	x	Y	— координат характерной точки	положения характер ной точки (Mt), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6	7	8
	16-	22-32	32 <del></del>		<del>20 2</del> 4	2 <del>5</del> 25	81-18
35	3.	Сведения о хар	актерных т	очках часті	(частей) границь	і объекта	535 537
1	2	3	4	5	6	7	8
_		- VI	20.		i	0	104



Прохожде	ение границы	Ownsound they will the annual the	
от точки	до точки	Описание прохождения границы	
1	2	3	
_	55 <del></del> 5	5 <del>-0</del>	

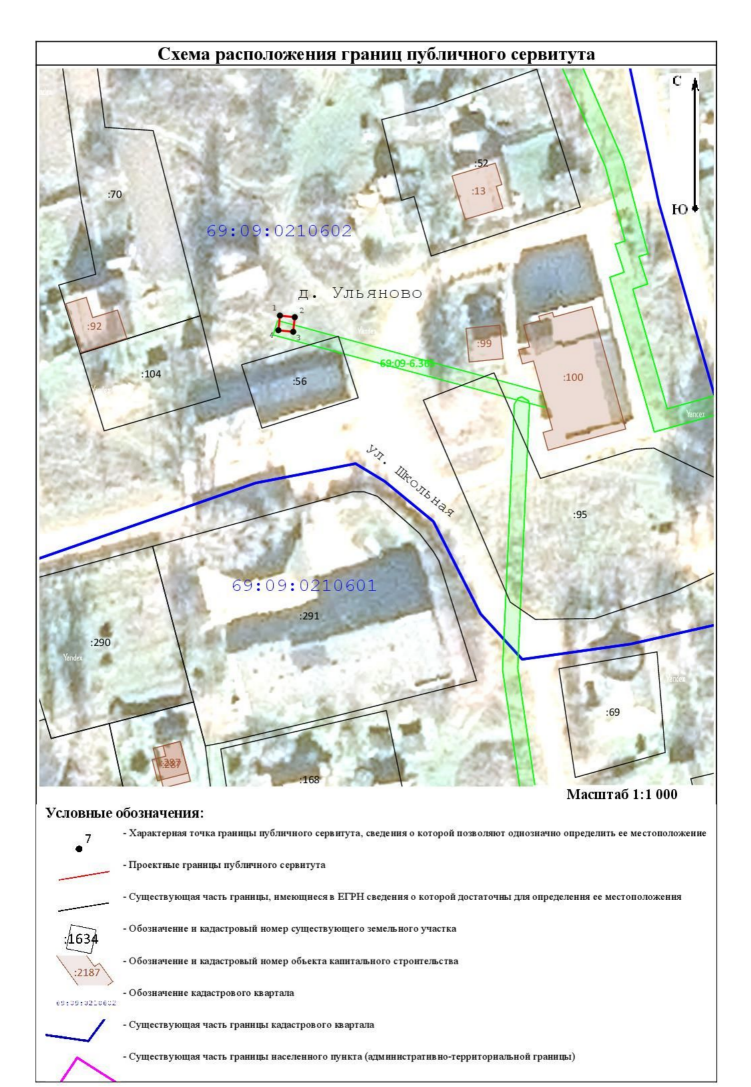
## Антенно-мачтовые сооружения связи по проекту «Устранение цифрового неравенства»

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

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

		Сведения о	местоположении границ объ	екта		
1. Система кос	рдинат МСК	<b>С-69 зона 2</b>	****			
		2. Сведения о х	ар актерных точках границ	объекта		
Обозначение характерных	Коорди	інаты, 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	217 777,98	2 230 298,41		0,10		
2	217 777,56	2 230 302,33		0,10		
3	217 773,66	2 230 301,92	Аналитический метод	0,10		
4	217 774,08	2 230 298,00		0,10		
1	217 777,98	2 230 298,41		0,10		
	3. Свед	ения о характер	ных точках части (частей) г	раницы объекта		
1	2	3	4	5	6	
		( <del></del>				

				т аздел э			
	Сведе	ния о местоп	оложении из	мененных (	уточненных) гран	иц объекта	
1. Система коор	динат М	СК-69 зона 2					
		2. Сведе	ния о характ	ерных точк	ах границ объект:	a	8
Обозначение характерных	Существующие координаты, 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 (Мt), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6	7	8
<del>22 - 2</del> 8	15 <del></del>	22-32	0. 20 <del></del>		<u> </u>	2 <del></del> 22.	8 <del>1 - 1</del> 2
3	3. C	ведения о хар	актерных т	очках части	(частей) границь	і объекта	CV
1	2	3	4	5	6	7	8
_	_		99	_		0	15.



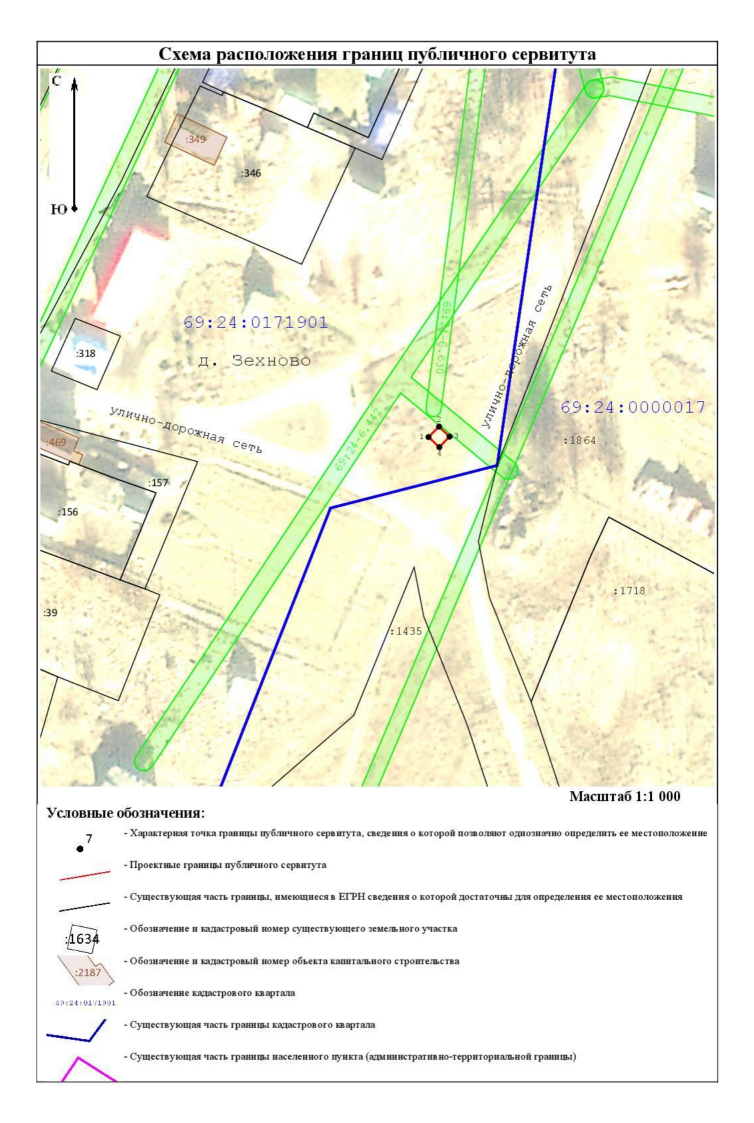
Прохожде	ение границы	Ownsound they will the annual the	
от точки	до точки	Описание прохождения границы	
1	2	3	
_	55 <del></del> 5	5 <del>-0</del>	

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

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

		Сведения о	местоположении границ объ	екта	· ·	
1. Система кос	рдинат МСК	-69,зона 1	→ De A State de Année de la Contraction de la C	The second of th	<u> </u>	
		2. Сведения о х	ар актерных 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	307 296,54	1 297 673,39		0,10	i i	
2	307 299,33	1 297 676,17		0,10		
3	307 296,67	1 297 678,96	Аналитический метод	0,10	<u> </u>	
4	307 293,86	1 297 676,25		0,10		
1	307 296,54	1 297 673,39		0,10		
•	3. Свед	ения о характер	ных точках части (частей) г	раницы объекта		
1	2	3	4	5	6	
_	<del>2-2</del>	2 <del>-3</del>	<del></del>	_		

				т издел з			
	Сведе	ния о местоп	оложении из	мененных (	уточненных) гран	иц объекта	
1. Система коор	динат М	СК-69,зона 1					
-		2. Сведе	ния о характ	ерных точк	ах границ объект:	а	9
Обозначение характерных	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координяты, 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
	10-	22-32	(A (S) <del></del>		20-20	2	81-18
3	3. C	ведения о хар	актерных т	очках части	(частей) границь	і объекта	GY
1	2	3	4	5	6	7	8
	_		·			2.5	9



Прохожде	ение границы	Ownsound they will the annual the	
от точки до точки		Описание прохождения границы	
1	2	3	
_	55 <del></del> 5	5 <del>-0</del>	

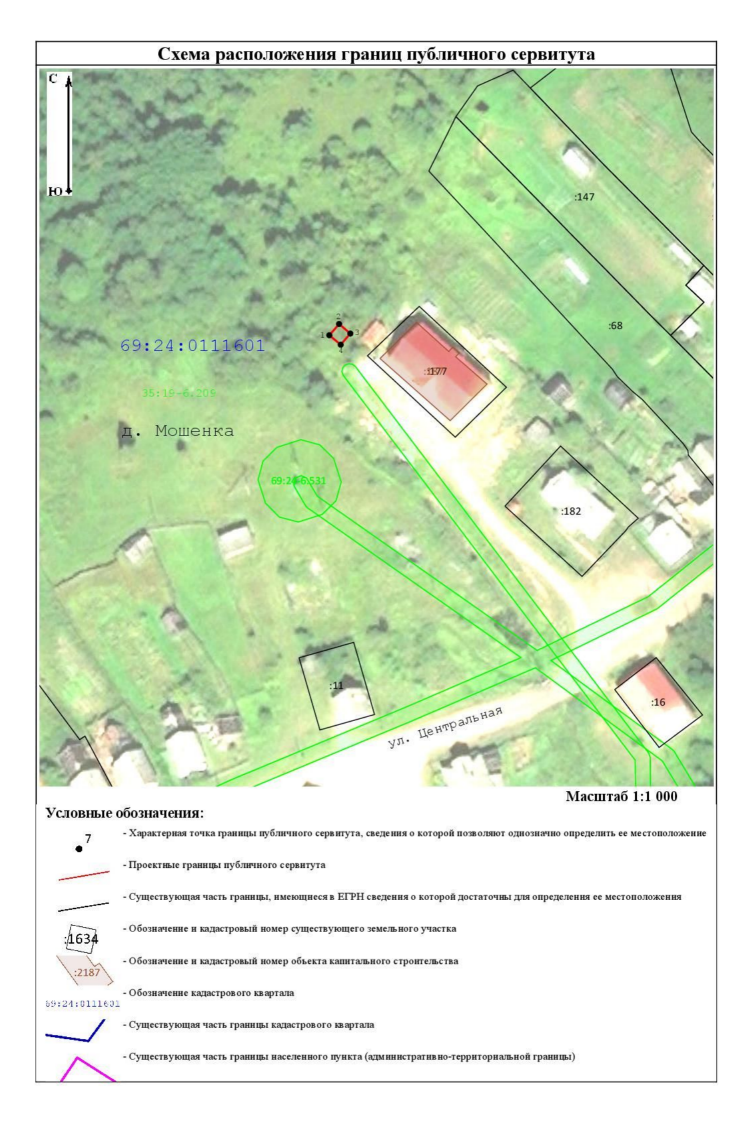
## Антенно-мачтовые сооружения связи по проекту «Устранение цифрового неравенства»

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

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

		Сведения о	местоположении границ объ	екта		
1. Система кос	рдинат МСК	-69, зона 1	2316			
		2. Сведения о х	ар актерных точках границ	объекта		
Обозначение характерных	Координаты, м		Метод определения координат характерной	Средняя квадратическая погрешность положения	Описание обозначения точки	
точек границ	X	Y	точки	характерной точки (Mt), м	на местности (при наличии)	
1	2	3	4	5	6	
1	347 929,31	1 297 020,24		0,10		
2	347 932,31	1 297 022,82		0,10		
3	347 929,76	1 297 025,81	Аналитический метод	0,10	60-30	
4	347 926,80	1 297 023,25		0,10		
1	347 929,31	1 297 020,24		0,10		
	3. Свед	ения о характер	ных точках части (частей) г	раницы объекта		
1	2	3	4	5	6	
		(i—i)		_	20-21	

				тиздель			
	Сведе	ния о местоп	оложении из	вмененных (	уточненных) гран	иц объекта	
1. Система коор	динат М	ICK-69, зона <b>1</b>					
-		2. Сведе	ния о характ	герных точк	сях границ объект:	a	83
Обозначение характерных	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координяты, м		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
точек границы	X	Y	X	Y	— координат характерной точки	положения характер ной точки (Mt), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6	7	8
	28	25-22	A 35 <del></del> 5		<u> </u>	2 <del>5</del> 25	8 <del>1 - 1</del> 2
	3. C	ведения о хар	актерных т	очках части	(частей) границь	і объекта	55s
1	2	3	4	5	6	7	8
		10			<u> </u>	·	



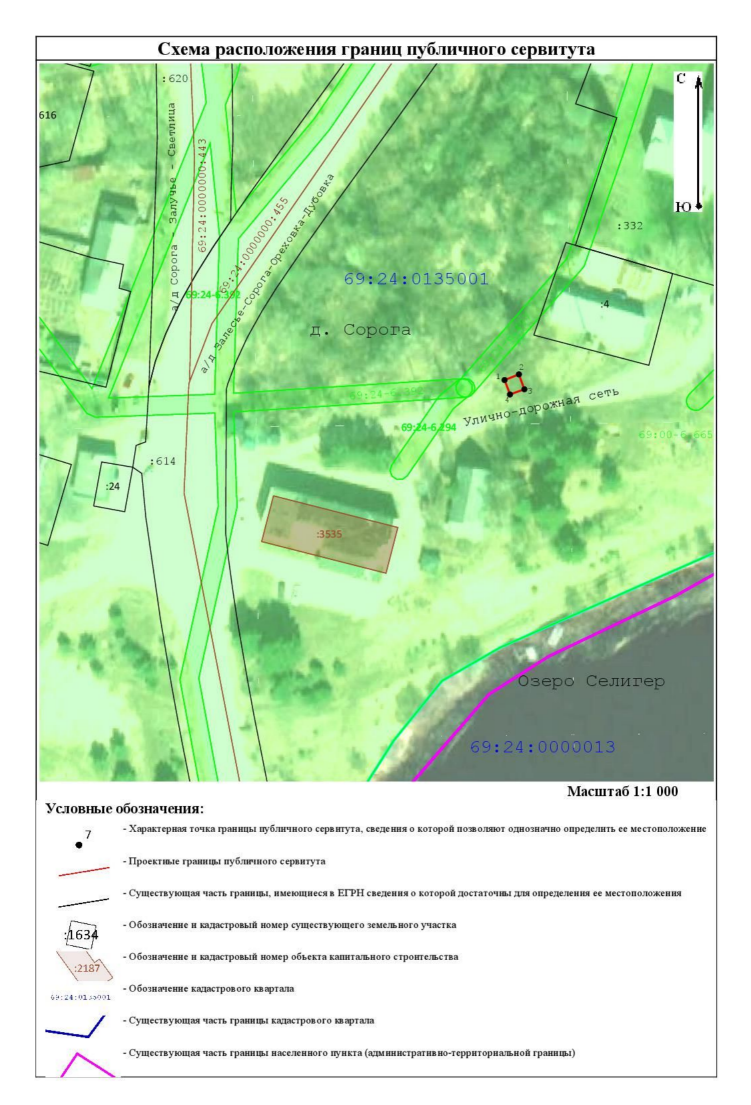
Прохожде	ение границы	Ownsound they will the annual the	
от точки до точки		Описание прохождения границы	
1	2	3	
_	55 <del></del> 5	5 <del>-0</del>	

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

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

		Сведения о	местоположении границ объ	екта		
1. Система кос	рдинат МСК	-69,зона 1	****			
		2. Сведения о х	ар актерных точках границ	объектя		
Обозначение характерных	Координаты, м		Метод определения координат характерной	Средняя квадратическая погрешность	обозначения точки	
точек границ	X	Y	точки	положения характерной точки (Mt), м	на местности (при наличии)	
1	2	3	4	5	6	
1	326 840,48	1 292 494,98		0,10		
2	326 841,99	1 292 498,77		0,10		
3	326 838,03	1 292 500,21	Аналитический метод	0,10	60-30	
4	326 836,64	1 292 496,41		0,10		
1	326 840,48	1 292 494,98		0,10		
	3. Свед	ения о характер	ных точках части (частей) г	раницы объекта		
1	2	3	4	5	6	
22	22-21	( <u> </u>	72-22		20	

				т издел з			
	Сведе	ния о местоп	оложении из	мененных (	уточненных) гран	иц объекта	
1. Система коор	динат М	СК-69,зона 1					
-		2. Сведе	ния о характ	ерных точк	ах границ объект:	а	9
Обозначение характерных	Существующие координаты, 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
	10-	22-32	(A (S) <del></del>		20-20	2	81-18
3	3. C	ведения о хар	актерных т	очках части	(частей) границь	і объекта	GY
1	2	3	4	5	6	7	8
	_		·			2.5	9



Прохожде	ение границы	Ownsound they will the annual the	
от точки до точки		Описание прохождения границы	
1	2	3	
_	55 <del></del> 5	5 <del>-0</del>	

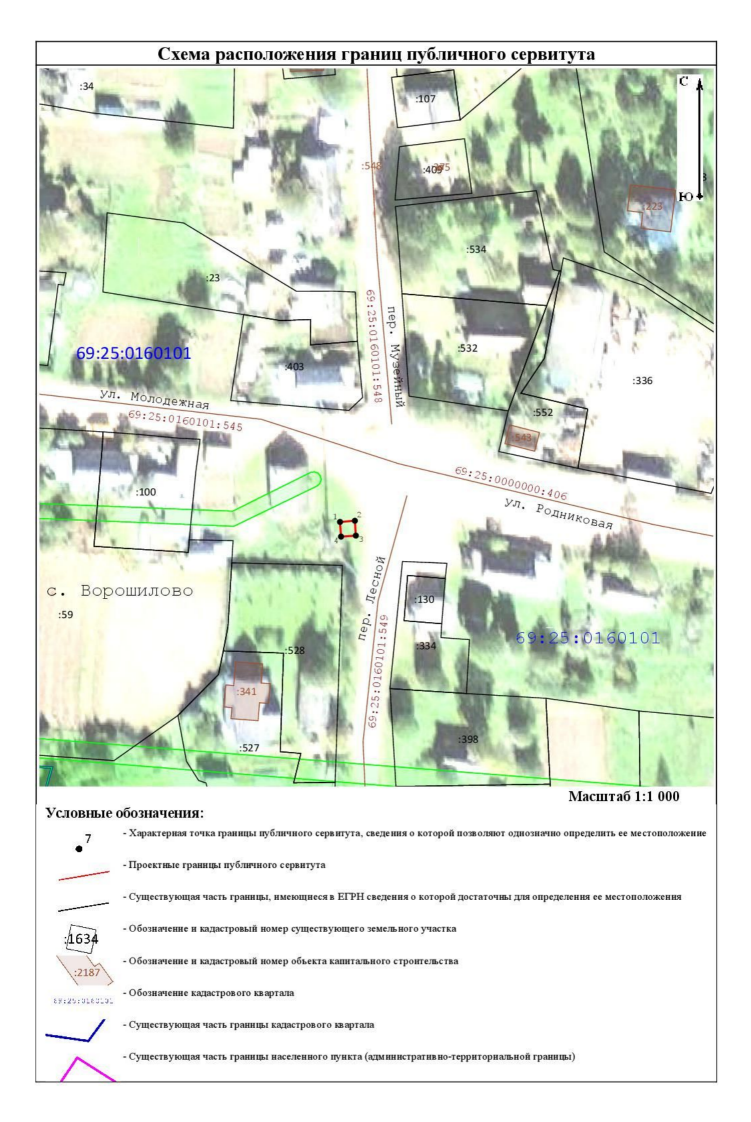
## Антенно-мачтовые сооружения связи по проекту «Устранение цифрового неравенства»

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

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

		Сведения о	местоположении границ объ	екта		
1. Система кос	рдинат МСК	-69, зона 1	****			
		2. Сведения о х	ар актерных точках границ	объекта		
Обозначение характерных	Координаты, м		Метод определения координат характерной	Средняя квадратическая погрешность положения	Описание обозначения точки	
точек границ	X	Y	точки	характерной точки (Mt), м	на местности (при наличии)	
1	2	3	4	5	6	
1	303 468,20	1 234 751,39		0,10	0	
2	303 468,51	1 234 755,31		0,10		
3	303 464,56	1 234 755,57	Аналитический метод	0,10	<u> </u>	
4	303 464,29	1 234 751,66		0,10		
1	303 468,20	1 234 751,39		0,10		
	3. Свед	ения о характер	ных точках части (частей) г	раницы объекта		
1	2	3	4	5	6	
20-20	<u> </u>	( <del></del>			<del>10-10</del>	

				тиздель			
	Сведе	ния о местоп	оложении из	вмененных (	уточненных) гран	иц объекта	
1. Система коор	динат М	ICK-69, зона <b>1</b>					
-		2. Сведе	ния о характ	герных точк	сях границ объект:	a	83
Обозначение характерных	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координяты, м		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
точек границы	X	Y	X	Y	— координат характерной точки	положения характер ной точки (Mt), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6	7	8
	28	25-22	A 35 <del></del> 5		<u> </u>	2 <del>5</del> 25	8 <del>1 - 1</del> 2
	3. C	ведения о хар	актерных т	очках части	(частей) границь	і объекта	55s
1	2	3	4	5	6	7	8
		10			<u> </u>	·	



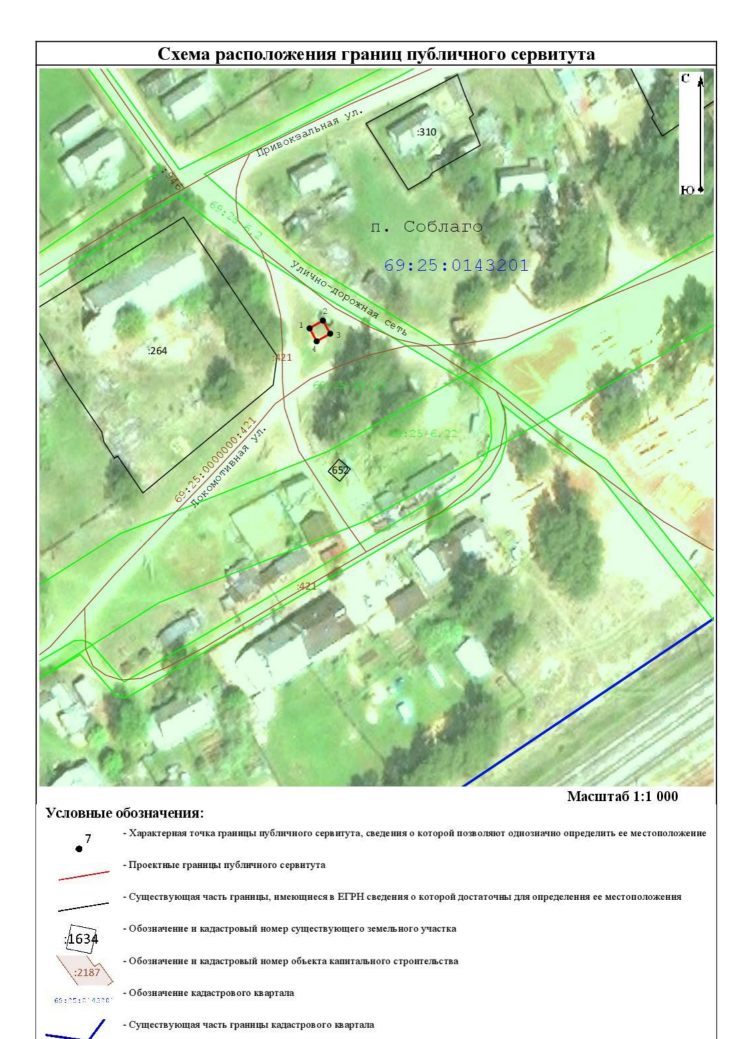
Прохождение границы		Ownsound they will the annual the	
от точки до точки		Описание прохождения границы	
1	2	3	
_	55 <del></del> 5	5 <del>-0</del>	

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

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

		Сведения о	местоположении границ объ	екта		
1. Система кос	рдинат МСК	С-69,зона 1	288			
		2. Сведения о х	ар актерных точках границ	объекта		
Обозначение характерных точек границ	Коорди	інаты, м	Метод определения координат характерной	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)	
	X	Y	точки			
1	2	3	4	5	6	
1	295 055,33	1 260 824,38		0,10	_	
2	295 057,40	1 260 827,89		0,10		
3	295 053,91	1 260 829,82	Аналитический метод	0,10		
4	295 051,88	1 260 826,23		0,10		
1	295 055,33	1 260 824,38		0,10		
	3. Свед	ения о характер	ных точках части (частей) г	раницы объекта		
1	2	3	4	5	6	
-	-	( <u> </u>	<u></u>		<u> </u>	

				1 издат э			
	Сведе	ния о местоп	оложении из	мененных (	уточненных) гран	иц объекта	
1. Система коор	динат М	СК-69,зона 1					
-		2. Сведе	ния о характ	ерных точь	ах границ объект:	а	9
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	хар актер ной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6	7	8
	10-	22-32	(A 28 <del>-3</del> 8	_	20-20	2	81-18
3	3. C	ведения о хар	актерных т	очках часті	(частей) границь	і объекта	GY
1	2	3	4	5	6	7	8
	_		·			2.5	95



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

Прохожде	ение границы	Ownsound they will the annual the	
от точки	до точки	Описание прохождения границы	
1	2	3	
_	55 <del></del> 5	5 <del>-0</del>	

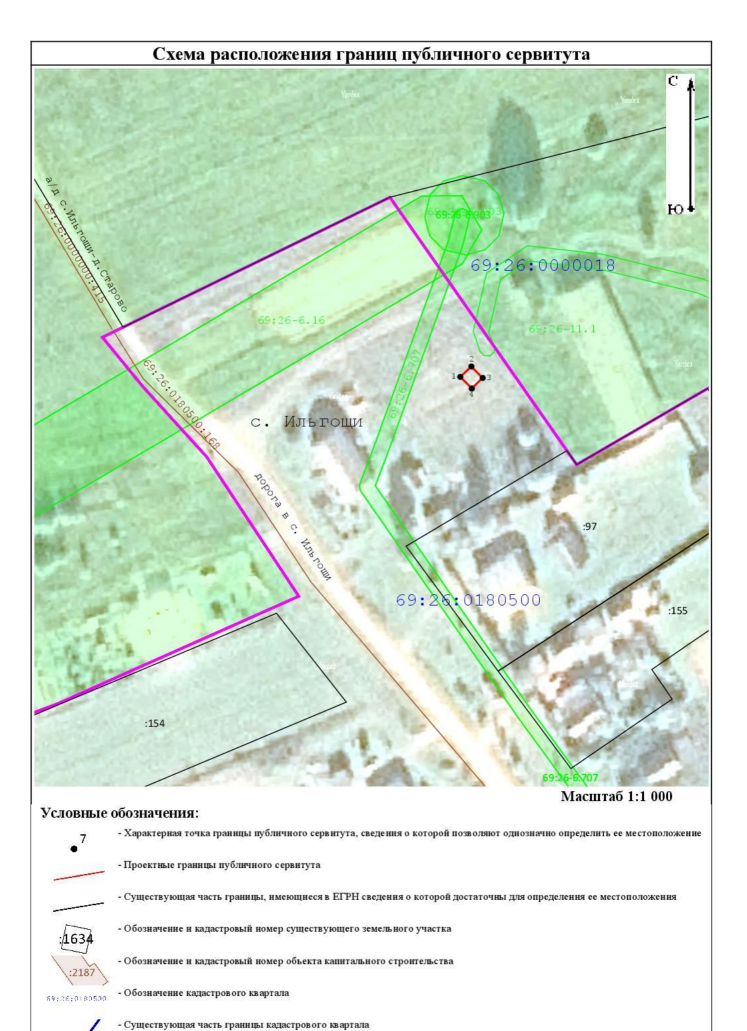
# Антенно-мачтовые сооружения связи по проекту «Устранение цифрового неравенства»

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

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

		Сведения о	местоположении границ объ	екта		
1. Система кос	рдинат МСК	<b>С-69, зона 2</b>	2446			
		2. Сведения о х	ар актерных точках границ	объекта		
Обозначение характерных	Коорди	інаты, 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	329 973,47	2 311 060,46		0,10		
2	329 976,24	2 311 063,38		0,10		
3	329 973,19	2 311 066,36	Аналитический метод	0,10	60-30	
4	329 970,38	2 311 063,49		0,10		
1	329 973,47	2 311 060,46		0,10		
•	3. Свед	ения о характер	ных точках части (частей) г	раницы объекта		
1	2	3	4	5	6	
	<u> </u>	·—				

				тиздать			
	Свед	дения о местоп	оложении из	вмененных (	уточненных) гран	иц объекта	
1. Система коор	динат	МСК-69, зона 2			200 200		
-		2. Сведе	ния о характ	герных точн	сях границ объект:	a	9
Обозначение характерных	Существующие координаты, 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
	16-	22-32	32 <del></del>		<del>20 2</del> 4	2 <del>5</del> 25	81-18
35	3.	Сведения о хар	актерных т	очках часті	(частей) границь	і объекта	535 537
1	2	3	4	5	6	7	8
_		- VI	20.		i	0	104



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

Прохожде	ение границы	Ownsound they will the annual the	
от точки	до точки	Описание прохождения границы	
1	2	3	
_	55 <del></del> 5	5 <del>-0</del>	

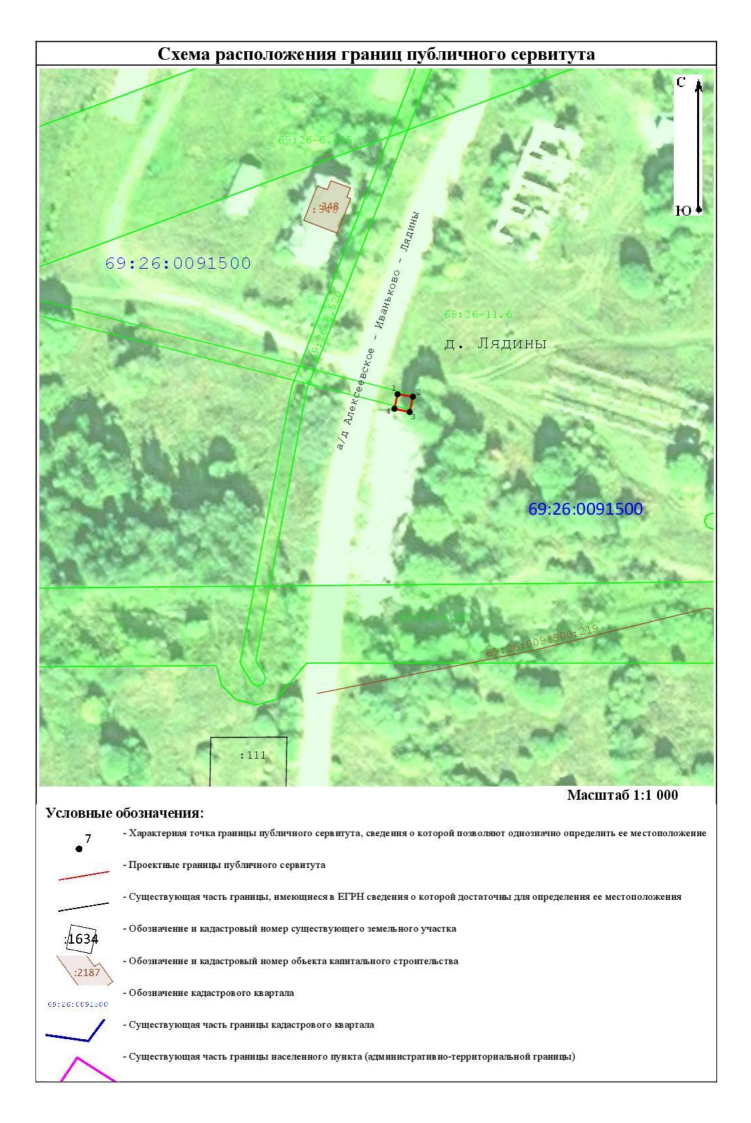
# Антенно-мачтовые сооружения связи по проекту «Устранение цифрового неравенства»

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

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

		Сведения о	местоположении границ объ	екта		
1. Система кос	рдинат МСК	-69, зона 2	****			
		2. Сведения о х	ар актерных точках границ	объекта		
Обозначение характерных	Коорди	наты, м	Метод определения координат характерной	Средняя квадратическая погрешность	обозначения точки	
точек границ	X	Y	точки	положения характерной точки (Mt), м	на местности (при наличии)	
1	2	3	4	5	6	
1	347 890,67	2 295 494,38		0,10	0	
2	347 890,01	2 295 498,43		0,10		
3	347 885,94	2 295 497,57	Аналитический метод	0,10	9-0	
4	347 886,79	2 295 493,56		0,10		
1	347 890,67	2 295 494,38		0,10		
	3. Свед	ения о характер	ных точках части (частей) г	раницы объекта		
1	2	3	4:	5	6	
20-20	20-21	(—)		_	<u> </u>	

				тиздать			
	Свед	дения о местоп	оложении из	вмененных (	уточненных) гран	иц объекта	
1. Система коор	динат	МСК-69, зона 2			200 200		
-		2. Сведе	ния о характ	герных точн	сях границ объект:	a	9
Обозначение характерных	Существующие координаты, 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
	16-	22-32	32 <del></del>		<del>20 2</del> 4	2 <del>5</del> 25	81-18
35	3.	Сведения о хар	актерных т	очках часті	(частей) границь	і объекта	535 537
1	2	3	4	5	6	7	8
_		- VI	20.		i	0	104



Прохожде	ение границы	Ownsound they will the annual the	
от точки	до точки	Описание прохождения границы	
1	2	3	
_	55 <del></del> 5	5 <del>-0</del>	

# 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	Тверская область, Ржев г, Пятницкое д
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP)	$25 \text{ m}^2 \pm 2 \text{ m}^2$
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории Вид объекта по документу: Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: Публичный сервитут устанавливается для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» на срок 49 (сорок девять) лет. Обладатель публичного сервитута - публичное акционерное общество "Ростелеком" (ОГРН 1027700198767 ИНН 7707049388). Почтовый адрес: 115172, Российская Федерация, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр. 1. Контактные данные: телефон/факс: +7 (499) 999-82-83 / +7 (499) 999-82-22. Электронная почта: rostelecom@rt.ru

		Сведения о	местоположении границ объ	екта		
1. Система кос	рдинат МСК	-69,зона 2	****			
		2. Сведения о х	ар актерных точках границ	объекта		
Обозначение характерных	Коорди	інаты, м	Метод определения координат характерной	Средняя квадратическая погрешность	обозначения точки	
точек границ	X	Y	точки	положения характерной точки (Mt), м	на местности (при наличии)	
1	2	3	4	5	6	
1	207 282,00	2 158 616,78		0,10	0	
2	207 279,50	2 158 621,11		0,10		
3	207 275,17	2 158 618,61	Аналитический метод	0,10	60-30	
4	207 277,68	2 158 614,28		0,10		
1	207 282,00	2 158 616,78		0,10		
	3. Свед	ения о характер	ных точках части (частей) г	раницы объекта		
1	2	3	4	5	6	
	<u> </u>	(4 <u>—</u> 1)		_		

				1 издат э			
	Сведе	ния о местоп	оложении из	мененных (	уточненных) гран	иц объекта	
1. Система коор	динат М	СК-69,зона 2					
		2. Сведе	ния о характ	ерных точь	ах границ объект:	a	8
Обозначение характерных	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
точек границы	X	Y	X	Y	— координат характерной точки	положения характер ной точки (Мt), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6	7	8
		2—14	A 19 <del>-3</del> 8	_	<u> </u>	22—24	85-38
	3. C	ведения о хар	актерных т	очках часті	(частей) границь	і объекта	GY
1	2	3	4	5	6	7	8
			·			2.5	0



Прохожде	ение границы	Ownsound they will the annual the	
от точки до точки		Описание прохождения границы	
1	2	3	
_	55 <del></del> 5	5 <del>-0</del>	

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

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

		Сведения о	местоположении границ объ	екта		
1. Система кос	рдинат МСК	-69, зона 2	233.6			
	`	2. Сведения о х	ар актерных 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	257 558,83	2 155 851,64		0,10	i i	
2	257 561,61	2 155 854,43		0,10		
3	257 558,82	2 155 857,18	Аналитический метод	0,10	60 - 50	
4	257 556,01	2 155 854,39		0,10		
1	257 558,83	2 155 851,64		0,10		
	3. Свед	ения о характер	ных точках части (частей) г	раницы объекта		
1	2	3	4	5	6	
	<del>20-2</del> 0	(6—1)	2-2	_	10-0	

				тиздать			
	Свед	дения о местоп	оложении из	вмененных (	уточненных) гран	иц объекта	
1. Система коор	динат	МСК-69, зона 2			200 200		
-		2. Сведе	ния о характ	герных точн	сях границ объект:	a	9
Обозначение характерных	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координяты, м		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
точек границы	X	Y	x	Y	— координат характерной точки	положения характер ной точки (Mt), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6	7	8
	16-	22-32	32 <del></del>		<del>20 2</del> 4	2 <del>5</del> 25	81-18
35	3.	Сведения о хар	актерных т	очках часті	(частей) границь	і объекта	535 537
1	2	3	4	5	6	7	8
_		- VI	20.		i	0	104



Прохожде	ение границы	Ownsound they will the annual the	
от точки до точки		Описание прохождения границы	
1	2	3	
_	55 <del></del> 5	5 <del>-0</del>	

# 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	Тверская область, Торжокский р-н, Стружня д
2	Площадь объекта $\pm$ величина погрешности определения площади $(P\pm\Delta P)$	$25 \text{ m}^2 \pm 2 \text{ m}^2$
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории Вид объекта по документу: Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: Публичный сервитут устанавливается для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» на срок 49 (сорок девять) лет. Обладатель публичного сервитута - публичное акционерное общество "Ростелеком" (ОГРН 1027700198767 ИНН 7707049388). Почтовый адрес: 115172, Российская Федерация, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр. 1. Контактные данные: телефон/факс: +7 (499) 999-82-83 / +7 (499) 999-82-22. Электронная почта: rostelecom@rt.ru

		Сведения о	местоположении границ объ	екта		
1. Система кос	рдинат МСК	-69, зона 2	****			
		2. Сведения о х	ар актерных точках границ	объектя		
Обозначение характерных	Координаты, м		Метод определения координат характерной	Средняя квадратическая погрешность	обозначения точки	
точек границ	X	Y	точки	положения характерной точки (Mt), м	на местности (при наличии)	
1	2	3	4	5	6	
1	286 838,57	2 232 907,89		0,10		
2	286 841,86	2 232 911,58		0,10		
3	286 837,93	2 232 914,93	Аналитический метод	0,10	60-30	
4	286 834,73	2 232 911,15		0,10		
1	286 838,57	2 232 907,89		0,10		
	3. Свед	ения о характер	ных точках части (частей) г	раницы объекта		
1	2	3	4	5	6	
20-20	22-21	( <u> </u>	72-22		20	

				тиздать			
	Свед	дения о местоп	оложении из	вмененных (	уточненных) гран	иц объекта	
1. Система коор	динат	МСК-69, зона 2			200 200		
-		2. Сведе	ния о характ	герных точн	сях границ объект:	a	9
Обозначение характерных	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координяты, м		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
точек границы	X	Y	x	Y	— координат характерной точки	положения характер ной точки (Mt), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6	7	8
	16-	22-32	32 <del></del>		<del>20 2</del> 4	2 <del>5</del> 25	81-18
35	3.	Сведения о хар	актерных т	очках часті	(частей) границь	і объекта	535 537
1	2	3	4	5	6	7	8
_		- VI	20.		i	0	104



Прохожде	ение границы	Ownsound they will the annual the	
от точки до точки		Описание прохождения границы	
1	2	3	
_	55 <del></del> 5	5 <del>-0</del>	

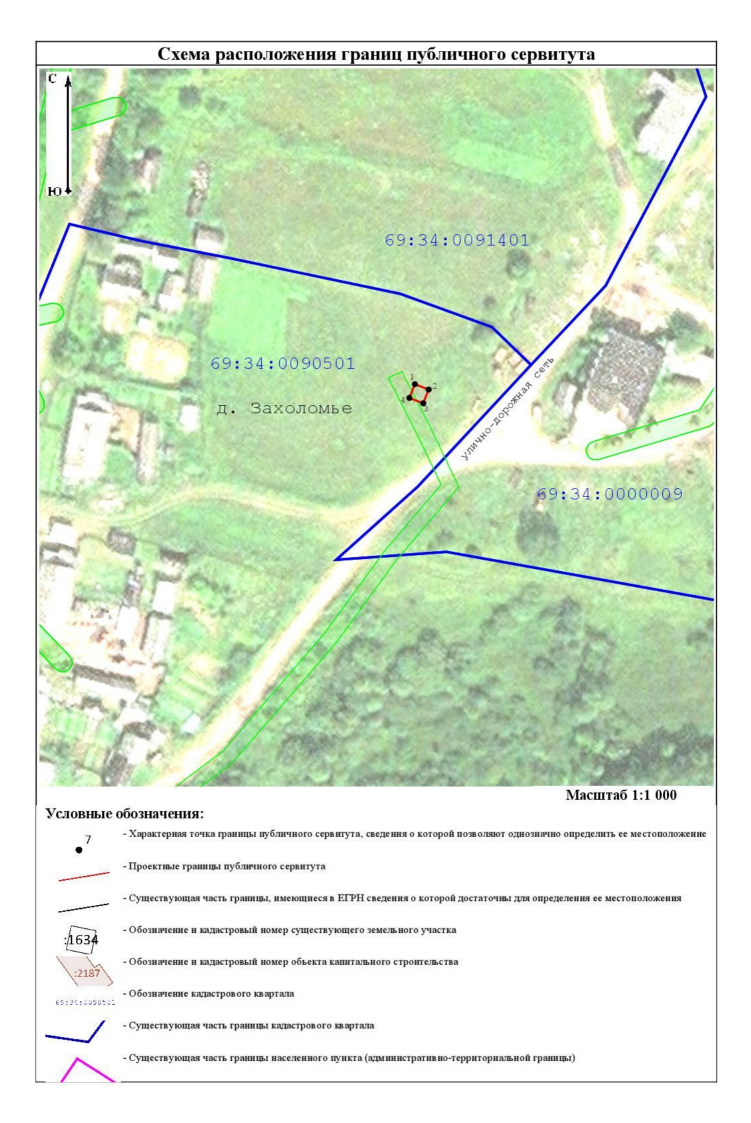
# Антенно-мачтовые сооружения связи по проекту «Устранение цифрового неравенства»

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

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

		Сведения о	местоположении границ объ	екта		
1. Система кос	рдинат МСК	-69, зона 1	200			
		2. Сведения о х	ар актерных 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	289 433,85	1 177 720,91		0,10		
2	289 432,42	1 177 724,56		0,10		
3	289 428,76	1 177 723,12	Аналитический метод	0,10	60-30	
4	289 430,19	1 177 719,47		0,10		
1	289 433,85	1 177 720,91		0,10		
	3. Свед	ения о характер	ных точках части (частей) г	раницы объекта		
1	2	3	4	5	6	
		( <del></del>		_		

				тиздель			
	Сведе	ния о местоп	оложении из	вмененных (	уточненных) гран	иц объекта	
1. Система коор	динат М	ICK-69, зона <b>1</b>					
-		2. Сведе	ния о характ	герных точк	сях границ объект:	a	83
Обозначение характерных	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координяты, м		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
точек границы	X	Y	X	Y	— координат характерной точки	положения характерной точки (Мt), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6	7	8
	28	25-22	A 35 <del></del> 5		<u> </u>	2 <del>5</del> 25	8 <del>1 - 1</del> 2
	3. C	ведения о хар	актерных т	очках части	(частей) границь	і объекта	55s
1	2	3	4	5	6	7	8
		10			<u> </u>	·	



Прохождение границы		Ownsound they will the annual the	
от точки	до точки	Описание прохождения границы	
1	2	3	
_	55 <del></del> 5	5 <del>-0</del>	

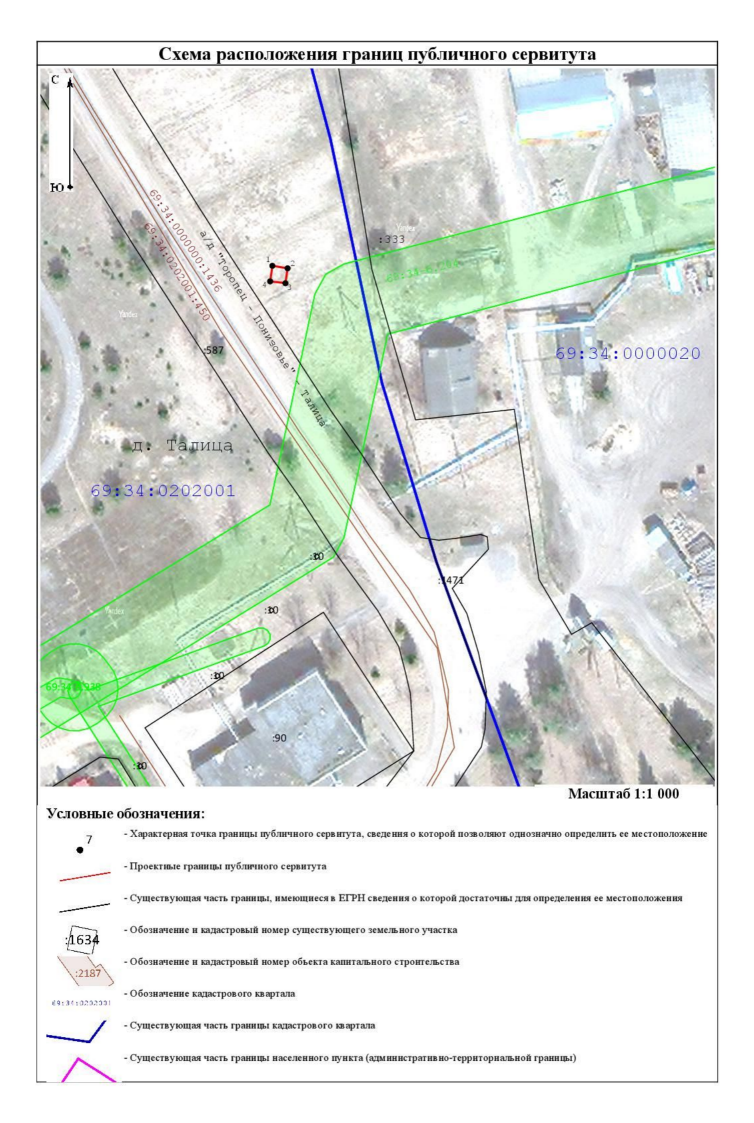
# Антенно-мачтовые сооружения связи по проекту «Устранение цифрового неравенства»

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

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

		Сведения о	местоположении границ объ	ьекта		
1. Система кос	рдинат МСК	-69, зона 1	****			
		2. Сведения о х	ар актерных точках границ	объекта		
Обозначение характерных точек границ	Коорди	инаты, м	Метод определения координат характерной	Средняя квадр атическая погрешность положения характерной точки (Мt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)	
	X	Y	точки			
1	2	3	4	5	6	
1	248 271,73	1 206 524,31		0,10		
2	248 271,07	1 206 528,33		0,10		
3	248 267,11	1 206 527,77	Аналитический метод	<u> </u>		
4	248 267,60	1 206 523,73				
1	248 271,73	1 206 524,31		0,10		
	3. Свед	ения о характер	ных точках части (частей) г	раницы объекта		
1	2	3	4	5	6	
20-20	20-20	// // // // // // // // // // // // //	100		22	

				тиздель			
	Сведе	ния о местоп	оложении из	вмененных (	уточненных) гран	иц объекта	
1. Система коор	динат М	ICK-69, зона <b>1</b>					
-		2. Сведе	ния о характ	герных точк	сях границ объект:	a	83
Обозначение характер ных	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
точек границы	X	Y	X	Y	хар актер ной точки	положения характер ной точки (Мt), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6	7	8
	28	25-22	A 35 <del></del> 5		<u> </u>	2 <del>5</del> 25	8 <del>1 - 1</del> 2
	3. C	ведения о хар	актерных т	очках части	(частей) границь	і объекта	555 507
1	2	3	4	5	6	7	8
		10			<u> </u>	·	



Прохождение границы		Ownsound they will the annual the	
от точки	до точки	Описание прохождения границы	
1	2	3	
_	55 <del></del> 5	5 <del>-0</del>	

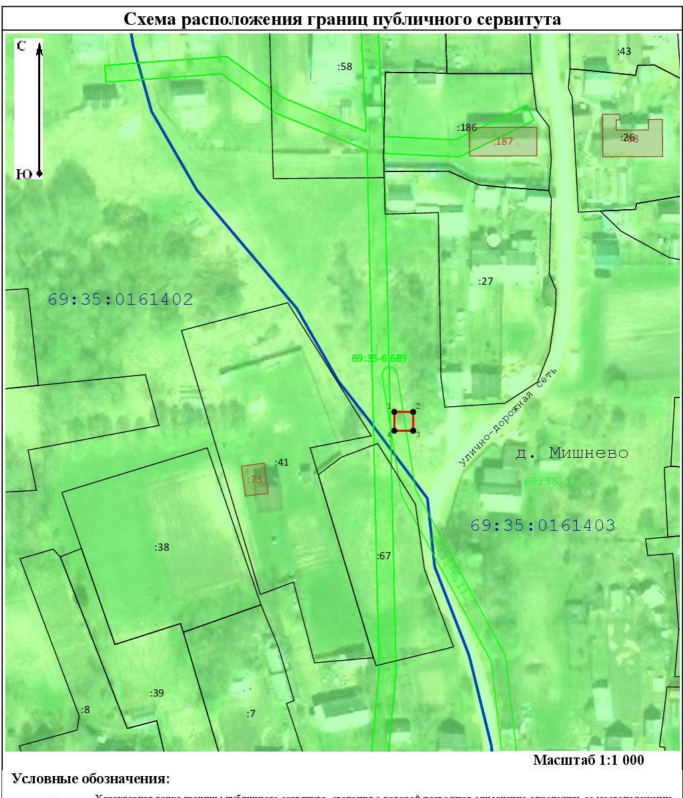
# ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

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

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

		Сведения о	местоположении границ объ	екта			
1. Система кос	рдинат МСК	-69, зона 2	2386				
		2. Сведения о х	кар актерных 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	408 939,79	2 219 351,64		0,10	i.e		
2	408 939,79	2 219 356,64		0,10			
3	408 934,79	2 219 356,64	Аналитический метод	0,10	<u></u>		
4	408 934,79	2 219 351,64		0,10			
1	408 939,79	2 219 351,64		0,10			
	3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта						
1	2	3	4	5	6		
<u></u>	<u>22—0</u> 1	r—x	_		12		

				тиздать			
	Свед	дения о местоп	оложении из	вмененных (	уточненных) гран	иц объекта	
1. Система коор	динат	МСК-69, зона 2			200		
-		2. Сведе	ния о характ	герных точн	сях границ объект:	a	9
Обозначение характерных	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
точек границы	X	Y	x	Y	— координат характерной точки	положения характер ной точки (Мt), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6	7	8
	16-	22-32	32 <del></del>		<del>20 2</del> 4	2 <del>5</del> 25	81-18
35	3.	Сведения о хар	актерных т	очках часті	(частей) границь	і объекта	535 537
1	2	3	4	5	6	7	8
_		- VI	20.		i	0	104



- Характерная точка границы публичного сервитута, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение

\_\_\_\_

- Проектные границы публичного сервитута
- Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения



- Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка
- Обозначение и кадастровый номер объекта капитального строительства
- Обозначение кадастрового квартала



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

Прохожде	ение границы	Ownsound they will the annual the
от точки	до точки	Описание прохождения границы
1	2	3
_	55 <del></del> 5	5 <del>-0</del>

# ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

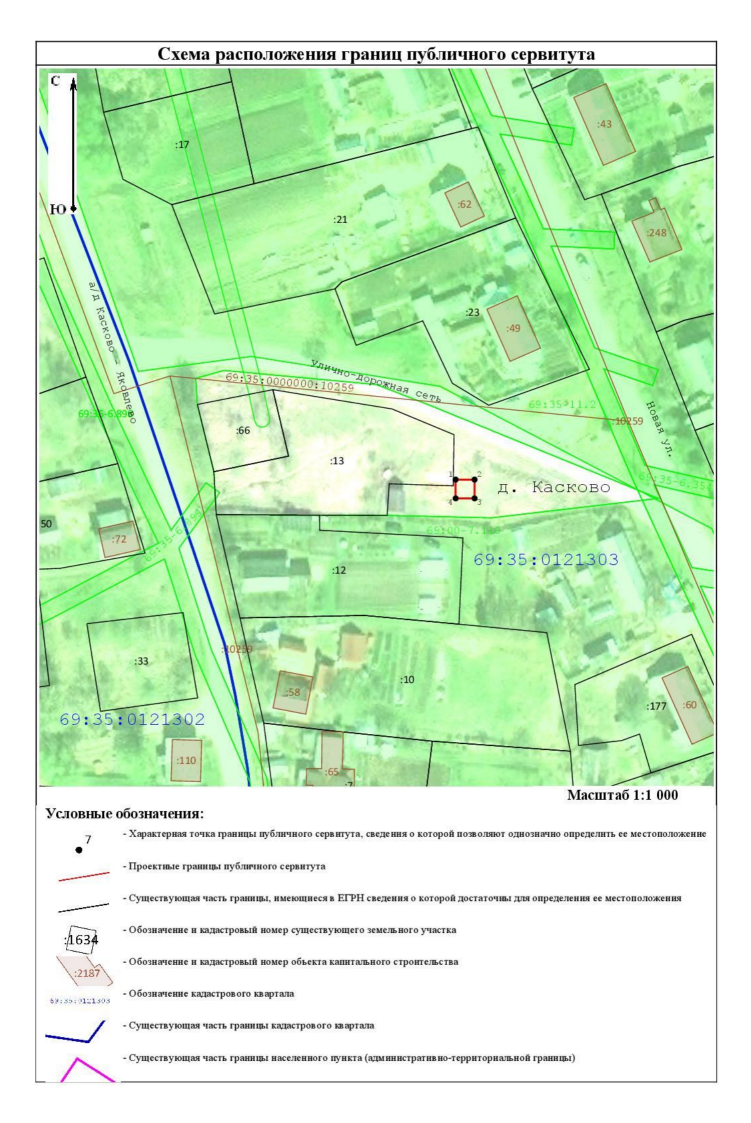
# Антенно-мачтовые сооружения связи по проекту «Устранение цифрового неравенства»

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

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

		Сведения о	местоположении границ объ	екта			
1. Система кос	рдинат МСК	С-69, зона 2	234.6				
		2. Сведения о х	хар актерных точках границ	объектя			
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	417 161,50	2 223 692,82		0,10			
2	417 161,50	2 223 697,82		0,10			
3	417 156,50	2 223 697,82	Аналитический метод	0,10	60-30		
4	417 156,50	2 223 692,82		0,10			
1	417 161,50	2 223 692,82		0,10			
	3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта						
1	2	3	4	5	6		
20	22-21	(4 <u>—</u> 3)	72		20		

				тиздать			
	Свед	дения о местоп	оложении из	вмененных (	уточненных) гран	иц объекта	
1. Система коор	динат	МСК-69, зона 2			200		
-		2. Сведе	ния о характ	герных точн	сях границ объект:	a	9
Обозначение характерных	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
точек границы	X	Y	x	Y	— координат характерной точки	положения характер ной точки (Мt), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6	7	8
	16-	22-32	32 <del></del>		<del>20 2</del> 4	2 <del>5</del> 25	81-18
35	3.	Сведения о хар	актерных т	очках часті	(частей) границь	і объекта	535 537
1	2	3	4	5	6	7	8
_		- VI	20.		i	0	104



Прохожде	ение границы	Ownsound they will the annual the
от точки	до точки	Описание прохождения границы
1	2	3
_	55 <del></del> 5	5 <del>-0</del>

# ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

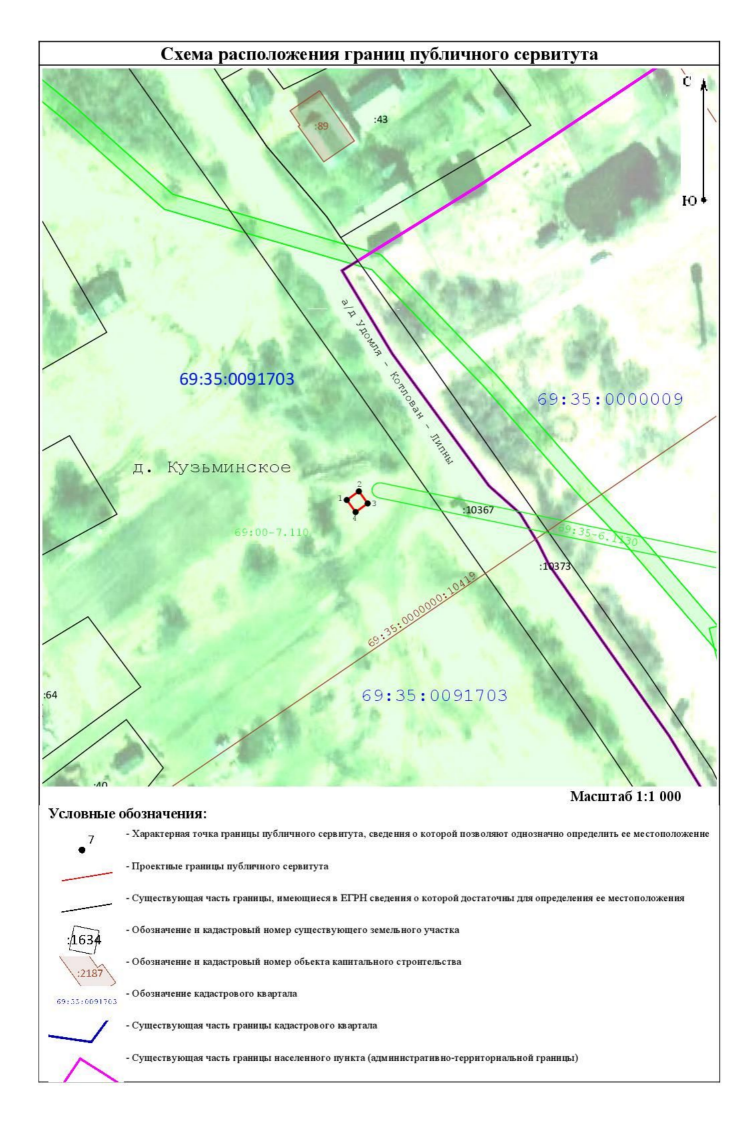
# Антенно-мачтовые сооружения связи по проекту «Устранение цифрового неравенства»

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

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

		Сведения о	местоположении границ объ	екта			
1. Система кос	рдинат МСК	-69, зона 2	2386				
		2. Сведения о х	кар актерных 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	424 809,48	2 218 237,03		0,10	18		
2	424 811,79	2 218 240,22		0,10			
3	424 808,57	2 218 242,54	Аналитический метод	0,10	<u>69—10</u>		
4	424 806,27	2 218 239,35		0,10			
1	424 809,48	2 218 237,03		0,10			
	3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта						
1	2	3	4	5	6		
<u></u>	<u>22—0</u> 1	/—N	_	_	1		

				тиздать			
	Свед	дения о местоп	оложении из	вмененных (	уточненных) гран	иц объекта	
1. Система коор	динат	МСК-69, зона 2			200 200		
-		2. Сведе	ния о характ	герных точн	сях границ объект:	a	9
Обозначение характерных	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
точек границы	X	Y	x	Y	— координат характерной точки	положения характер ной точки (Мt), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6	7	8
	16-	22-32	32 <del></del>		<del>20 2</del> 4	2 <del>5</del> 25	81-18
35	3.	Сведения о хар	актерных т	очках часті	(частей) границь	і объекта	535 537
1	2	3	4	5	6	7	8
_		- VI	20.		i	0	104



Прохожде	ение границы	Ownsound they will the annual the
от точки	до точки	Описание прохождения границы
1	2	3
_	55 <del></del> 5	5 <del>-0</del>



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

04.06.2024	М-21/09пс		
	Nº		
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	smalkov@giprosvyaz.ru	
2.6	ОГРН	1027700198767	
2.7	ИНН	7707049388	
3	Сведения о представителе заявителя:		
3.1	Фамилия	Смальков	
	Имя	Максим	
	Отчество (при наличии)	Евгеньевич	
3.2	Адрес электронной почты (при наличии)	smalkov@giprosvyaz.ru	

3.3	Телефон	8-916-825-25-50	
3.4	Наименование и реквизиты документа, подтверждающего полномочия представителя заявителя	Доверенность от 28.04.2023 № 01/29/452/23	
4	Прошу установить публичный сервитут в отношении земель и (или) земельного(ых) участка(ов) в целях (указываются цели, предусмотренные статьей 39.37 Земельного кодекса Российской Федерации или статьей 3.6 Федерального закона от 25 октября 2001 г. № 137-ФЗ "О введении в действие Земельного кодекса Российской Федерации": размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства»		
5	Испрашиваемый срок публичного сервитута <u>49 лет</u>		
6	Срок, в течение которого использование земельного участка (его части) и (или) расположенного на нем объекта недвижимости в соответствии с их разрешенным использованием будет в соответствии с подпунктом 4 пункта 1 статьи 39.41 Земельного кодекса Российской Федерации невозможно или существенно затруднено в связи с осуществлением деятельности, для обеспечения которой устанавливается публичный сервитут (при возникновении таких обстоятельств) 49 лет.		
7	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	земельного участка для государст является собственником указанно сведения в объеме, предусмотрен ходатайство об установлении публервитута в целях реконструкци	енерного сооружения, которое переносится в связи с изъятием венных или муниципальных нужд, в случае, если заявитель не ого инженерного сооружения (в данном случае указываются ном строкой 2 настоящей формы) (заполняется в случае, если личного сервитута подается с целью установления публичного и инженерного сооружения, которое переносится в связи с ка 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 69:20:0192300:369, по адресу: Тверская область, муниципальный округ Максатихинский, деревня Кистутово;
- 2) кадастровый номер 69:27:0000032:315, по адресу: Тверская область, муниципальный округ Ржевский, деревня Мончалово;
- 3) кадастровый номер 69:33:0131101:642, по адресу: Тверская область, р-н. Торжокский, с/п. Большесвятцовское, д. Большое Святцово, ул. Центральная, д. 33;
- 4) кадастровый номер 69:35:0150902:477, по адресу: Тверская область, городской округ Удомельский, деревня Копачево; Земли:
- 5) в кадастровом квартале 69:01:0140201, по адресу: Тверская область, Андреапольский м.о., Торопаца с;
- 6) в кадастровом квартале 69:01:0000018, по адресу: Тверская область, Андреапольский м.о., Козлово д;
- 7) в кадастровом квартале 69:01:0170101, по адресу: Тверская область, Андреапольский м.о., Бобровец д;
- 8) в кадастровом квартале 69:01:0170401, по адресу: Тверская область, Андреапольский м.о., Костюшино п;
- 9) в кадастровом квартале 69:02:0270301, по адресу: Тверская область, Бежецкий р-н, Теблеши с; 10) в кадастровом квартале 69:03:0170401, по адресу: Тверская область, Бельский м.о., Демяхи д;
- 11) в кадастровом квартале 69:04:0160604, по адресу: Тверская область, Бологовский р-н, Ильятино с;
- 12) в кадастровом квартале 69:04:0090403, по адресу: Тверская область, Бологовский р-н, Рютино д;
- 13) в кадастровом квартале 69:06:0260101, по адресу: Тверская область, Вышневолоцкий г.о., Лужниково д;
- 14) в кадастровом квартале 69:09:0170301, по адресу: Тверская область, Зубцов г, Лунево д;
- 15) в кадастровом квартале 69:09:0180801, по адресу: Тверская область, Зубцовский м.о., Никольское д;
- 16) в кадастровом квартале 69:09:0210602, по адресу: Тверская область, Зубцовский м.о., Ульяново д;
- 17) в кадастровом квартале 69:24:0171901, по адресу: Тверская область, Осташковский г.о., Зехново д;
- 18) в кадастровом квартале 69:24:0111601, по адресу: Тверская область, Осташков г, Мошенка д;
- 19) в кадастровом квартале 69:24:0135001, по

		адресу: Тверская область, Осташ д; 20) в кадастровом квартале адресу: Тверская область, Ворошилово с; 21) в кадастровом квартале адресу: Тверская область, Пеново	69:25:0160101, по Пеновский м.о., 69:25:0143201, по ский м.о., Соблаго п;
		адресу: Тверская область, Рамен 23) в кадастровом квартале адресу: Тверская область, Рамен 24) в кадастровом квартале адресу: Тверская область, Ржев в	ки пгт, Ильгощи с; 69:26:0091500, по ки пгт, Лядины д; 69:27:0280601, по с, Пятницкое д;
		25) в кадастровом квартале адресу: Тверская область, Ржев в 26) в кадастровом квартале адресу: Тверская область, Торжод; 27) в кадастровом квартале	г, Шолохово д; 69:33:0331101, по окский р-н, Стружня
		адресу: Тверская область, Захоломье д; 28) в кадастровом квартале	Торопецкий р-н, 69:34:0202001, по
		адресу: Тверская область, Тороп 29) в кадастровом квартале адресу: Тверская область, Удомл 30) в кадастровом квартале адресу: Тверская область, Удомл 31) в кадастровом квартале адресу: Тверская область, Удомл адресу: Тверская область, Удомл	69:35:0161403, по ня г, Мишнево д; 69:35:0121303, по ня г, Касково д; 69:35:0091703, по
10		ное сооружение принадлежит заяв и публичного сервитута в целях оружения)	,
11	Сведения о способах предст	авления результатов рассмотрени	я ходатайства:
	в виде электронного док уполномоченным органо	умента, который направляется ом заявителю посредством	ДА
	электронной почты	ли заявителю посредством	(да/нет)
	в виде бумажного докумен непосредственно при лично	HET	
	почтового отправления	от обращении или посредством	(да/нет)
12	2. Доверенность от 28.0	ходатайству: жения границ публичный сервиту 04.2023 № 01/29/452/23, копия в ф иного сервитута в формате pdf	
13	накопление, хранение, ут распространение (в том числ персональных данных, а	стствии с законодательством Российс	ие), использование, ование, уничтожение мых для обработки

14	Подтверждаю, что сведения, указанные в настоящем ход представления ходатайства достоверны; документы (коп содержащиеся в них сведения соответствуют требования статьей 39.41 Земельного кодекса Российской Федерации	ии документов) и
15	Подпись:	Дата:
	ШСшау Смальков М.Е.	04.06.2024