



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

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

10.06.2024 № П12-270722

На № _____ от _____

Администрациям

(по списку)

О публикации сообщения о возможном
установлении публичного сервитута

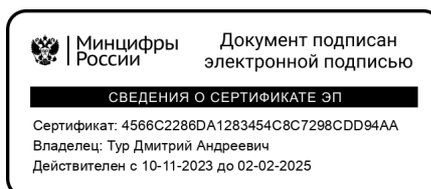
В Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации поступило ходатайство об установлении публичного сервитута от ПАО «Ростелеком».

В соответствии с пунктом 3 статьи 39.42 Земельного кодекса Российской Федерации просим в срок до 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 земельные участки, земли кадастровых кварталов, в отношении которых подано ходатайство об установлении публичного сервитута.

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

- Приложение: 1. Сообщение о возможном установлении публичного сервитута на 4 л. в 2 экз.
2. Сведения о границах публичного сервитута на 140 л. в 1 экз.
3. Ходатайство об установлении публичного сервитута на 5 л. в 1 экз.

Директор Департамента государственного
регулирования рынка телекоммуникаций



Д.А. Тур

**Сообщение о возможном установлении публичного сервитута
(Калининградская область, Архангельская область, Псковская область,
Республика Карелия, Ленинградская область)**

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-мачтового сооружения связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» (УЦН 2.0) возможно установление публичного сервитута в отношении земельного участка (его части) с кадастровым номером 10:21:0030207:181, расположенного по адресу: Республика Карелия, Пряжинский национальный муниципальный район, Чалнинское сельское поселение, деревня Виданы,

земель кадастровых кварталов (их частей) с кадастровыми номерами:

39:02:070002, расположенного по адресу: Калининградская область, Гвардейский муниципальный округ, поселок Ельняки;

29:12:080104, расположенного по адресу: Архангельская область, Няндомский муниципальный округ, станция Шожма;

29:12:040111, расположенного по адресу: Архангельская область, Няндомский муниципальный округ, деревня Ступинская;

29:12:090104, расположенного по адресу: Архангельская область, Няндомский муниципальный округ, поселок Ивакша;

60:04:0140108, расположенного по адресу: Псковская область, Дедовичский район, «Шелонская волость», деревня Дубишно;

10:14:0051102, расположенного по адресу: Республика Карелия, Олонецкий район, Ильинское сельское поселение, деревня Алексала;

10:13:0020101, расположенного по адресу: Республика Карелия, Медвежьегорский район, Паданское сельское поселение, поселок Шагловаара;

10:13:0020501, расположенного по адресу: Республика Карелия, Медвежьегорский район, Паданское сельское поселение, деревня Маслозеро;

10:12:0051002, расположенного по адресу: Республика Карелия, Лахденпохский район, Куркиёкское сельское поселение, поселок Ласанен;

10:03:0030709, расположенного по адресу: Республика Карелия, Кондопожский район, Кяппесельгское сельское поселение, деревня Уница;

10:13:0070403, расположенного по адресу: Республика Карелия, Медвежьегорский район, Повенецкое городское поселение, село Сосновка;

10:03:0050107, расположенного по адресу: Кондопожский район, Петровское сельское поселение, поселок Нелгомозеро;

10:13:0150105, расположенного по адресу: Республика Карелия, Медвежьегорский район, Великогубское сельское поселение, поселок Ламбасручей;

10:18:0060202, расположенного по адресу: Республика Карелия, Лоухский район, Плотинское сельское поселение, поселок Плотина;

10:11:0020101, расположенного по адресу: Республика Карелия, Беломорский муниципальный округ, поселок Новое Машезеро;

10:11:0110103, расположенного по адресу: Республика Карелия, Беломорский муниципальный округ, село Нюхча;

10:11:0090101, расположенного по адресу: Республика Карелия, Беломорский муниципальный округ, поселок Хвойный

10:02:0060102, расположенного по адресу: Республика Карелия, Кемский район, Кривопорожское сельское поселение, поселок Панозеро;

10:12:0040201, расположенного по адресу: Республика Карелия, Лахденпохский район, Хийтольское сельское поселение, поселок Тоунан;

10:05:0070103, расположенного по адресу: Республика Карелия, Питкярантский муниципальный округ, деревня Ряймяля;

10:05:0060607, расположенного по адресу: Республика Карелия, Питкярантский муниципальный округ, деревня Ууксу;

10:21:0140203, расположенного по адресу: Республика Карелия, Пряжинский район, Ведлозерское сельское поселение, поселок Кинелахта;

10:15:0030105, расположенного по адресу: Республика Карелия, Пудожский район, Куганаволокское сельское поселение, деревня Кугановолок;

10:17:0020204, расположенного по адресу: Республика Карелия, Калевальский национальный район, Калевальское городское поселение, поселок Куусиниеми;

10:16:0020302, расположенного по адресу: Республика Карелия, Суоярвский муниципальный округ, поселок Гумарино;

10:16:0050103, расположенного по адресу: Республика Карелия, Суоярвский муниципальный округ, поселок Суоёки;

47:01:1015001, расположенного по адресу: Ленинградская область, Выборгский район, Селезнёвское сельское поселение, поселок Великое.

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

Заинтересованные лица могут ознакомиться с поступившим ходатайством об установлении публичного сервитута и прилагаемым к нему описанием местоположения границ публичного сервитута в Министерстве цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации по адресу: 123112, Москва, Пресненская наб., д. 10, стр. 2, IQ-квартал; в администрации Гвардейского муниципального округа Калининградской области по адресу: 238210, Калининградской обл., Гвардейский м.о., г. Гвардейск, ул. Юбилейная, д. 6; в администрации Няндомского муниципального округа Архангельской области по адресу: 164200, Архангельская обл., Няндомского м.о., г. Няндомы, ул. 60 лет Октября, д. 13; в администрации «Шелонской волости» Дедовичского района Псковской области по адресу: 182725, Псковская обл., Дедовичский р-н, д. Дубишно, ул. Центральная, д. 23; в администрации Ильинского сельского поселения Олонецкого района Республики Карелия по адресу: 186004, Респ. Карелия, Олонецкий р-н, пос. Ильинский, ул. Леселидзе, д. 46; в администрации Паданского сельского поселения Медвежьегорского района Республики Карелия по адресу: 186333, Респ. Карелия, Медвежьегорский р-н, с. Паданы, ул. Григорьева, д. 32; в администрации Куркиёкского сельского поселения Лахденпохского района

Республики Карелии по адресу: 186734, Респ. Карелия, Лахденпохский р-н, п. Куркиеки, ул. Ленина, д. 13; в администрации Кяппесельгского сельского поселения Кондопожского района Республики Карелии по адресу: 186200, Россия, Республика Карелия, г. Кондопога, пл. Ленина д. 1; в администрации Повенецкого городского поселения Медвежьегорского района Республики Карелии по адресу: 186326 Медвежьегорский р-н, п.г.т. Повенец, ул. Ленина, д.18; в администрации Петровского сельского поселения Кондопожского района Республики Карелии по адресу: 186200, Респ. Карелия, г. Кондопога, пл. Ленина д. 1; в администрации Великогубского сельского поселения Медвежьегорского района Республики Карелии по адресу: 186314, Респ. Карелия, Медвежьегорский р-н, с. Великая Губа, ул. Школьная, д. 48А; в администрации Плотинского сельского поселения Лоухского района Республика Карелии по адресу: 186651, Респ. Карелия, Лоухский р-н, пос. Плотина, ул. Клубная, д. 2; в администрации Беломорского муниципального округа Республики Карелии по адресу: 186500, Респ. Карелия, Беломорский р-н, г. Беломорск, ул. Ленинская, д. 9; в администрации Кривопорожского сельского поселения Кемского района Республики Карелии по адресу: 186622, Респ. Карелия, Кемский р-н, пос. Кривой Порог, ул. Кольцевая, д. 13; в администрации Хийтольского сельского поселения Лахденпохского района Республики Карелии по адресу: 186700, Респ. Карелия, Лахденпохский р-н, пос. Хийтола, ул. Большая Приозерская, д. 1а; в администрации Питкярантского муниципального округа Республики Карелии по адресу: Республика Карелия, Питкярантский м.о., г. Питкяранта, ул. Ленина, д. 13; в администрации Ведлозерского сельского поселения Пряжинского района Республики Карелии по адресу: 186143, Респ. Карелия, Пряжинский р-н, с. Ведлозеро, ул. Совхозная, д. 7; в администрации Куганаволокского сельского поселения Пудожского района Республики Карелии по адресу: 186154, Респ. Карелия, Пудожский р-н, д. Куганаволок, д. 92; в администрации Калевальского городского поселения Калевальского национального района Республики Карелии по адресу: 186910, Респ. Карелия, Калевальский р-н, пгт. Калевала ул. Советская д. 11; в администрации Суоярвского муниципального округа Республики Карелии по адресу: Респ. Карелия, Суоярвский м.о., г. Суоярви, ул. Шельшакова, зд. 6; в администрации Селезнёвского сельского поселения Выборгского района Ленинградской области по адресу: 188931, Ленинградская обл., Выборгский р-н, пос. Селезнево, ул. Центральная, д. 1А.

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

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

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

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

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

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

Данная информация размещена на официальных сайтах Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации (<https://digital.gov.ru/ru/>), администрации Гвардейского муниципального округа Калининградской области (<https://gvardeysk.gov39.ru/>), администрации Няндомского муниципального округа Архангельской области (<https://nyan-doma.ru/>), администрации Ильинского сельского поселения Олонецкого района Республики Карелия (<http://ilinskaya-adm.ru/>), администрации Паданского сельского поселения Медвежьегорского района Республики Карелия (<https://padany.ru/>), администрации Куркиёкского сельского поселения Лахденпохского района Республики Карелии (<https://admksr.ru/>), администрации Кяппесельгского сельского поселения Кондопожского района Республики Карелии (<https://kmr10.ru/MSU/OMSUKMR/poseleniya-kmr/kondopozhskoe-gorodskoe-poselenie/>), администрации Повенецкого городского поселения Медвежьегорского района Республики Карелии (<https://adm-rovenec.ru/>), администрации Петровского сельского поселения Кондопожского района Республики Карелии (<https://kmr10.ru/MSU/OMSUKMR/poseleniya-kmr/petrovskoe/>); администрации Великогубского сельского поселения Медвежьегорского района Республики Карелии (<https://velguba.ru/>), администрации Плотинского сельского поселения Лоухского района Республика Карелии (<https://plotinskaya.nubex.ru/>); администрации Беломорского муниципального округа Республики Карелии (<https://www.belomorsk-mo.ru/>); администрации Кривопорожского сельского поселения Кемского района Республики Карелии (<https://кривопорожское.рф/>); администрации Хийтольского сельского поселения Лахденпохского района Республики Карелии (<https://hiitola.ru/>); администрации Питкярантского муниципального округа Республики Карелии (<http://апмр.рф/>); администрации Ведлозерского сельского поселения Пряжинского района Республики Карелии (<https://vedlozero.ru/>); администрации Куганаволокского сельского поселения Пудожского района Республики Карелии (<https://www.adm-kuga.ru/>), администрации Калевальского городского поселения Калевальского национального района Республики Карелии (<https://www.visitkalevala.ru/omsu/kaleval-skoe-gorodskoe-poselenie/>); администрации Суоярвского муниципального округа Республики Карелии (<https://suojarvi.ru/>); администрации Селезнёвского сельского поселения Выборгского района Ленинградской области (<https://seleznevo.vbglenobl.ru/>).

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

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

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

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Калининградская область, Гвардейский р-н, Ельняки п
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	$9 \text{ м}^2 \pm 1 \text{ м}^2$
3	Иные характеристики объекта	<p>Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории</p> <p>Вид объекта по документу: публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства»</p> <p>Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: публичный сервитут устанавливается для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» на срок 49 (сорок девять) лет.</p> <p>Лицо в пользу которого устанавливается публичный сервитут - публичное акционерное общество "Ростелеком" (ОГРН 1027700198767, ИНН 7707049388).</p> <p>Почтовый адрес: 115172, Российская Федерация, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр. 1.</p> <p>Контактный телефон/факс: +7 (499) 999-82-83 / +7 (499) 999-82-22.</p> <p>Электронная почта: rostelecom@rt.ru</p>

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-39 зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

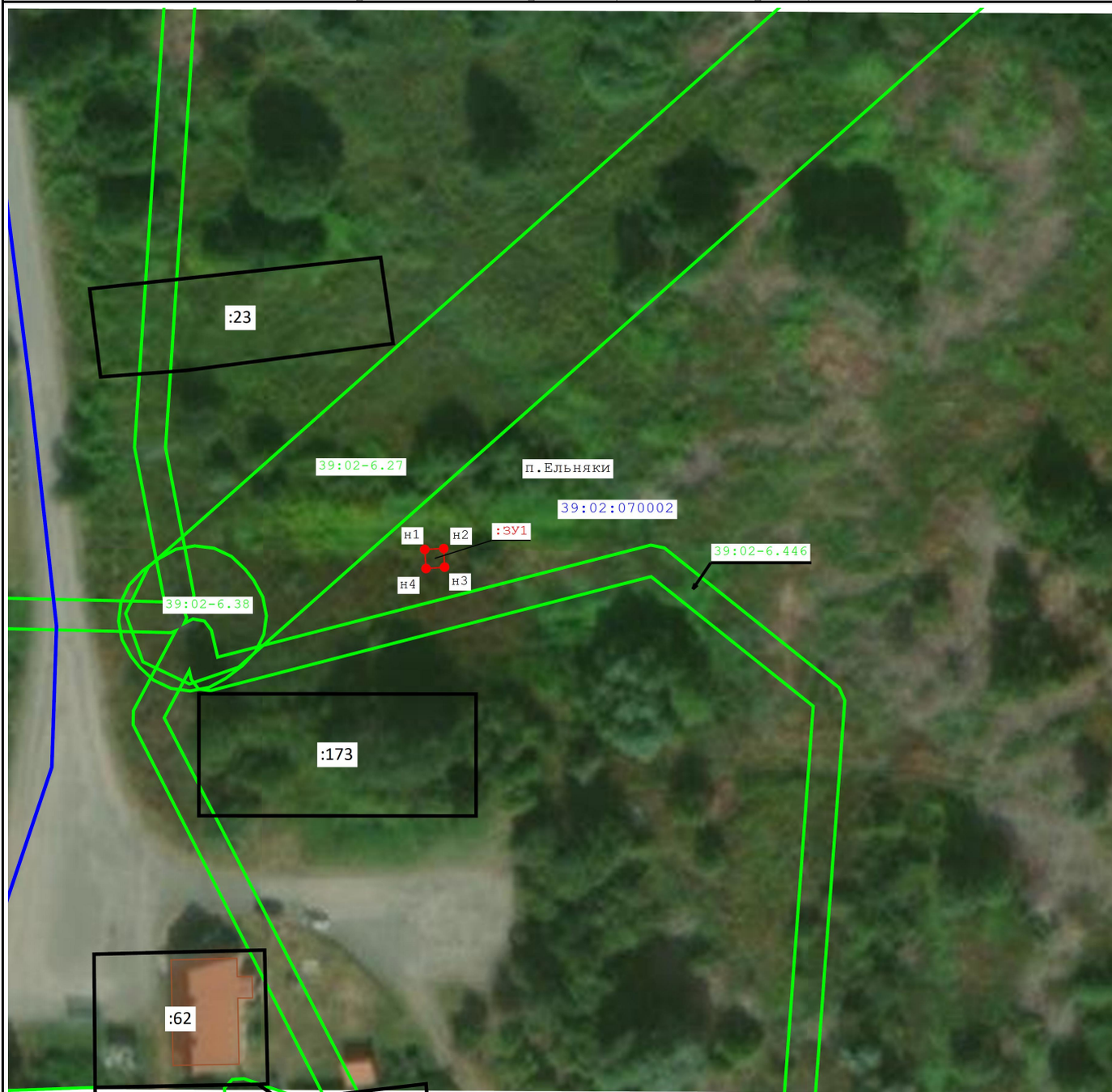
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1	342 612,61	1 229 616,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2	342 612,75	1 229 619,28		0,10	
н3	342 609,70	1 229 619,42		0,10	
н4	342 609,47	1 229 616,40		0,10	
н1	342 612,61	1 229 616,19		0,10	
н1	342 612,61	1 229 616,19		0,10	

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

1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

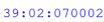
Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:1 000

Условные обозначения:

-  - Проектные границы публичного сервитута
-  - Характерная точка границы публичного сервитута
-  - Обозначение новой характерной точки
-  - Кадастровый номер земельного участка
-  - Номер кадастрового квартала
-  - Существующая часть границы кадастрового квартала
-  - Существующая часть границы ЗОУИТ (территориальной зоны)

Подпись Цветков А.А. Дата 7 декабря 2023 г.

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

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

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

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

Раздел 1

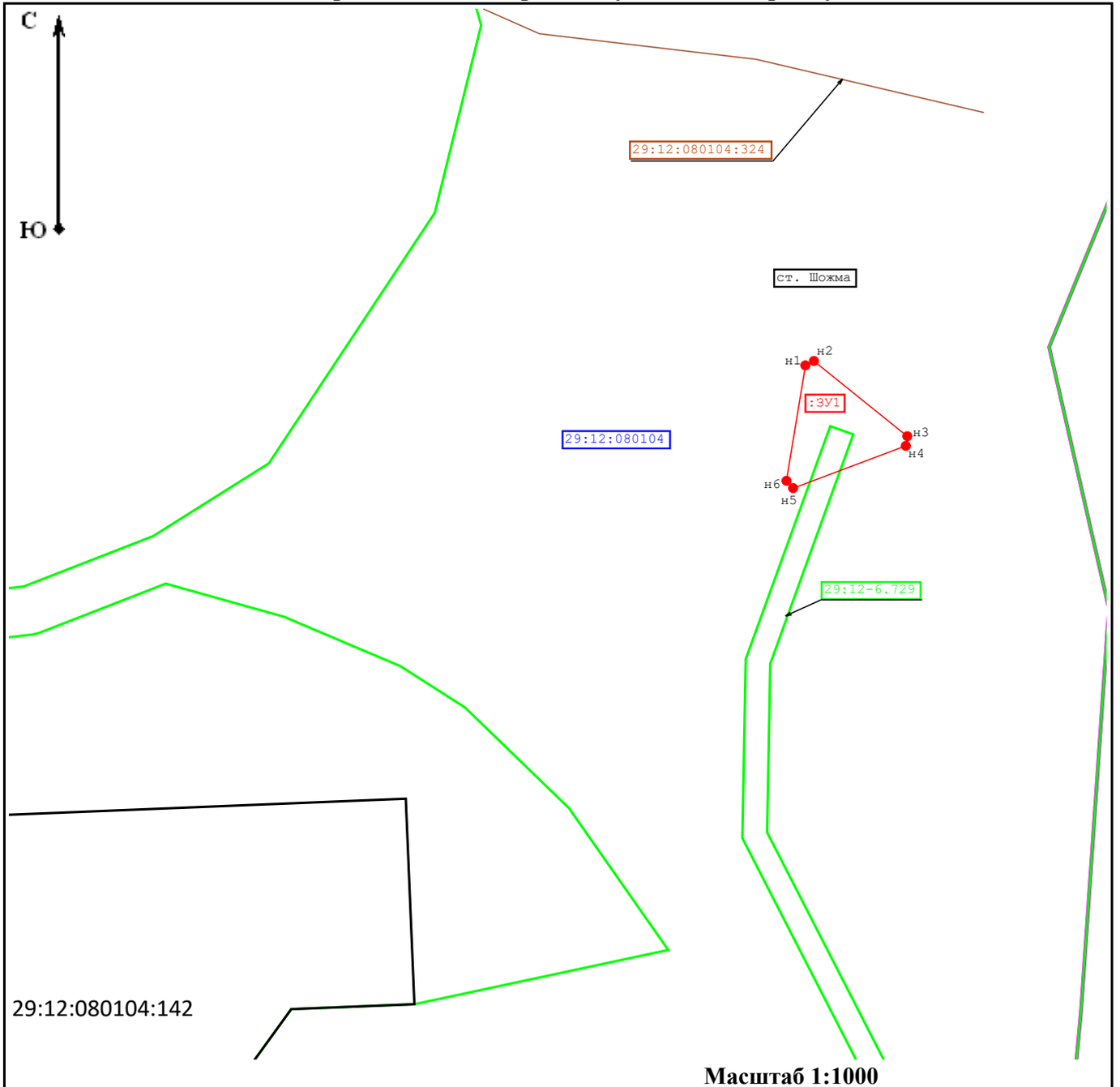
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Архангельская область, Няндоский р-н, Шожама ст
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	217 м ² ± 4 м ²
3	Иные характеристики объекта	<p>Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории</p> <p>Вид объекта по документу: публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства»</p> <p>Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: публичный сервитут устанавливается для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» на срок 49 (сорок девять) лет.</p> <p>Лицо в пользу которого устанавливается публичный сервитут - публичное акционерное общество "Ростелеком" (ОГРН 1027700198767, ИНН 7707049388).</p> <p>Почтовый адрес: 115172, Российская Федерация, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр. 1.</p> <p>Контактный телефон/факс: +7 (499) 999-82-83 / +7 (499) 999-82-22.</p> <p>Электронная почта: rostelecom@rt.ru</p>

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-29 зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1	360 245,21	2 517 131,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,01	—
н2	360 245,94	2 517 132,87		0,01	
н3	360 233,61	2 517 148,03		0,01	
н4	360 232,02	2 517 147,79		0,01	
н5	360 225,11	2 517 129,50		0,01	
н6	360 226,30	2 517 128,43		0,01	
н1	360 245,21	2 517 131,49		0,01	
н1	360 245,21	2 517 131,49		0,01	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Схема расположения границ публичного сервитута



Условные обозначения:

- Пректные границы публичного сервитута
- Существующие границы земельных участков
- Существующая часть границы кадастрового квартала
- Установленные границы административно-территориальных образований
- Существующая часть границы ЗОУИТ (территориальной зоны)
- Характерная точка границы публичного сервитута
- Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка
- Обозначение кадастрового квартала

Подпись _____

Дата _____

14 марта 2024 г.

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

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

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

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

Раздел 1

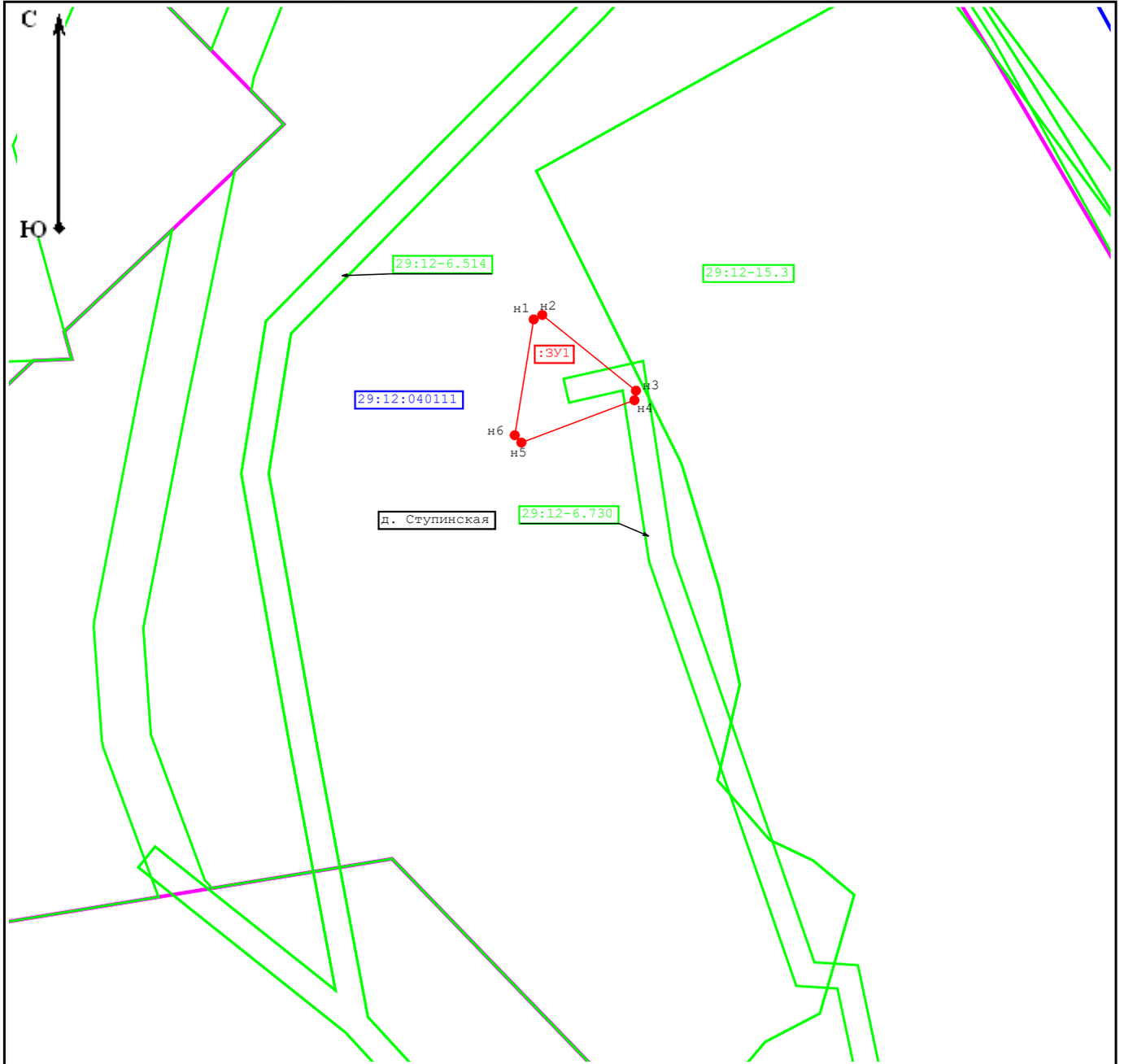
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Архангельская область, Няндомский р-н, д. Ступинская д
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	217 м ² ± 4 м ²
3	Иные характеристики объекта	<p>Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории</p> <p>Вид объекта по документу: публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства»</p> <p>Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: публичный сервитут устанавливается для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» на срок 49 (сорок девять) лет.</p> <p>Лицо в пользу которого устанавливается публичный сервитут - публичное акционерное общество "Ростелеком" (ОГРН 1027700198767, ИНН 7707049388).</p> <p>Почтовый адрес: 115172, Российская Федерация, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр. 1.</p> <p>Контактный телефон/факс: +7 (499) 999-82-83 / +7 (499) 999-82-22.</p> <p>Электронная почта: rostelecom@rt.ru</p>

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-29 зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1	397 048,25	2 544 825,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,01	—
н2	397 048,98	2 544 826,66		0,01	
н3	397 036,62	2 544 841,81		0,01	
н4	397 035,06	2 544 841,57		0,01	
н5	397 028,15	2 544 823,28		0,01	
н6	397 029,34	2 544 822,21		0,01	
н1	397 048,25	2 544 825,27		0,01	
н1	397 048,25	2 544 825,27		0,01	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:1000

Условные обозначения:

-  - Пректные границы публичного сервитута
-  - Существующие границы земельных участков
-  - Существующая часть границы кадастрового квартала
-  - Установленные границы административно-территориальных образований
-  - Существующая часть границы ЗОУИТ (территориальной зоны)
-  - Характерная точка границы публичного сервитута
-  - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка
-  - Обозначение кадастрового квартала

Подпись _____

Дата 15 марта 2024 г.

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

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

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

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

Раздел 1

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Архангельская область, Няндомский м.о., Ивакша п
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	204 м ² ± 1 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории Вид объекта по документу: Антенно-мачтовые сооружения связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» Наименование охраняемого объекта: Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории Вид объекта по документу: публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: публичный сервитут устанавливается для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» на срок 49 (сорок девять) лет. Лицо в пользу которого устанавливается публичный сервитут - публичное акционерное общество "Ростелеком" (ОГРН 1027700198767, ИНН 7707049388). Почтовый адрес: 115172, Российская Федерация, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр. 1. Контактный телефон/факс: +7 (499) 999-82-83 / +7 (499) 999-82-22. Электронная почта: rostelecom@rt.ru

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

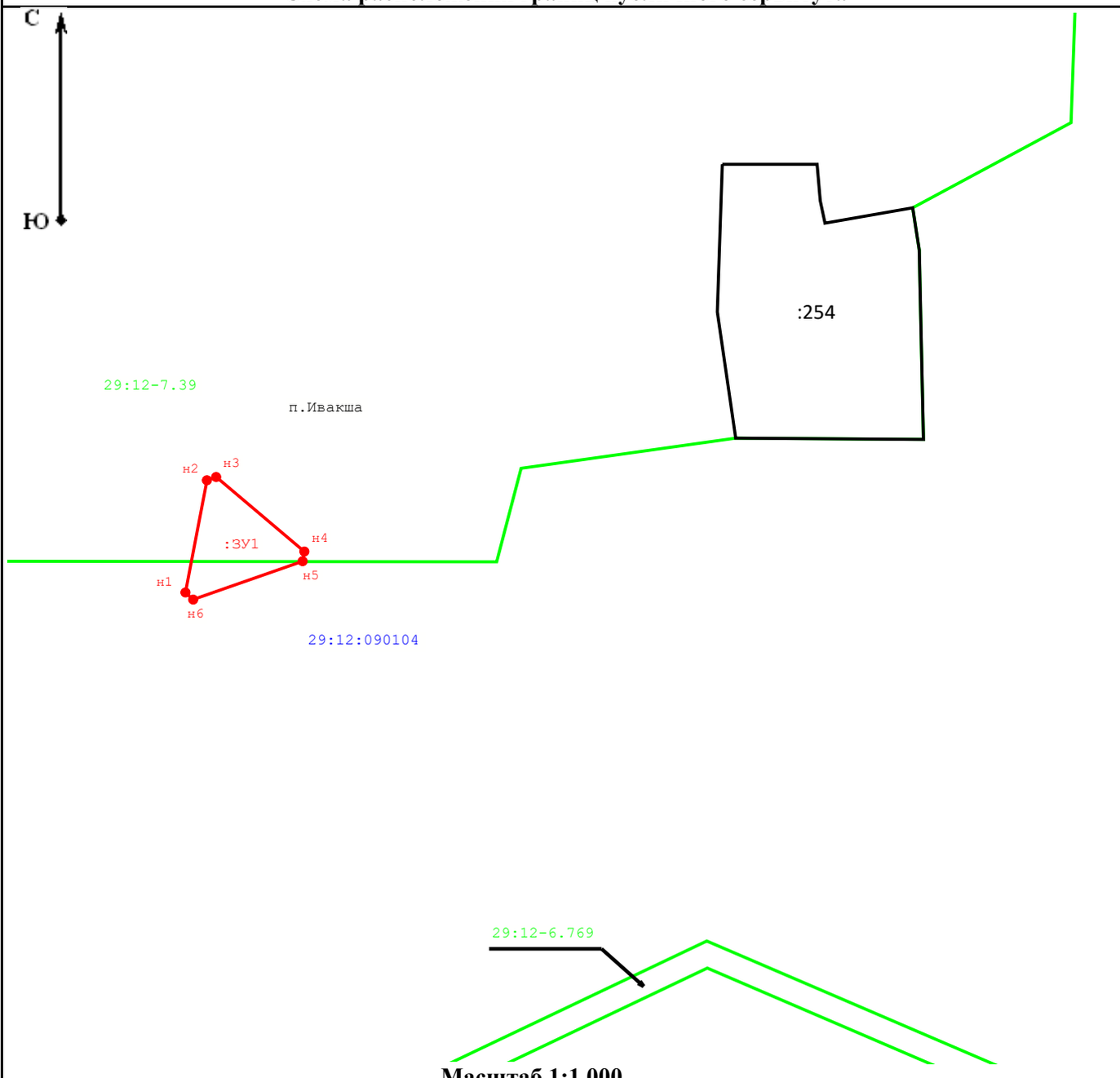
1. Система координат МСК-29 зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1	414 117,42	2 521 031,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2	414 135,67	2 521 034,88		0,10	
н3	414 136,20	2 521 036,37		0,10	
н4	414 124,08	2 521 050,59		0,10	
н5	414 122,51	2 521 050,31		0,10	
н6	414 116,26	2 521 032,67		0,10	
н1	414 117,42	2 521 031,42		0,10	
н1	414 117,42	2 521 031,42		0,10	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута



Условные обозначения:

-  - Характерная точка границы образуемого земельного участка
-  - Проектные границы публичного сервитута
-  - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка
-  - Существующие границы земельных участков
-  - Обозначение кадастровго квартала
-  - Существующая часть границы кадастрового квартала
-  - Существующая часть границы ЗОУИТ (территориальной зоны)
-  - Обозначение и кадастровый номер объекта капитального строительства

Подпись Цветков А.А. Дата 4 апреля 2024 г.

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

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

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

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

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Псковская область, Дедовичский р-н, Дубишно д
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	$8 \text{ м}^2 \pm 1 \text{ м}^2$
3	Иные характеристики объекта	<p>Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории</p> <p>Вид объекта по документу: публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства»</p> <p>Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: публичный сервитут устанавливается для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» на срок 49 (сорок девять) лет.</p> <p>Лицо в пользу которого устанавливается публичный сервитут - публичное акционерное общество "Ростелеком" (ОГРН 1027700198767, ИНН 7707049388).</p> <p>Почтовый адрес: 115172, Российская Федерация, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр. 1.</p> <p>Контактный телефон/факс: +7 (499) 999-82-83 / +7 (499) 999-82-22.</p> <p>Электронная почта: rostelecom@rt.ru</p>

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 60 зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1	475 310,58	2 190 416,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,01	—
н2	475 309,30	2 190 413,72		0,01	
н3	475 311,97	2 190 412,49		0,01	
н4	475 313,22	2 190 415,04		0,01	
н1	475 310,58	2 190 416,28		0,01	

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

1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

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

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

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Республика Карелия, Олонецкий р-н, Алексала д
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	$9 \text{ м}^2 \pm 1 \text{ м}^2$
3	Иные характеристики объекта	<p>Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории</p> <p>Вид объекта по документу: публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства»</p> <p>Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: публичный сервитут устанавливается для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» на срок 49 (сорок девять) лет.</p> <p>Лицо в пользу которого устанавливается публичный сервитут - публичное акционерное общество "Ростелеком" (ОГРН 1027700198767, ИНН 7707049388).</p> <p>Почтовый адрес: 115172, Российская Федерация, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр. 1.</p> <p>Контактный телефон/факс: +7 (499) 999-82-83 / +7 (499) 999-82-22.</p> <p>Электронная почта: rostelecom@rt.ru</p>

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-10 зона 1

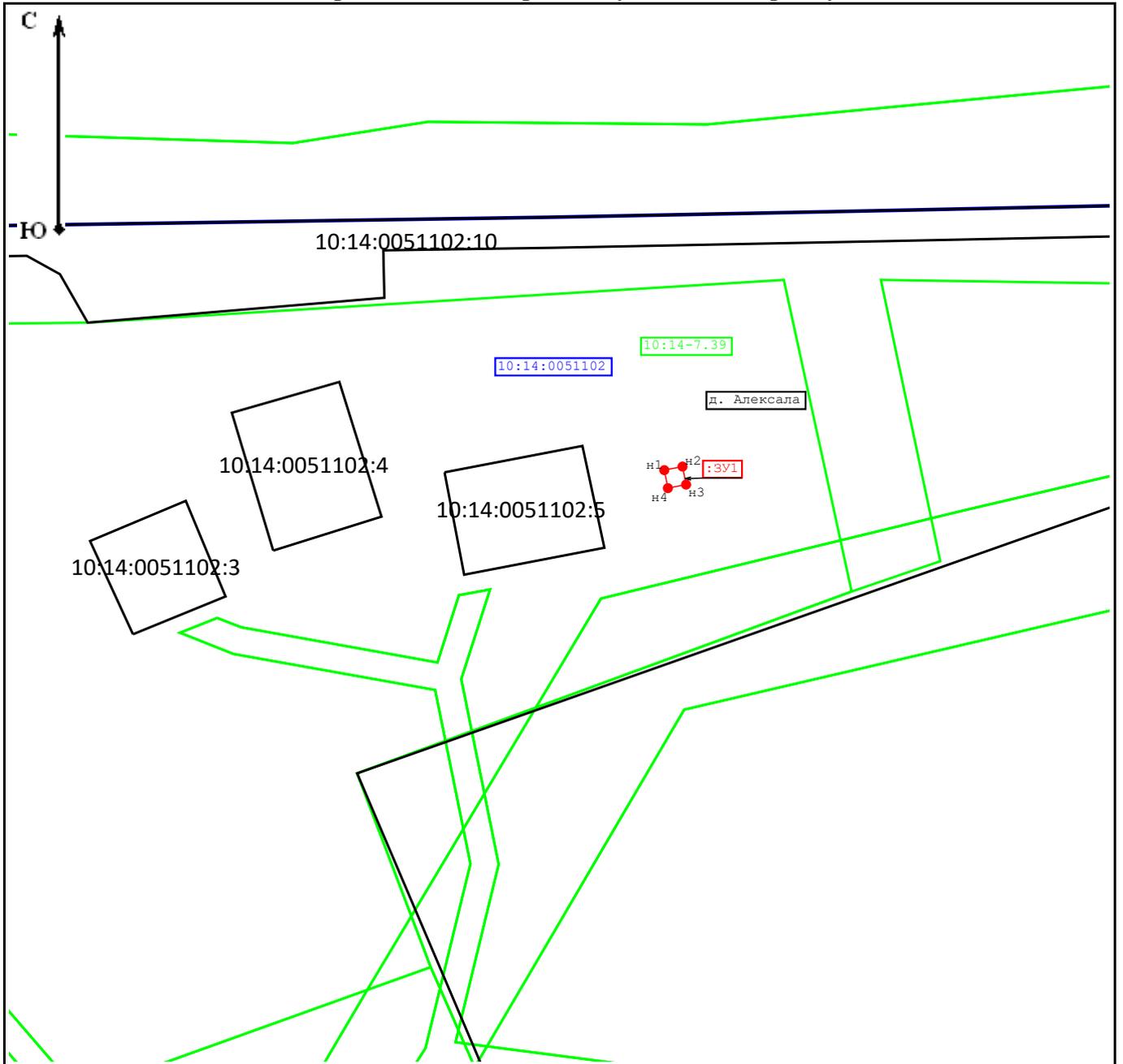
2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1	252 312,31	1 441 243,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
н2	252 312,89	1 441 246,21		—	
н3	252 309,95	1 441 246,79		—	
н4	252 309,37	1 441 243,85		0,01	
н1	252 312,31	1 441 243,27		—	
н1	252 312,31	1 441 243,27		—	

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

1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:1000

Условные обозначения:

- Прекнутые границы публичного сервитута
- Существующие границы земельных участков
- Существующая часть границы кадастрового квартала
- Установленные границы административно-территориальных образований
- Существующая часть границы ЗОУИТ (территориальной зоны)
- Характерная точка границы публичного сервитута
- Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка
- Обозначение кадастрового квартала

Подпись _____ Дата _____ 14 марта 2024 г.

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

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

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

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

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Республика Карелия, Медвежьегорский р-н, Шагловаара п
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	$9 \text{ м}^2 \pm 1 \text{ м}^2$
3	Иные характеристики объекта	<p>Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории</p> <p>Вид объекта по документу: публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства»</p> <p>Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: публичный сервитут устанавливается для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» на срок 49 (сорок девять) лет.</p> <p>Лицо в пользу которого устанавливается публичный сервитут - публичное акционерное общество "Ростелеком" (ОГРН 1027700198767, ИНН 7707049388).</p> <p>Почтовый адрес: 115172, Российская Федерация, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр. 1.</p> <p>Контактный телефон/факс: +7 (499) 999-82-83 / +7 (499) 999-82-22.</p> <p>Электронная почта: rostelecom@rt.ru</p>

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-10 зона 1

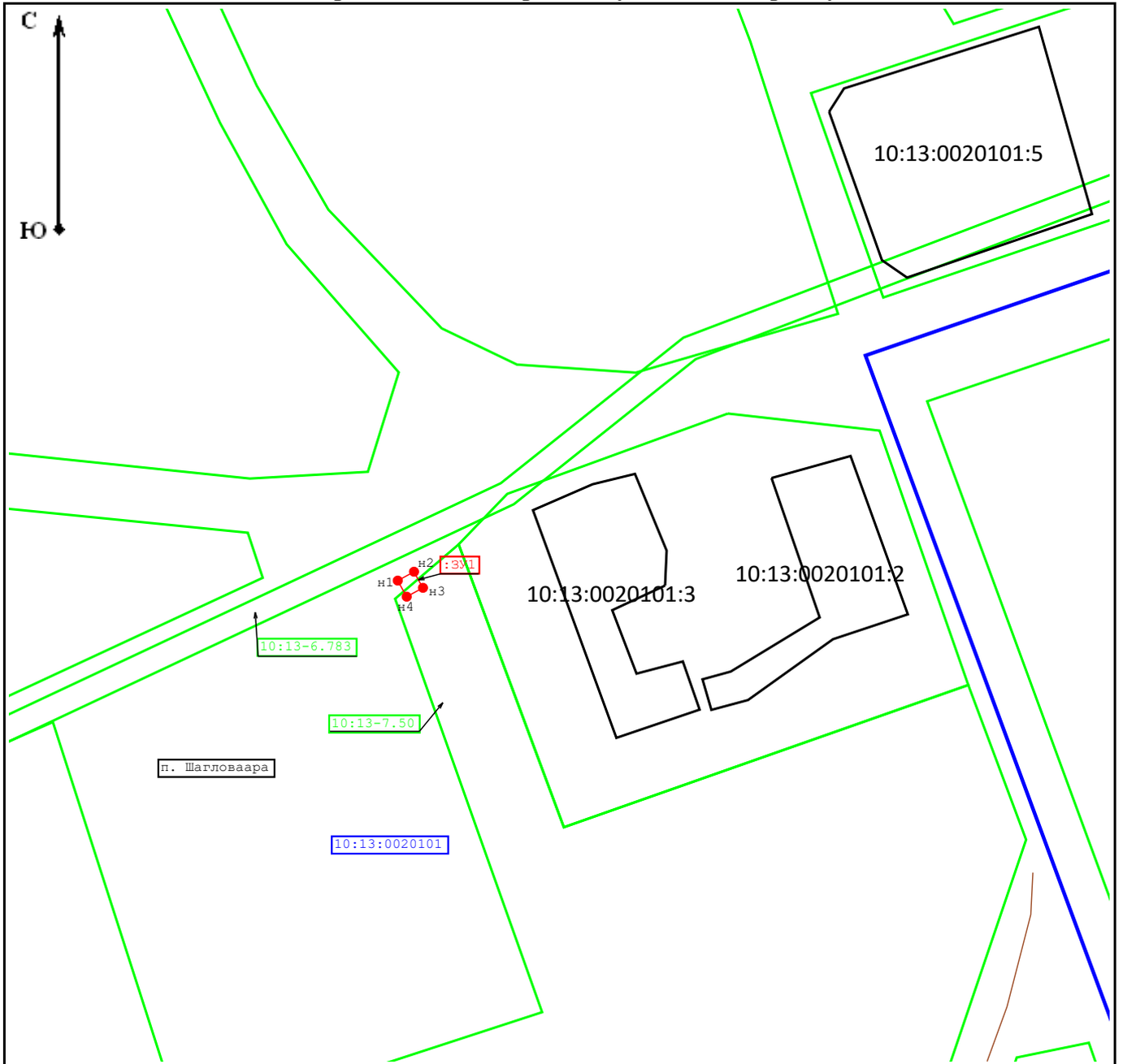
2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1	535 023,20	1 460 591,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,01	—
н2	535 024,65	1 460 593,72		0,01	
н3	535 022,02	1 460 595,17		0,01	
н4	535 020,57	1 460 592,54		0,01	
н1	535 023,20	1 460 591,09		0,01	

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

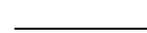
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:1000

Условные обозначения:

-  - Пректные границы публичного сервитута
-  - Существующие границы земельных участков
-  - Существующая часть границы кадастрового квартала
-  - Установленные границы административно-территориальных образований
-  - Существующая часть границы ЗОУИТ (территориальной зоны)
-  - Характерная точка границы публичного сервитута
-  - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка
-  - Обозначение кадастрового квартала

Подпись _____ Дата _____ 14 марта 2024 г.

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

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

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

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

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Республика Карелия, Медвежьегорский р-н, Маслозеро д
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	9 м ² ± 1 м ²
3	Иные характеристики объекта	<p>Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории</p> <p>Вид объекта по документу: публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства»</p> <p>Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: публичный сервитут устанавливается для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» на срок 49 (сорок девять) лет.</p> <p>Лицо в пользу которого устанавливается публичный сервитут - публичное акционерное общество "Ростелеком" (ОГРН 1027700198767, ИНН 7707049388).</p> <p>Почтовый адрес: 115172, Российская Федерация, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр. 1.</p> <p>Контактный телефон/факс: +7 (499) 999-82-83 / +7 (499) 999-82-22.</p> <p>Электронная почта: rostelecom@rt.ru</p>

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-10 зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1	536 683,80	1 440 831,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,01	—
н2	536 685,08	1 440 834,64		0,01	
н3	536 682,36	1 440 835,92		0,01	
н4	536 681,08	1 440 833,20		0,01	
н1	536 683,80	1 440 831,92		0,01	

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

1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

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

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

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Республика Карелия, Лахденпохский р-н, Ласанен п
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	$9 \text{ м}^2 \pm 1 \text{ м}^2$
3	Иные характеристики объекта	<p>Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории</p> <p>Вид объекта по документу: публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства»</p> <p>Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: публичный сервитут устанавливается для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» на срок 49 (сорок девять) лет.</p> <p>Лицо в пользу которого устанавливается публичный сервитут - публичное акционерное общество "Ростелеком" (ОГРН 1027700198767, ИНН 7707049388).</p> <p>Почтовый адрес: 115172, Российская Федерация, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр. 1.</p> <p>Контактный телефон/факс: +7 (499) 999-82-83 / +7 (499) 999-82-22.</p> <p>Электронная почта: rostelecom@rt.ru</p>

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-10 зона 1

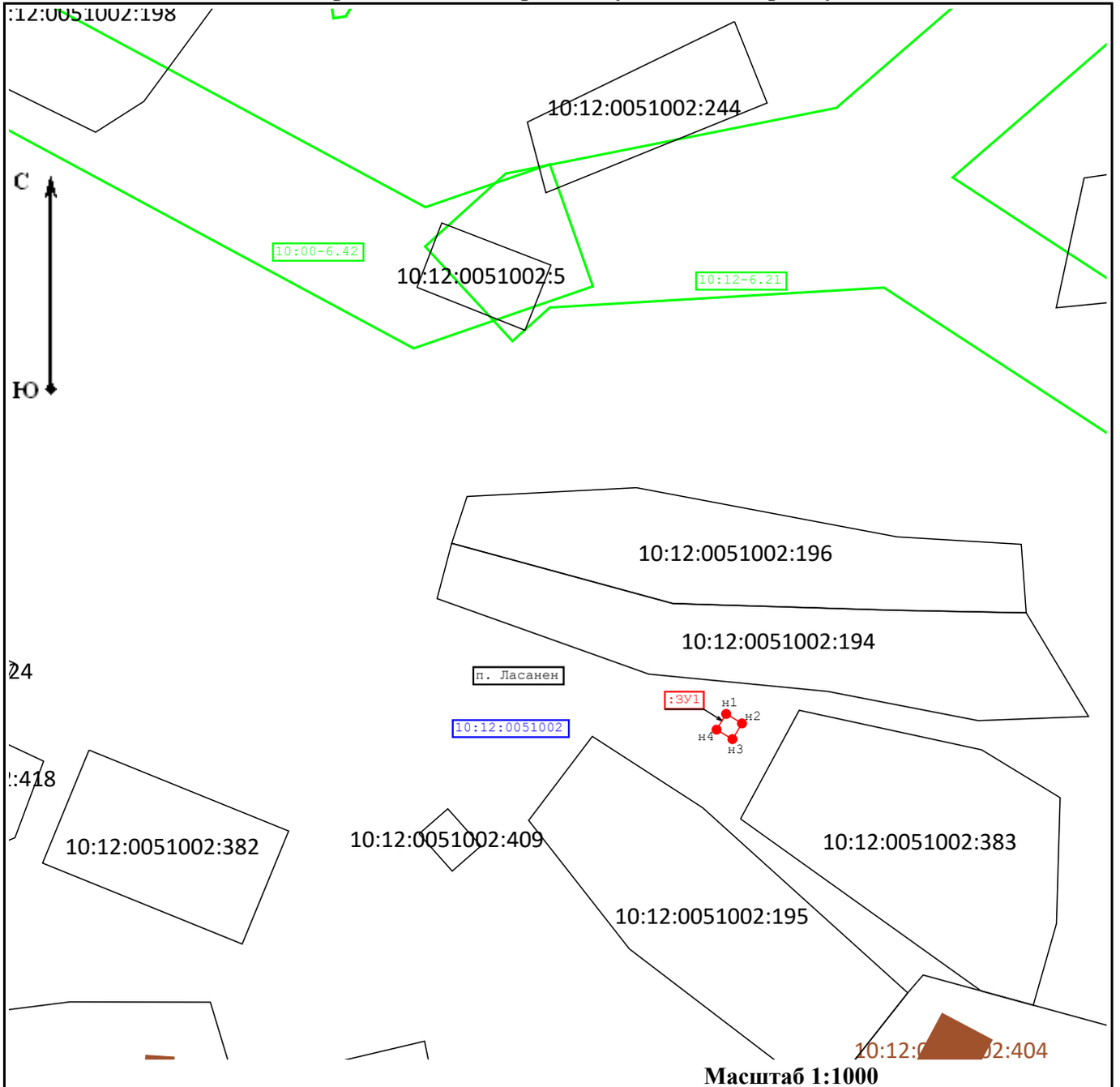
2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1	286 484,08	1 283 515,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,01	—
н2	286 482,53	1 283 517,94		0,01	
н3	286 479,96	1 283 516,39		0,01	
н4	286 481,51	1 283 513,82		0,01	
н1	286 484,08	1 283 515,37		0,01	
н1	286 484,08	1 283 515,37		0,01	

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

1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Схема расположения границ публичного сервитута



Условные обозначения:

-  - Пректные границы публичного сервитута
-  - Существующие границы земельных участков
-  - Существующая часть границы кадастрового квартала
-  - Установленные границы административно-территориальных образований
-  - Существующая часть границы ЗОУИТ (территориальной зоны)
-  - Характерная точка границы публичного сервитута
-  - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка
-  - Обозначение кадастрового квартала

Подпись _____ Дата _____ 14 марта 2024 г.

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

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

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

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

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Республика Карелия, Кондопожский р-н, Уница д
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	$9 \text{ м}^2 \pm 1 \text{ м}^2$
3	Иные характеристики объекта	<p>Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории</p> <p>Вид объекта по документу: публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства»</p> <p>Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: публичный сервитут устанавливается для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» на срок 49 (сорок девять) лет.</p> <p>Лицо в пользу которого устанавливается публичный сервитут - публичное акционерное общество "Ростелеком" (ОГРН 1027700198767, ИНН 7707049388).</p> <p>Почтовый адрес: 115172, Российская Федерация, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр. 1.</p> <p>Контактный телефон/факс: +7 (499) 999-82-83 / +7 (499) 999-82-22.</p> <p>Электронная почта: rostelecom@rt.ru</p>

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-10 зона 1

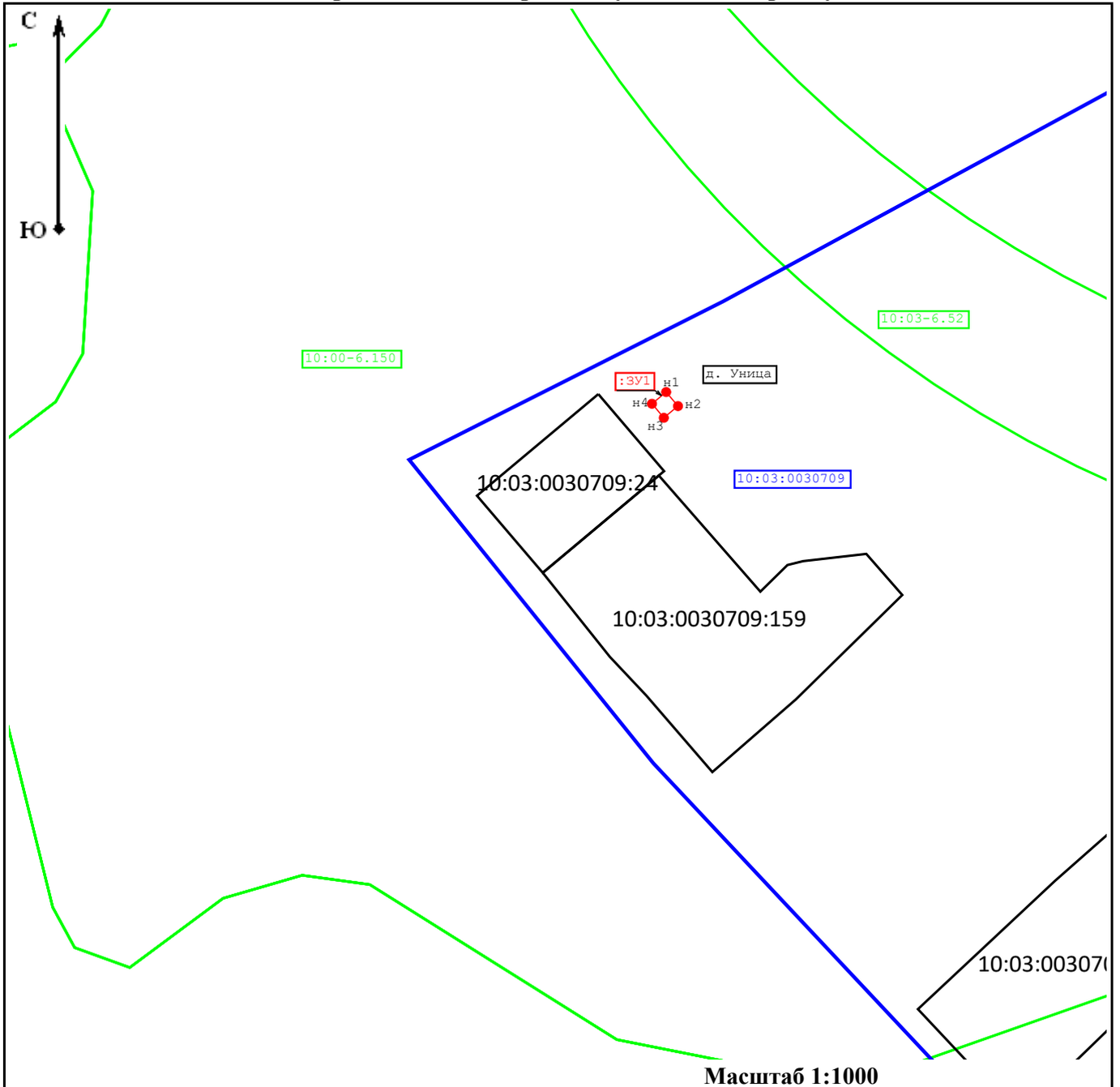
2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1	434 811,19	1 524 853,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,01	—
н2	434 808,89	1 524 855,17		0,01	
н3	434 806,97	1 524 852,87		0,01	
н4	434 809,27	1 524 850,95		0,01	
н1	434 811,19	1 524 853,25		0,01	

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

1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Схема расположения границ публичного сервитута



Условные обозначения:

-  - Пректные границы публичного сервитута
-  - Существующие границы земельных участков
-  - Существующая часть границы кадастрового квартала
-  - Установленные границы административно-территориальных образований
-  - Существующая часть границы ЗОУИТ (территориальной зоны)
-  - Характерная точка границы публичного сервитута
-  - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка
-  - Обозначение кадастрового квартала

Подпись _____ Дата 14 марта 2024 г.

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

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

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

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

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Республика Карелия, Медвежьегорский р-н, Сосновка п
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	$9 \text{ м}^2 \pm 1 \text{ м}^2$
3	Иные характеристики объекта	<p>Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории</p> <p>Вид объекта по документу: публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства»</p> <p>Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: публичный сервитут устанавливается для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» на срок 49 (сорок девять) лет.</p> <p>Лицо в пользу которого устанавливается публичный сервитут - публичное акционерное общество "Ростелеком" (ОГРН 1027700198767, ИНН 7707049388).</p> <p>Почтовый адрес: 115172, Российская Федерация, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр. 1.</p> <p>Контактный телефон/факс: +7 (499) 999-82-83 / +7 (499) 999-82-22.</p> <p>Электронная почта: rostelecom@rt.ru</p>

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-10 зона 1

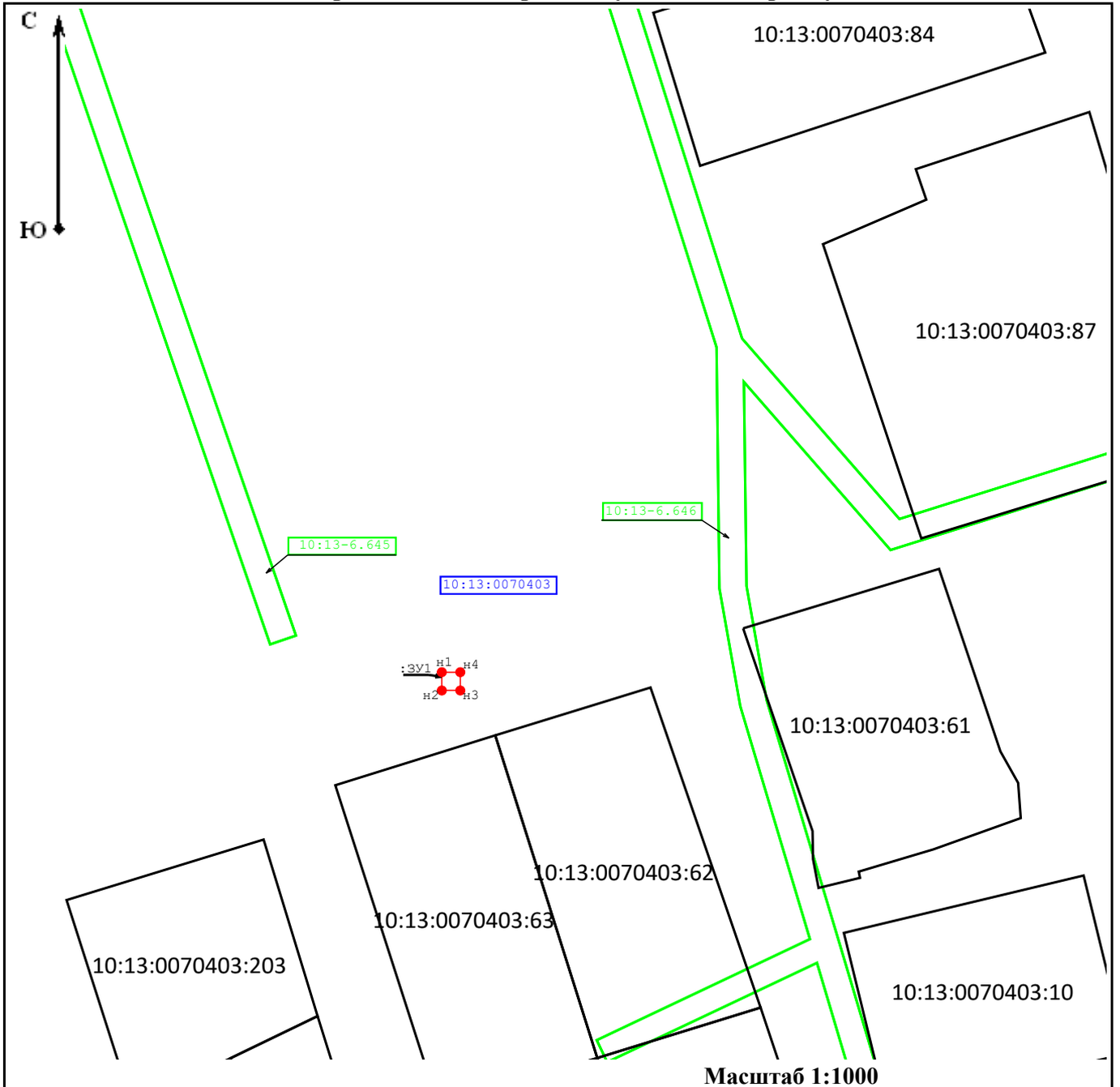
2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н4	461 190,16	1 539 371,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,01	—
н3	461 187,16	1 539 371,88		0,01	
н2	461 187,16	1 539 368,88		0,01	
н1	461 190,16	1 539 368,88		0,01	
н4	461 190,16	1 539 371,88		0,01	

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

1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Схема расположения границ публичного сервитута



Условные обозначения:

- Пректные границы публичного сервитута
- Существующие границы земельных участков
- Существующая часть границы кадастрового квартала
- Установленные границы административно-территориальных образований
- Существующая часть границы ЗОУИТ (территориальной зоны)
- Характерная точка границы публичного сервитута
- Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка
- Обозначение кадастрового квартала

Подпись _____ Дата 13 марта 2024 г.

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

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

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

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

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Республика Карелия, Кондопожский р-н, Нелгомозеро п
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	$9 \text{ м}^2 \pm 1 \text{ м}^2$
3	Иные характеристики объекта	<p>Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории</p> <p>Вид объекта по документу: публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства»</p> <p>Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: публичный сервитут устанавливается для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» на срок 49 (сорок девять) лет.</p> <p>Лицо в пользу которого устанавливается публичный сервитут - публичное акционерное общество "Ростелеком" (ОГРН 1027700198767, ИНН 7707049388).</p> <p>Почтовый адрес: 115172, Российская Федерация, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр. 1.</p> <p>Контактный телефон/факс: +7 (499) 999-82-83 / +7 (499) 999-82-22.</p> <p>Электронная почта: rostelecom@rt.ru</p>

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-10 зона 1

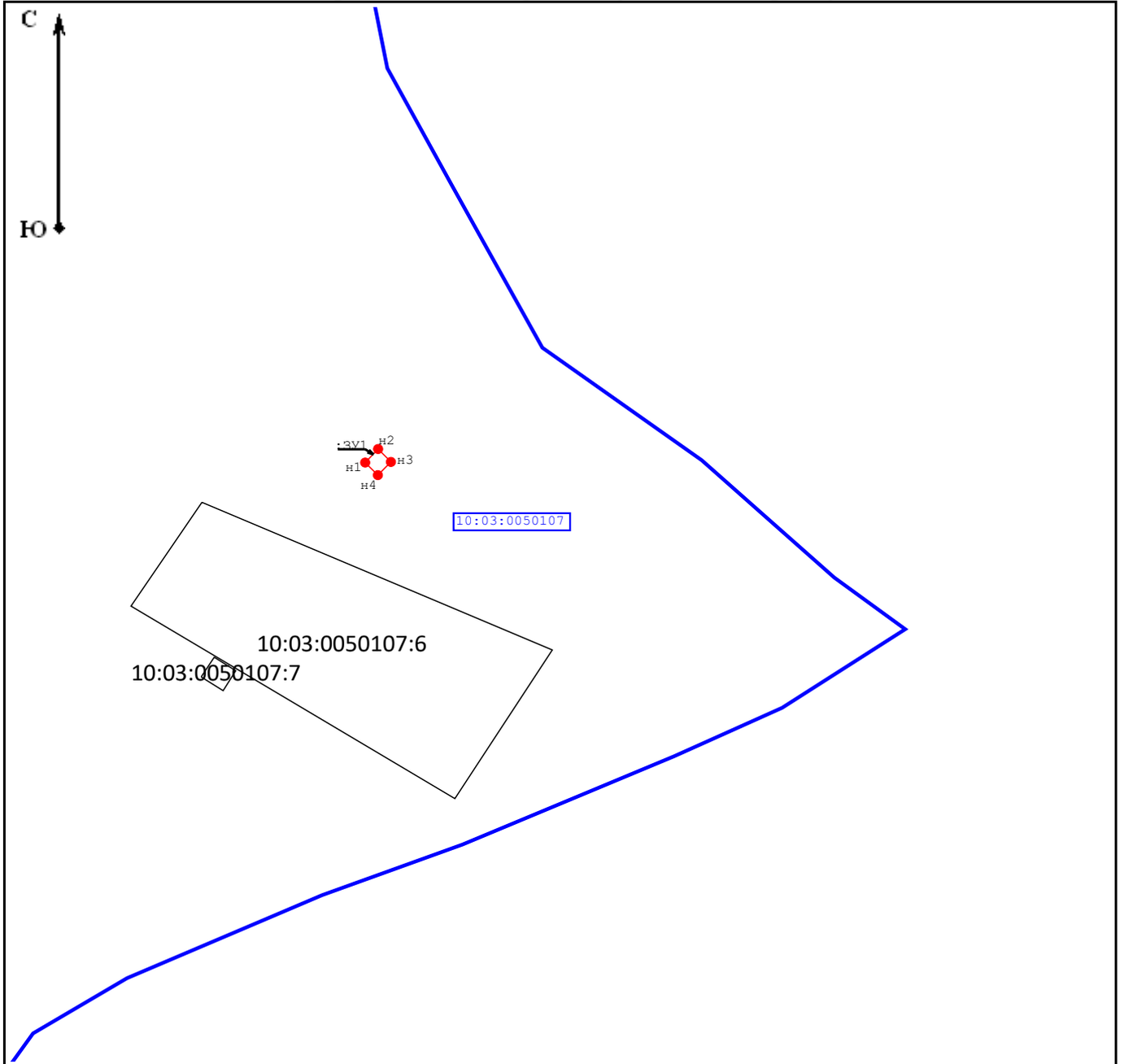
2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1	388 234,88	1 473 648,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,01	—
н2	388 237,09	1 473 650,79		0,01	
н3	388 234,98	1 473 652,86		0,01	
н4	388 232,83	1 473 650,75		0,01	
н1	388 234,88	1 473 648,70		0,01	

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

1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:1000

Условные обозначения:

-  - Пректные границы публичного сервитута
-  - Существующие границы земельных участков
-  - Существующая часть границы кадастрового квартала
-  - Установленные границы административно-территориальных образований
-  - Существующая часть границы ЗОУИТ (территориальной зоны)
-  - Характерная точка границы публичного сервитута
-  - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка
-  - Обозначение кадастрового квартала

Подпись _____ Дата « ____ » _____ 20 ____ г.

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

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

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

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

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Республика Карелия, Медвежьегорский р-н, Ламбасручей п
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	$9 \text{ м}^2 \pm 1 \text{ м}^2$
3	Иные характеристики объекта	<p>Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории</p> <p>Вид объекта по документу: публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства»</p> <p>Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: публичный сервитут устанавливается для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» на срок 49 (сорок девять) лет.</p> <p>Лицо в пользу которого устанавливается публичный сервитут - публичное акционерное общество "Ростелеком" (ОГРН 1027700198767, ИНН 7707049388).</p> <p>Почтовый адрес: 115172, Российская Федерация, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр. 1.</p> <p>Контактный телефон/факс: +7 (499) 999-82-83 / +7 (499) 999-82-22.</p> <p>Электронная почта: rostelecom@rt.ru</p>

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-10 зона 1

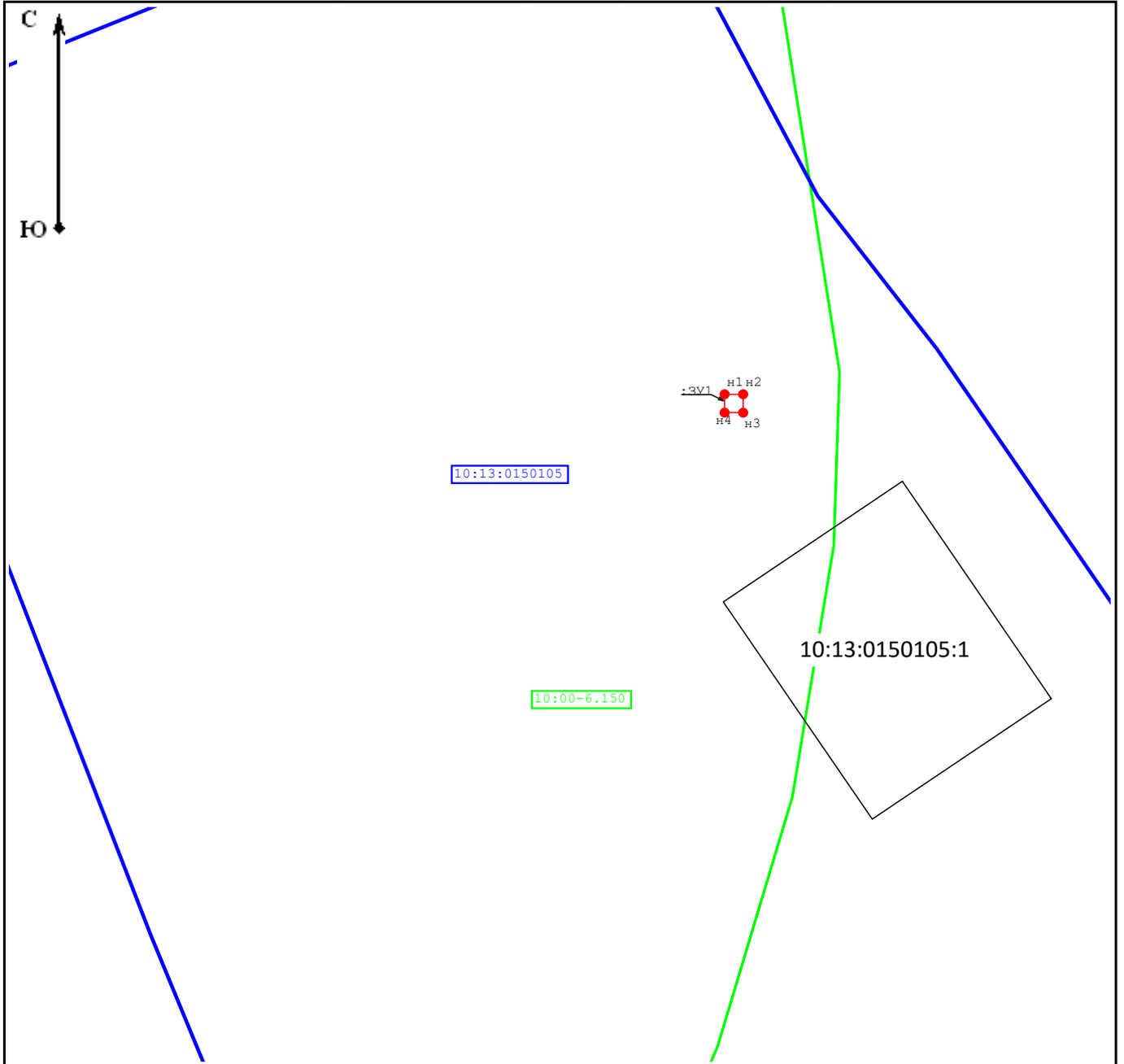
2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1	401 106,80	1 547 608,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,01	—
н2	401 106,80	1 547 611,47		0,01	
н3	401 103,80	1 547 611,47		0,01	
н4	401 103,80	1 547 608,47		0,01	
н1	401 106,80	1 547 608,47		0,01	

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

1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:1000

Условные обозначения:

-  - Пректные границы публичного сервитута
-  - Существующие границы земельных участков
-  - Существующая часть границы кадастрового квартала
-  - Установленные границы административно-территориальных образований
-  - Существующая часть границы ЗОУИТ (территориальной зоны)
-  - Характерная точка границы публичного сервитута
-  - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка
-  - Обозначение кадастрового квартала

Подпись _____ Дата _____ 13 марта 2024 г.

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

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

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

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

Раздел 1

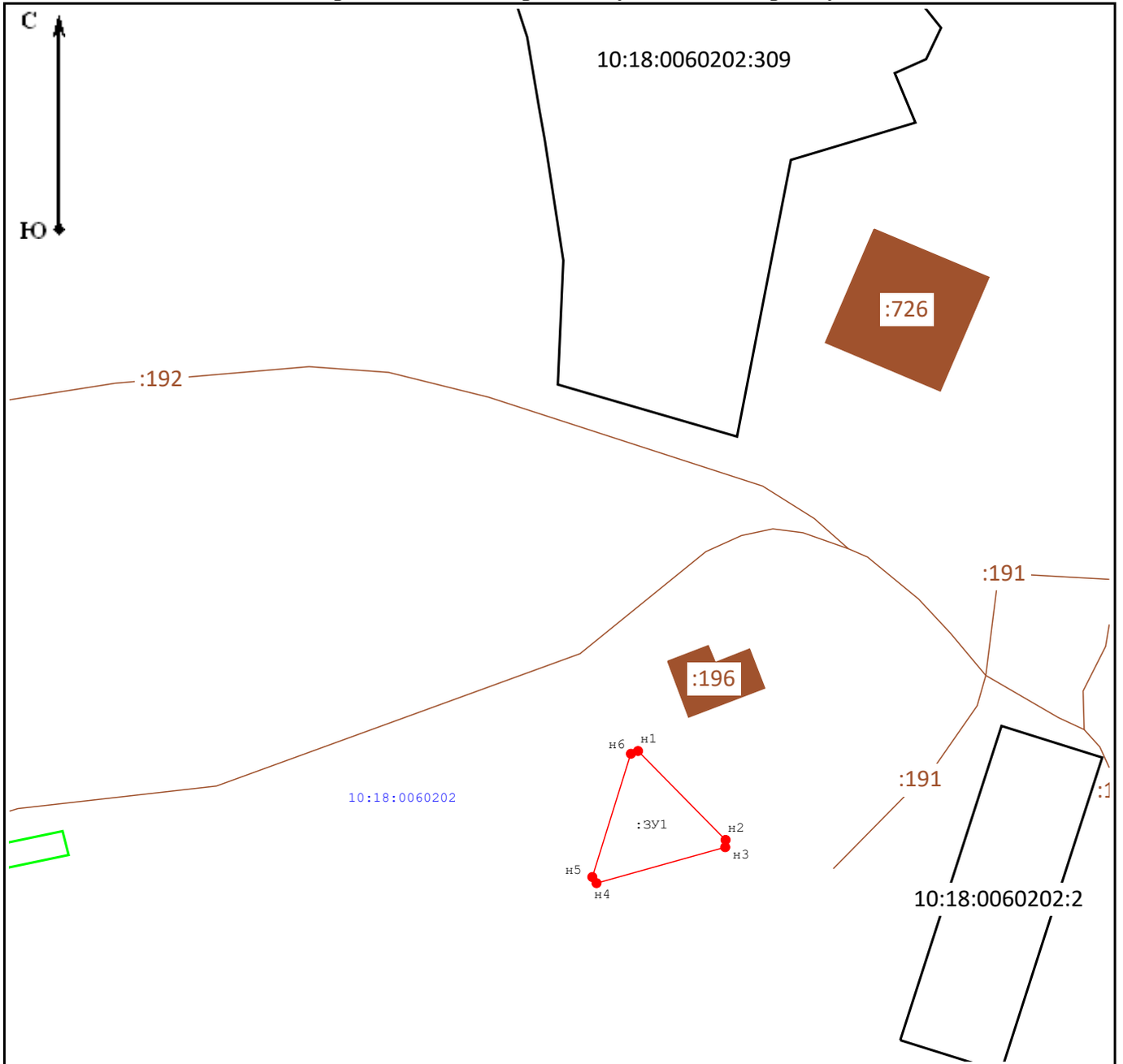
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Республика Карелия, Лоухский район р-н, Плотина п
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	235 м ² ± 4 м ²
3	Иные характеристики объекта	<p>Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории</p> <p>Вид объекта по документу: публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства»</p> <p>Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: публичный сервитут устанавливается для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» на срок 49 (сорок девять) лет.</p> <p>Лицо в пользу которого устанавливается публичный сервитут - публичное акционерное общество "Ростелеком" (ОГРН 1027700198767, ИНН 7707049388).</p> <p>Почтовый адрес: 115172, Российская Федерация, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр. 1.</p> <p>Контактный телефон/факс: +7 (499) 999-82-83 / +7 (499) 999-82-22.</p> <p>Электронная почта: rostelecom@rt.ru</p>

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-10 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1	834 628,86	1 459 988,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,01	—
н2	834 614,33	1 460 002,99		0,01	
н3	834 613,14	1 460 002,93		0,01	
н4	834 607,27	1 459 982,10		0,01	
н5	834 608,27	1 459 981,42		—	
н6	834 628,41	1 459 987,67		0,01	
н1	834 628,86	1 459 988,82		0,01	
н1	834 628,86	1 459 988,82		0,01	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:1000

Условные обозначения:

-  - Пректные границы публичного сервитута
-  - Существующие границы земельных участков
-  - Существующая часть границы кадастрового квартала
-  - Установленные границы административно-территориальных образований
-  - Существующая часть границы ЗОУИТ (территориальной зоны)
-  - Характерная точка границы публичного сервитута
-  - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка
-  - Обозначение кадастрового квартала

Подпись _____ Дата _____ 13 марта 2024 г.

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

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

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

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

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Республика Карелия, Беломорский м.о., Новое Машезеро п
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	—
3	Иные характеристики объекта	<p>Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории</p> <p>Вид объекта по документу: публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства»</p> <p>Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: публичный сервитут устанавливается для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» на срок 49 (сорок девять) лет.</p> <p>Лицо в пользу которого устанавливается публичный сервитут - публичное акционерное общество "Ростелеком" (ОГРН 1027700198767, ИНН 7707049388).</p> <p>Почтовый адрес: 115172, Российская Федерация, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр. 1.</p> <p>Контактный телефон/факс: +7 (499) 999-82-83 / +7 (499) 999-82-22.</p> <p>Электронная почта: rostelecom@rt.ru</p>

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

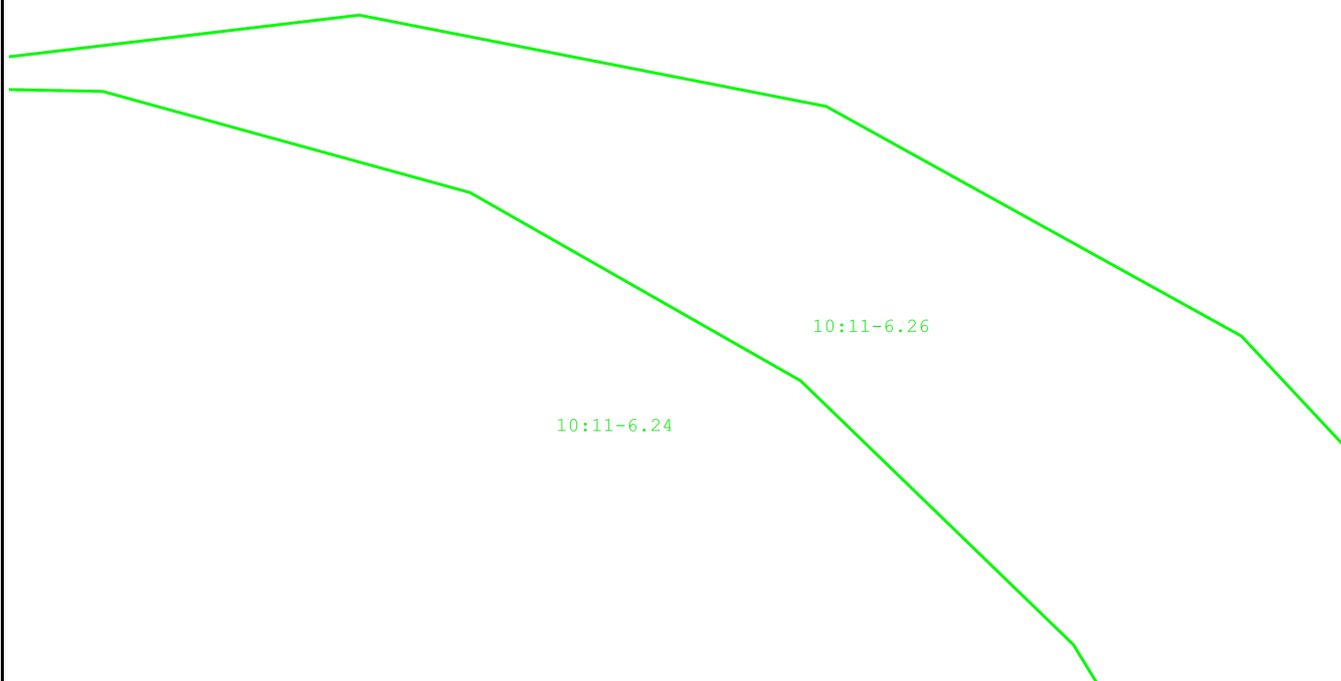
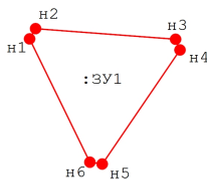
1. Система координат МСК-10 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1	635 106,28	1 466 545,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2	635 107,64	1 466 545,86		0,10	
н3	635 106,23	1 466 564,27		0,10	
н4	635 104,81	1 466 564,85		0,10	
н5	635 089,68	1 466 554,62		0,10	
н6	635 089,92	1 466 553,00		0,10	
н1	635 106,28	1 466 545,07		0,10	
н1	635 106,28	1 466 545,07		0,10	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута

10:11:0020101

п. Новое Машезеро



Масштаб 1:1 000

Условные обозначения:

-  - Характерная точка границы образуемого земельного участка
-  - Проектные границы публичного сервитута
-  - Существующие границы земельных участков
-  - Существующая часть границы кадастрового квартала
-  - Существующая часть границы ЗОУИТ (территориальной зоны)
- :189** - Кадастровый номер существующего земельного участка
- 10:02:0060102 - Обозначение кадастрового квартала

Подпись Цветков А.А. Дата 14 марта 2024 г.

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

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

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

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

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Республика Карелия, Беломорский м.о., Нюхча с
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	$9 \text{ м}^2 \pm 1 \text{ м}^2$
3	Иные характеристики объекта	<p>Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории</p> <p>Вид объекта по документу: публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства»</p> <p>Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: публичный сервитут устанавливается для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» на срок 49 (сорок девять) лет.</p> <p>Лицо в пользу которого устанавливается публичный сервитут - публичное акционерное общество "Ростелеком" (ОГРН 1027700198767, ИНН 7707049388).</p> <p>Почтовый адрес: 115172, Российская Федерация, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр. 1.</p> <p>Контактный телефон/факс: +7 (499) 999-82-83 / +7 (499) 999-82-22.</p> <p>Электронная почта: rostelecom@rt.ru</p>

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-10 зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

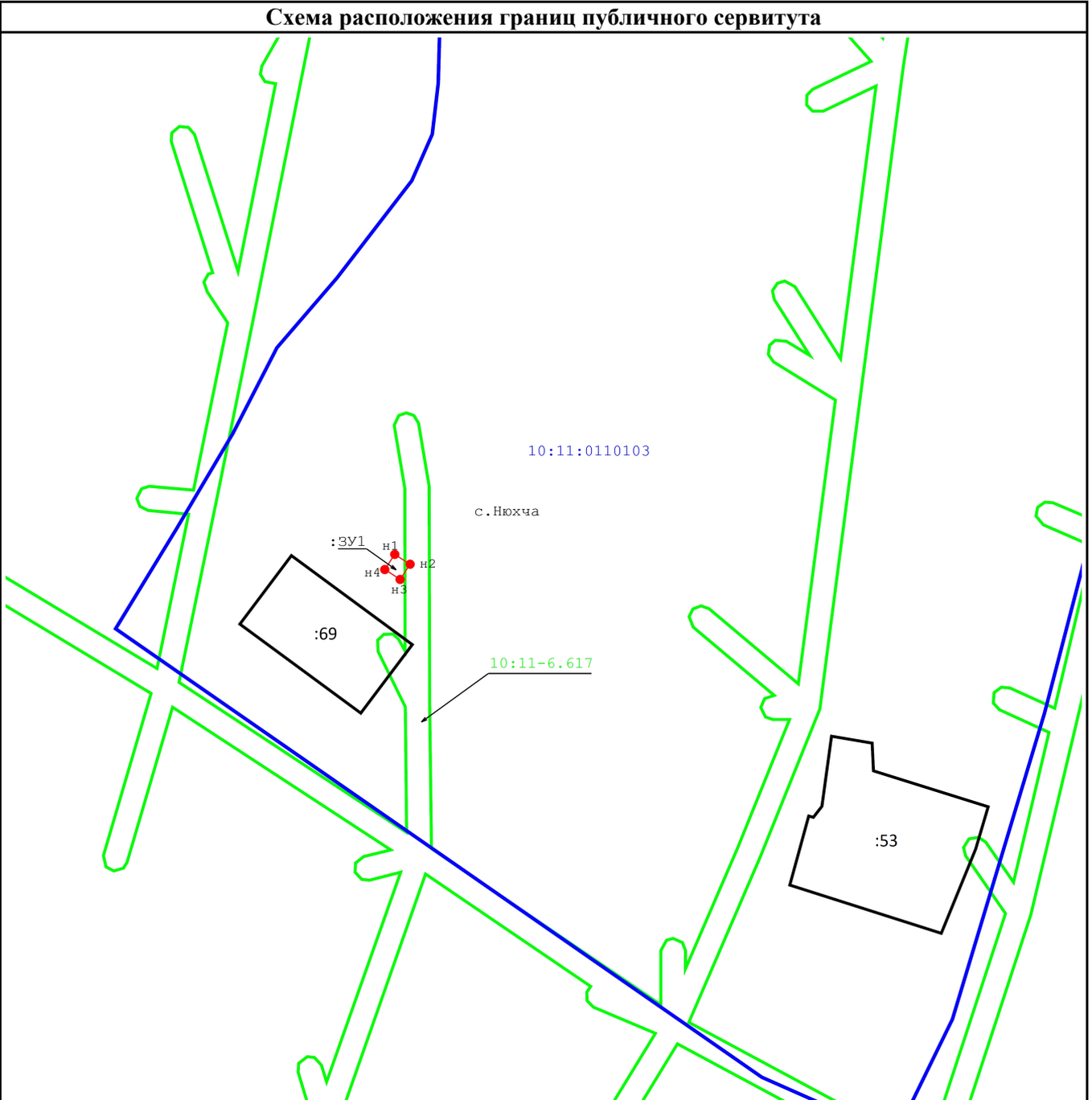
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1	587 251,00	1 607 031,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2	587 249,37	1 607 034,35		0,10	
н3	587 246,86	1 607 032,72		0,10	
н4	587 248,49	1 607 030,21		0,10	
н1	587 251,00	1 607 031,84		0,10	
н1	587 251,00	1 607 031,84		0,10	

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

1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:1 000

Условные обозначения:

-  - Характерная точка границы образуемого земельного участка
-  - Проектные границы публичного сервитута
-  - Существующие границы земельных участков
-  - Существующая часть границы кадастрового квартала
-  - Существующая часть границы ЗОУИТ (территориальной зоны)
- :189** - Кадастровый номер существующего земельного участка
- 10:02:0060102 - Обозначение кадастрового квартала

Подпись Цветков А.А. Дата 14 марта 2024 г.

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

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

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

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

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Республика Карелия, Беломорский м.о., Хвойный п
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	9 м ² ±
3	Иные характеристики объекта	<p>Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории</p> <p>Вид объекта по документу: публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства»</p> <p>Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: публичный сервитут устанавливается для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» на срок 49 (сорок девять) лет.</p> <p>Лицо в пользу которого устанавливается публичный сервитут - публичное акционерное общество "Ростелеком" (ОГРН 1027700198767, ИНН 7707049388).</p> <p>Почтовый адрес: 115172, Российская Федерация, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр. 1.</p> <p>Контактный телефон/факс: +7 (499) 999-82-83 / +7 (499) 999-82-22.</p> <p>Электронная почта: rostelecom@rt.ru</p>

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-10 зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

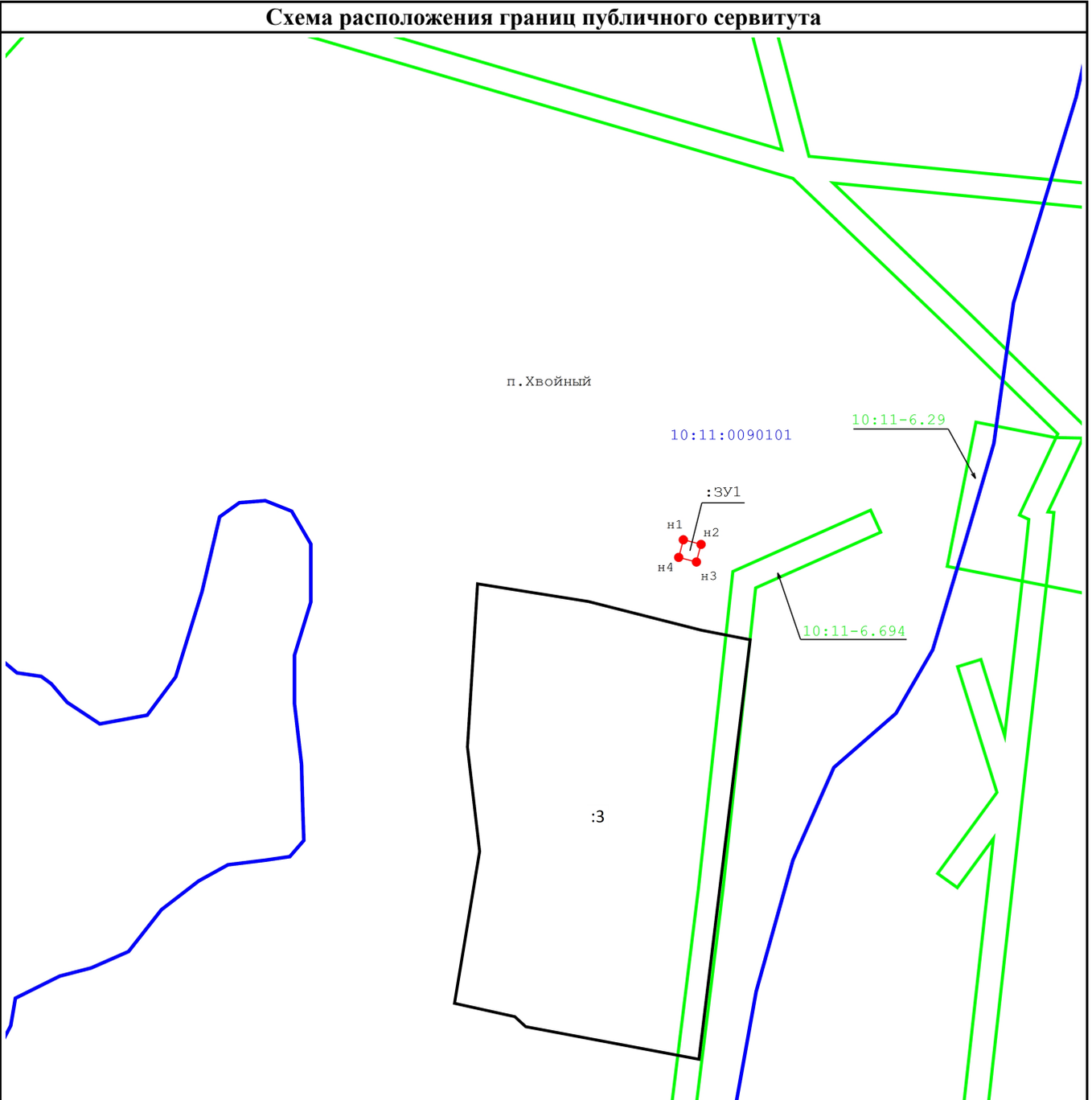
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1	597 366,34	1 554 339,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2	597 365,58	1 554 342,36		0,10	
н3	597 362,68	1 554 341,60		0,10	
н4	597 363,44	1 554 338,70		0,10	
н1	597 366,34	1 554 339,46		0,10	

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

1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:1 000

Условные обозначения:

- - Характерная точка границы образуемого земельного участка
- - Проектные границы публичного сервитута
- - Существующие границы земельных участков
- - Существующая часть границы кадастрового квартала
- - Существующая часть границы ЗОУИТ (территориальной зоны)
- :189** - Кадастровый номер существующего земельного участка
- 10:02:0060102 - Обозначение кадастрового квартала

Подпись Цветков А.А. Дата 13 марта 2024 г.

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

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

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

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

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Республика Карелия, Кемский р-н, Кривопорожское с/п, Панозеро п
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	10 м ² ± 1 м ²
3	Иные характеристики объекта	<p>Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории</p> <p>Вид объекта по документу: публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства»</p> <p>Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: публичный сервитут устанавливается для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» на срок 49 (сорок девять) лет.</p> <p>Лицо в пользу которого устанавливается публичный сервитут - публичное акционерное общество "Ростелеком" (ОГРН 1027700198767, ИНН 7707049388).</p> <p>Почтовый адрес: 115172, Российская Федерация, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр. 1.</p> <p>Контактный телефон/факс: +7 (499) 999-82-83 / +7 (499) 999-82-22.</p> <p>Электронная почта: rostelecom@rt.ru</p>

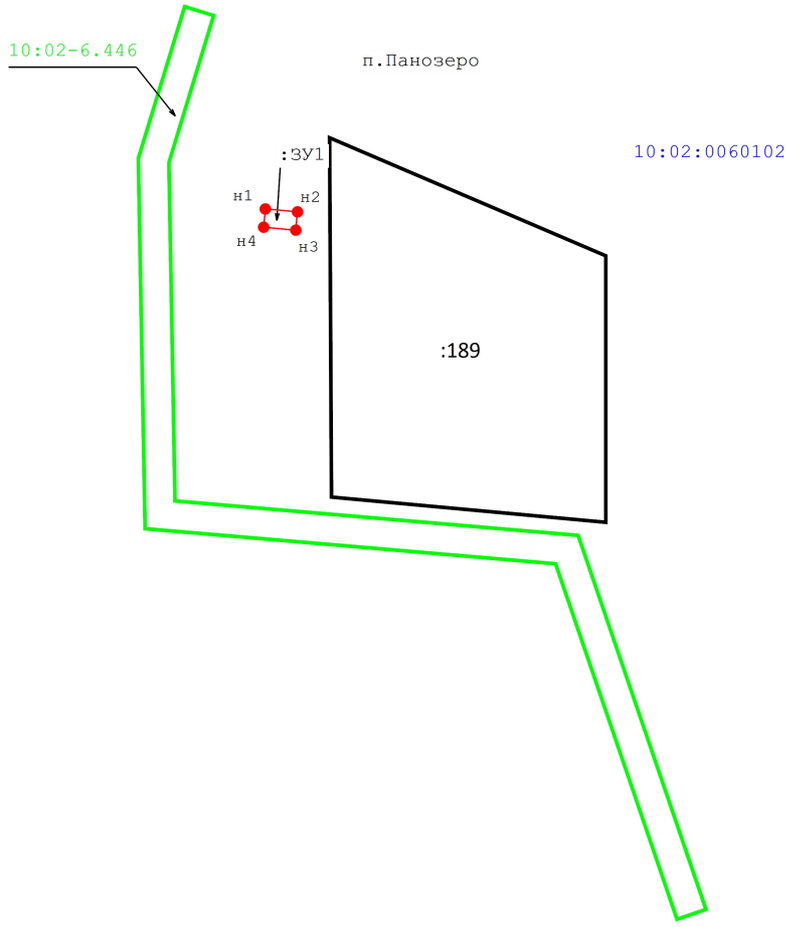
Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-10, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1	697 737,16	1 439 372,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2	697 736,78	1 439 376,72		0,10	
н3	697 734,35	1 439 376,50		0,10	
н4	697 734,74	1 439 372,27		0,10	
н1	697 737,16	1 439 372,49		0,10	
н1	697 737,16	1 439 372,49		0,10	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:1 000

Условные обозначения:

-  - Характерная точка границы образуемого земельного участка
-  - Проектные границы публичного сервитута
-  - Существующие границы земельных участков
-  - Существующая часть границы кадастрового квартала
-  - Существующая часть границы ЗОУИТ (территориальной зоны)
- :189** - Кадастровый номер существующего земельного участка
- 10:02:0060102** - Обозначение кадастрового квартала

Подпись Цветков А.А. Дата 13 марта 2024 г.

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

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

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

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

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Республика Карелия, Лахденпохский р-н, Хийтольское с/п, Тоунан п
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	$9 \text{ м}^2 \pm 1 \text{ м}^2$
3	Иные характеристики объекта	<p>Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории</p> <p>Вид объекта по документу: публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства»</p> <p>Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: публичный сервитут устанавливается для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» на срок 49 (сорок девять) лет.</p> <p>Лицо в пользу которого устанавливается публичный сервитут - публичное акционерное общество "Ростелеком" (ОГРН 1027700198767, ИНН 7707049388).</p> <p>Почтовый адрес: 115172, Российская Федерация, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр. 1.</p> <p>Контактный телефон/факс: +7 (499) 999-82-83 / +7 (499) 999-82-22.</p> <p>Электронная почта: rostelecom@rt.ru</p>

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-10 зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

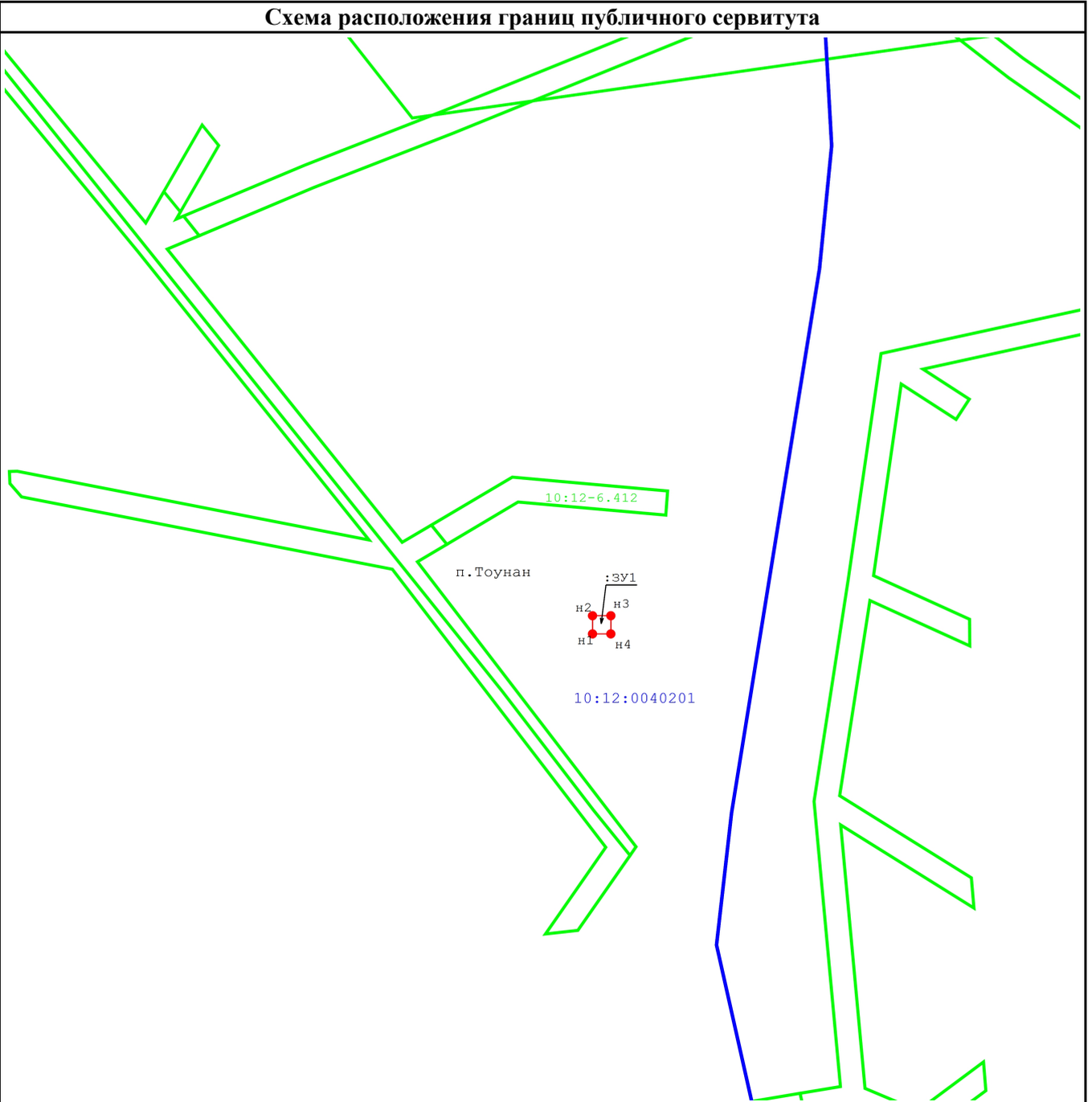
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1	291 880,37	1 267 000,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2	291 883,37	1 267 000,08		0,10	
н3	291 883,37	1 267 003,08		0,10	
н4	291 880,37	1 267 003,08		0,10	
н1	291 880,37	1 267 000,08		0,10	

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

1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:1 000

Условные обозначения:

-  - Характерная точка границы образуемого земельного участка
-  - Проектные границы публичного сервитута
-  - Существующие границы земельных участков
-  - Существующая часть границы кадастрового квартала
-  - Существующая часть границы ЗОУИТ (территориальной зоны)
-  :189 - Кадастровый номер существующего земельного участка
-  10:02:0060102 - Обозначение кадастрового квартала

Подпись Цветков А.А. Дата 14 марта 2024 г.

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

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

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

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

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Республика Карелия, Питкярантский м.о., Раймяля д
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	$9 \text{ м}^2 \pm 1 \text{ м}^2$
3	Иные характеристики объекта	<p>Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории</p> <p>Вид объекта по документу: публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства»</p> <p>Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: публичный сервитут устанавливается для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» на срок 49 (сорок девять) лет.</p> <p>Лицо в пользу которого устанавливается публичный сервитут - публичное акционерное общество "Ростелеком" (ОГРН 1027700198767, ИНН 7707049388).</p> <p>Почтовый адрес: 115172, Российская Федерация, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр. 1.</p> <p>Контактный телефон/факс: +7 (499) 999-82-83 / +7 (499) 999-82-22.</p> <p>Электронная почта: rostelecom@rt.ru</p>

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-10 зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

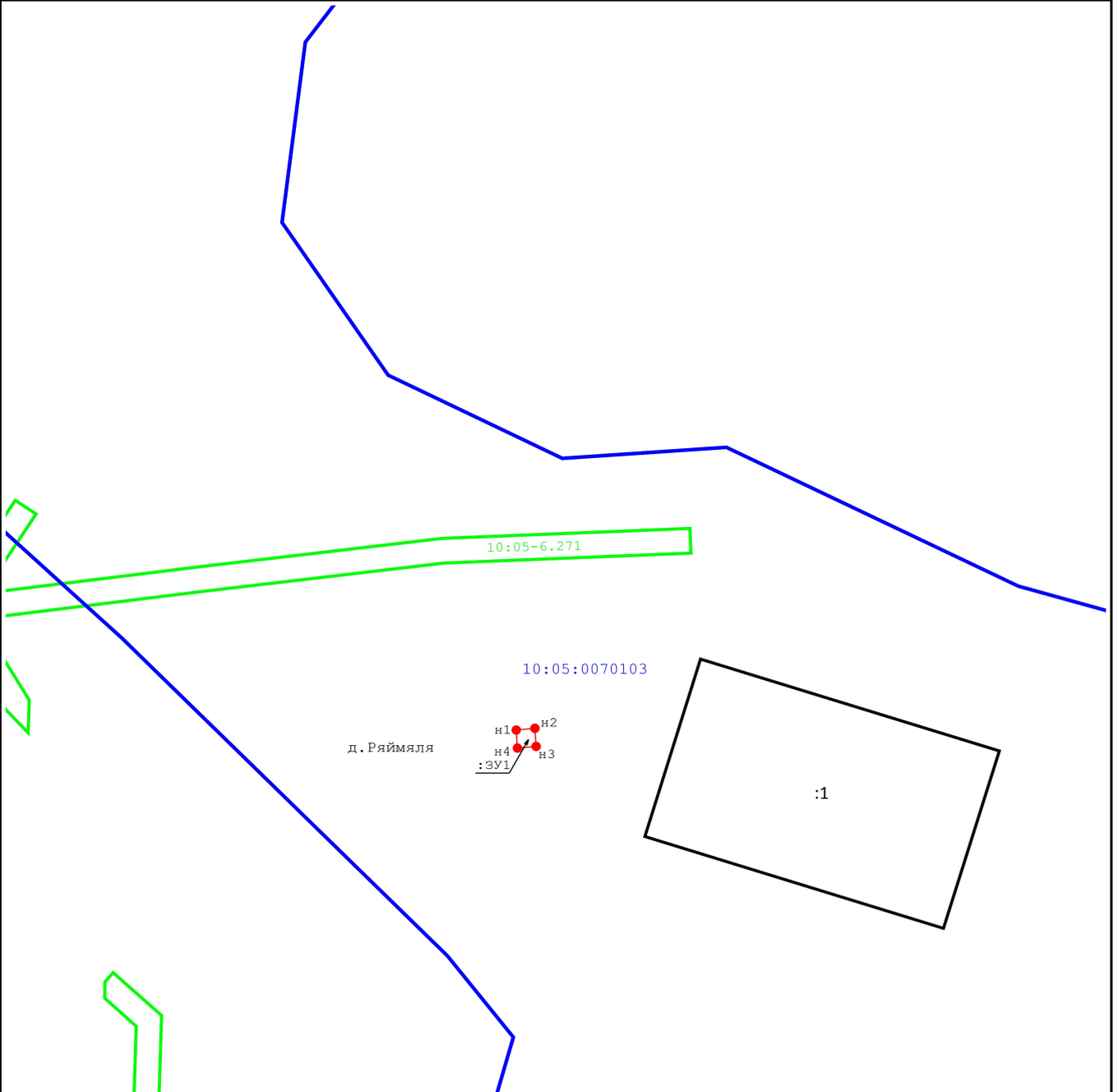
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1	293 970,68	1 396 747,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2	293 970,96	1 396 750,60		0,10	
н3	293 968,04	1 396 750,80		0,10	
н4	293 967,77	1 396 747,81		0,10	
н1	293 970,68	1 396 747,62		0,10	

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

1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута



Условные обозначения:

- - Характерная точка границы образуемого земельного участка
- (red) - Проектные границы публичного сервитута
- (black) - Существующие границы земельных участков
- (blue) - Существующая часть границы кадастрового квартала
- (green) - Существующая часть границы ЗОУИТ (территориальной зоны)
- :189 - Кадастровый номер существующего земельного участка
- 10:02:0060102 - Обозначение кадастрового квартала

Подпись Цветков А.А. Дата 14 марта 2024 г.

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

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

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

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

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Республика Карелия, Питкярантский м.о., Ууксу д
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	26 м ² ± 1 м ²
3	Иные характеристики объекта	<p>Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории</p> <p>Вид объекта по документу: публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства»</p> <p>Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: публичный сервитут устанавливается для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» на срок 49 (сорок девять) лет.</p> <p>Лицо в пользу которого устанавливается публичный сервитут - публичное акционерное общество "Ростелеком" (ОГРН 1027700198767, ИНН 7707049388).</p> <p>Почтовый адрес: 115172, Российская Федерация, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр. 1.</p> <p>Контактный телефон/факс: +7 (499) 999-82-83 / +7 (499) 999-82-22.</p> <p>Электронная почта: rostelecom@rt.ru</p>

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-10 зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

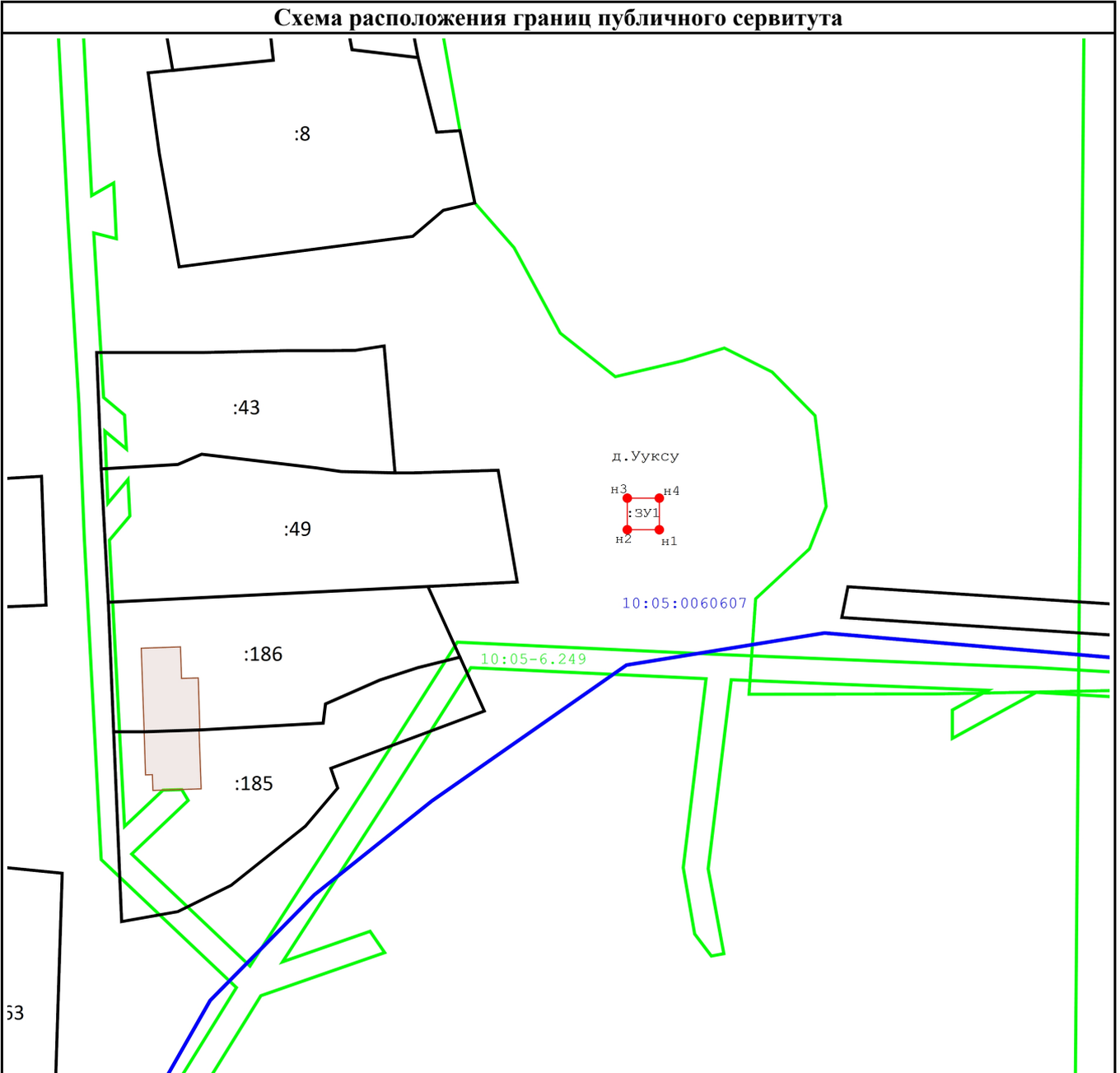
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1	310 030,83	1 377 204,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2	310 030,83	1 377 199,85		0,10	
н3	310 035,92	1 377 199,85		0,10	
н4	310 035,92	1 377 204,96		0,10	
н1	310 030,83	1 377 204,96		0,10	

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

1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:1 000

Условные обозначения:

-  - Характерная точка границы образуемого земельного участка
-  - Проектные границы публичного сервитута
-  - Существующие границы земельных участков
-  - Существующая часть границы кадастрового квартала
-  - Существующая часть границы ЗОУИТ (территориальной зоны)
- :189** - Кадастровый номер существующего земельного участка
- 10:02:0060102 - Обозначение кадастрового квартала
-  - Обозначение объекта капитального строительства

Подпись Цветков А.А. Дата 14 марта 2024 г.

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

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

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

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

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Республика Карелия, Пряжинский р-н, Ведлозерское с/п, Кинелахта п
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	$9 \text{ м}^2 \pm 1 \text{ м}^2$
3	Иные характеристики объекта	<p>Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории</p> <p>Вид объекта по документу: публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства»</p> <p>Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: публичный сервитут устанавливается для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» на срок 49 (сорок девять) лет.</p> <p>Лицо в пользу которого устанавливается публичный сервитут - публичное акционерное общество "Ростелеком" (ОГРН 1027700198767, ИНН 7707049388).</p> <p>Почтовый адрес: 115172, Российская Федерация, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр. 1.</p> <p>Контактный телефон/факс: +7 (499) 999-82-83 / +7 (499) 999-82-22.</p> <p>Электронная почта: rostelecom@rt.ru</p>

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-10 зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

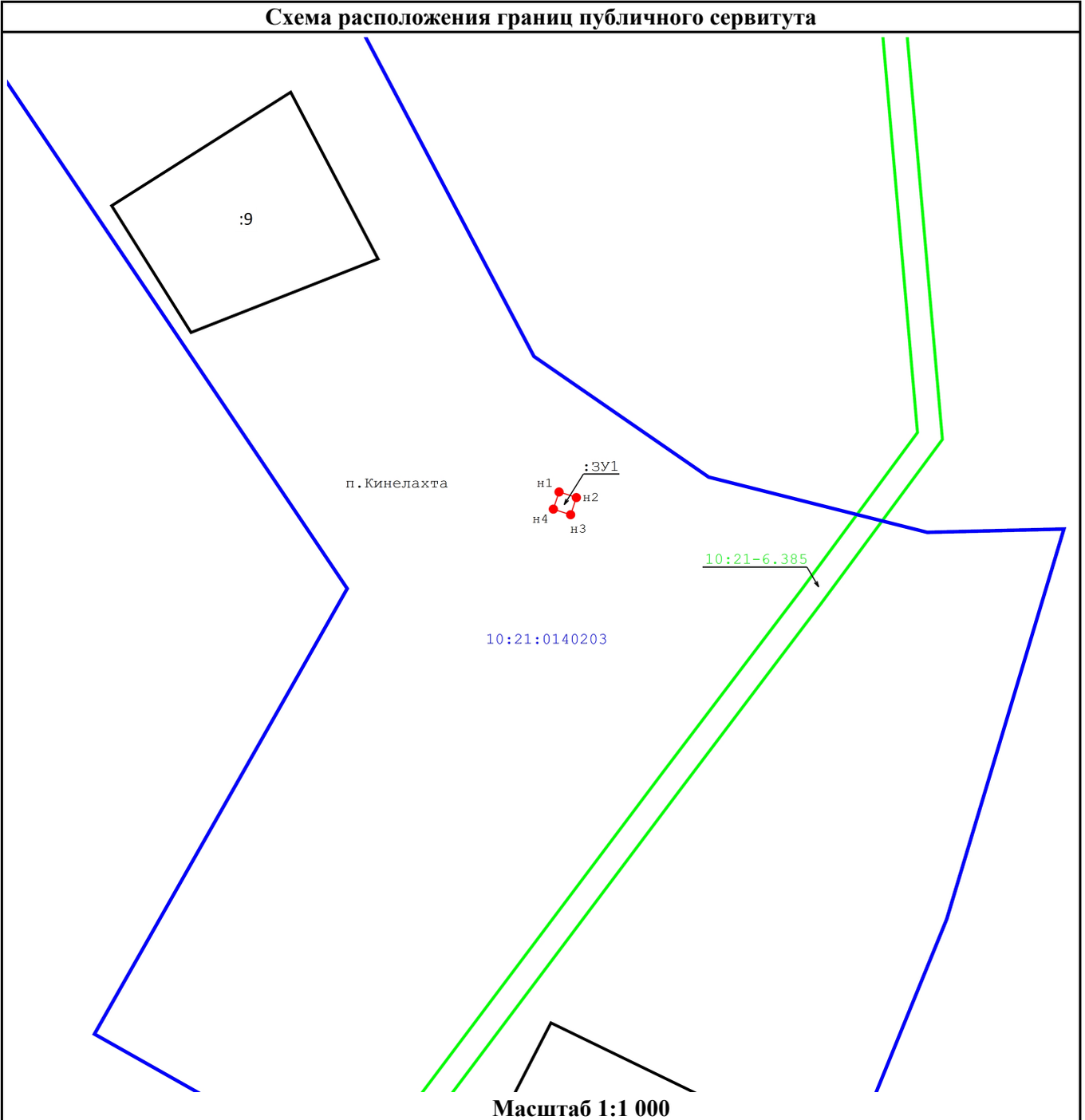
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1	298 162,14	1 430 240,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2	298 161,21	1 430 243,16		0,10	
н3	298 158,36	1 430 242,22		0,10	
н4	298 159,29	1 430 239,37		0,10	
н1	298 162,14	1 430 240,31		0,10	
н1	298 162,14	1 430 240,31		0,10	

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

1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута



Условные обозначения:

-  - Характерная точка границы образуемого земельного участка
-  - Проектные границы публичного сервитута
-  - Существующие границы земельных участков
-  - Существующая часть границы кадастрового квартала
-  - Существующая часть границы ЗОУИТ (территориальной зоны)
- :189** - Кадастровый номер существующего земельного участка
- 10:02:0060102 - Обозначение кадастрового квартала

Подпись Цветков А.А. Дата 14 марта 2024 г.

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

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

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

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

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Республика Карелия, Пудожский р-н, Куганаволокское с/п, Кугановолок д
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР)	9 м ² ± 1 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории Вид объекта по документу: Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту "Устранение цифрового неравенства" Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: Публичный сервитут устанавливается для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту "Устранение цифрового неравенства" на срок 49 лет. Лицо, в пользу которого устанавливается публичный сервитут - публичное акционерное общество "Ростелеком" (ОГРН 1027700198767, ИНН 7707049388). Почтовый адрес: 115172, Российская Федерация, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр. 1. Контактный телефон/факс: +7 (499)999-82-83 +7 (499) 999-82-22. Электронная почта: rostelecom@rt.ru

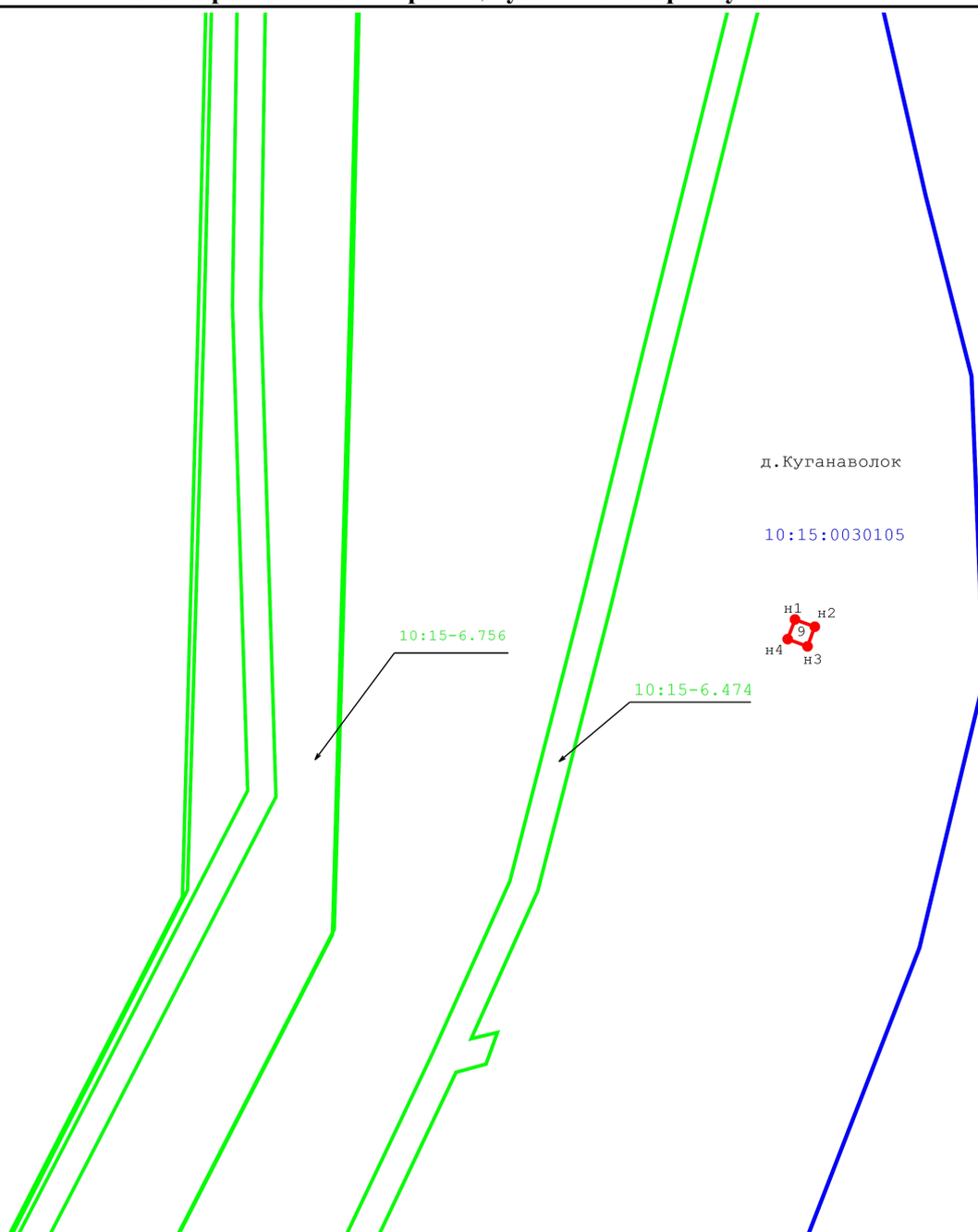
Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-10 зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1	391 885,64	2 340 324,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2	391 884,60	2 340 327,29		0,10	
н3	391 881,78	2 340 326,25		0,10	
н4	391 882,82	2 340 323,43		0,10	
н1	391 885,64	2 340 324,47		0,10	
н1	391 885,64	2 340 324,47		0,10	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:1 000

Условные обозначения:

-  - Характерная точка границы образуемого земельного участка
-  - Проектные границы публичного сервитута
-  - Существующие границы земельных участков
-  - Существующая часть границы кадастрового квартала
-  - Существующая часть границы ЗОУИТ (территориальной зоны)
- :189** - Кадастровый номер существующего земельного участка
- 10:02:0060102 - Обозначение кадастрового квартала

Подпись Цветков А.А. Дата 14 марта 2024 г.

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

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

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

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

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Республика Карелия, Пряжинский р-н, Чалнинское с/п, Виданы д
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	$8 \text{ м}^2 \pm 1 \text{ м}^2$
3	Иные характеристики объекта	<p>Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории</p> <p>Вид объекта по документу: публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства»</p> <p>Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: публичный сервитут устанавливается для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» на срок 49 (сорок девять) лет.</p> <p>Лицо в пользу которого устанавливается публичный сервитут - публичное акционерное общество "Ростелеком" (ОГРН 1027700198767, ИНН 7707049388).</p> <p>Почтовый адрес: 115172, Российская Федерация, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр. 1.</p> <p>Контактный телефон/факс: +7 (499) 999-82-83 / +7 (499) 999-82-22.</p> <p>Электронная почта: rostelecom@rt.ru</p>

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-10 зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

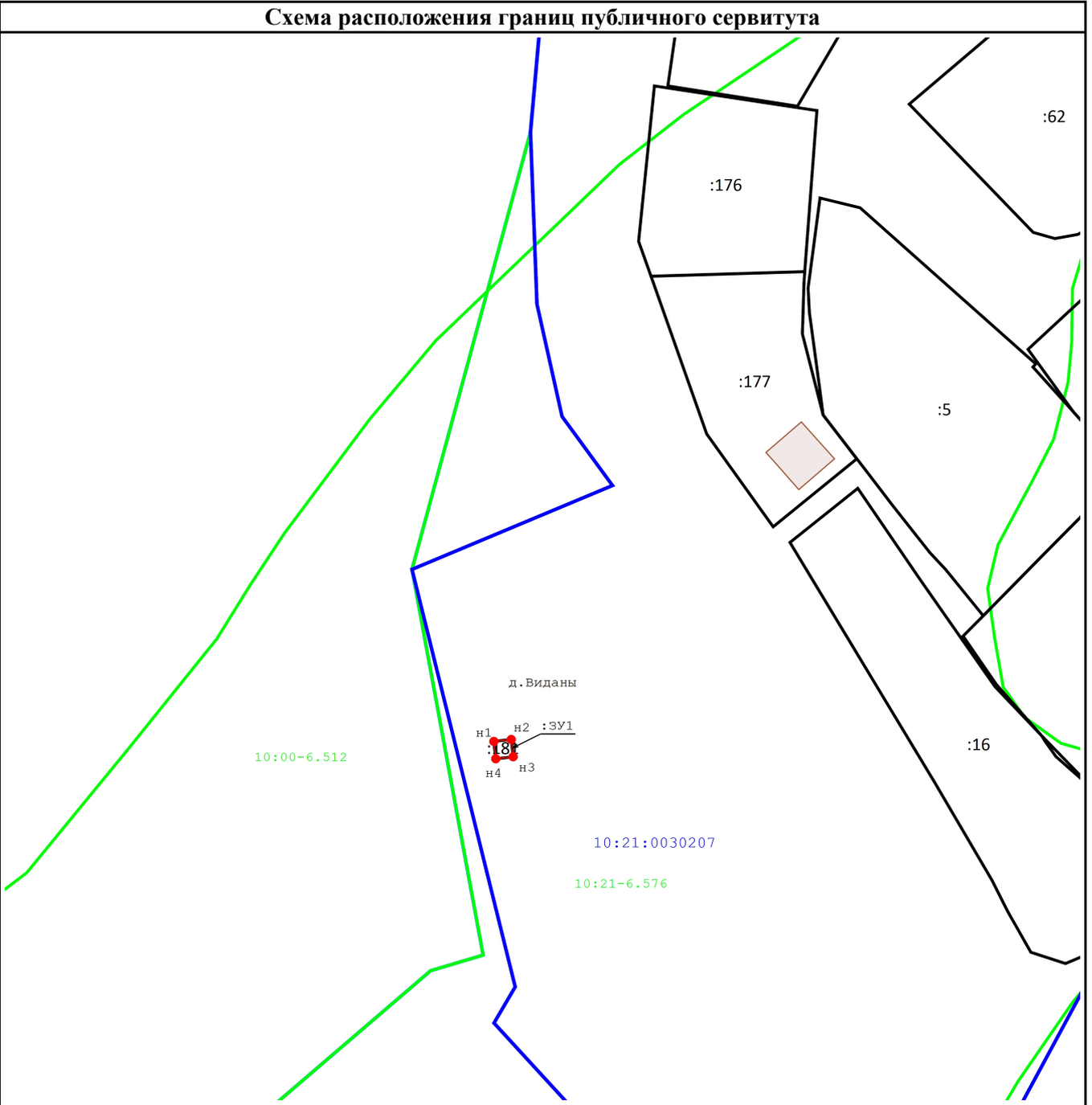
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1	352 610,17	1 503 070,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2	352 610,49	1 503 073,32		0,10	
н3	352 607,64	1 503 073,63		0,10	
н4	352 607,31	1 503 070,78		0,10	
н1	352 610,17	1 503 070,47		0,10	

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

1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:1 000

Условные обозначения:

-  - Характерная точка границы образуемого земельного участка
-  - Проектные границы публичного сервитута
-  - Существующие границы земельных участков
-  - Существующая часть границы кадастрового квартала
-  - Существующая часть границы ЗОУИТ (территориальной зоны)
- :189** - Кадастровый номер существующего земельного участка
- 10:02:0060102 - Обозначение кадастрового квартала

Подпись Цветков А.А. Дата 14 марта 2024 г.

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

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

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

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

Раздел 1

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Республика Карелия, Калевальский м.р-н, Калевальское г.п., Куусиниеми п
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	$236 \text{ м}^2 \pm 1 \text{ м}^2$
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта по документу: Антенно-мачтовые сооружения связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» Наименование охраняемого объекта: Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории Вид объекта по документу: публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: публичный сервитут устанавливается для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» на срок 49 (сорок девять) лет. Лицо в пользу которого устанавливается публичный сервитут - публичное акционерное общество "Ростелеком" (ОГРН 1027700198767, ИНН 7707049388). Почтовый адрес: 115172, Российская Федерация, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр. 1. Контактный телефон/факс: +7 (499) 999-82-83 / +7 (499) 999-82-22. Электронная почта: rostelecom@rt.ru

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-10 зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

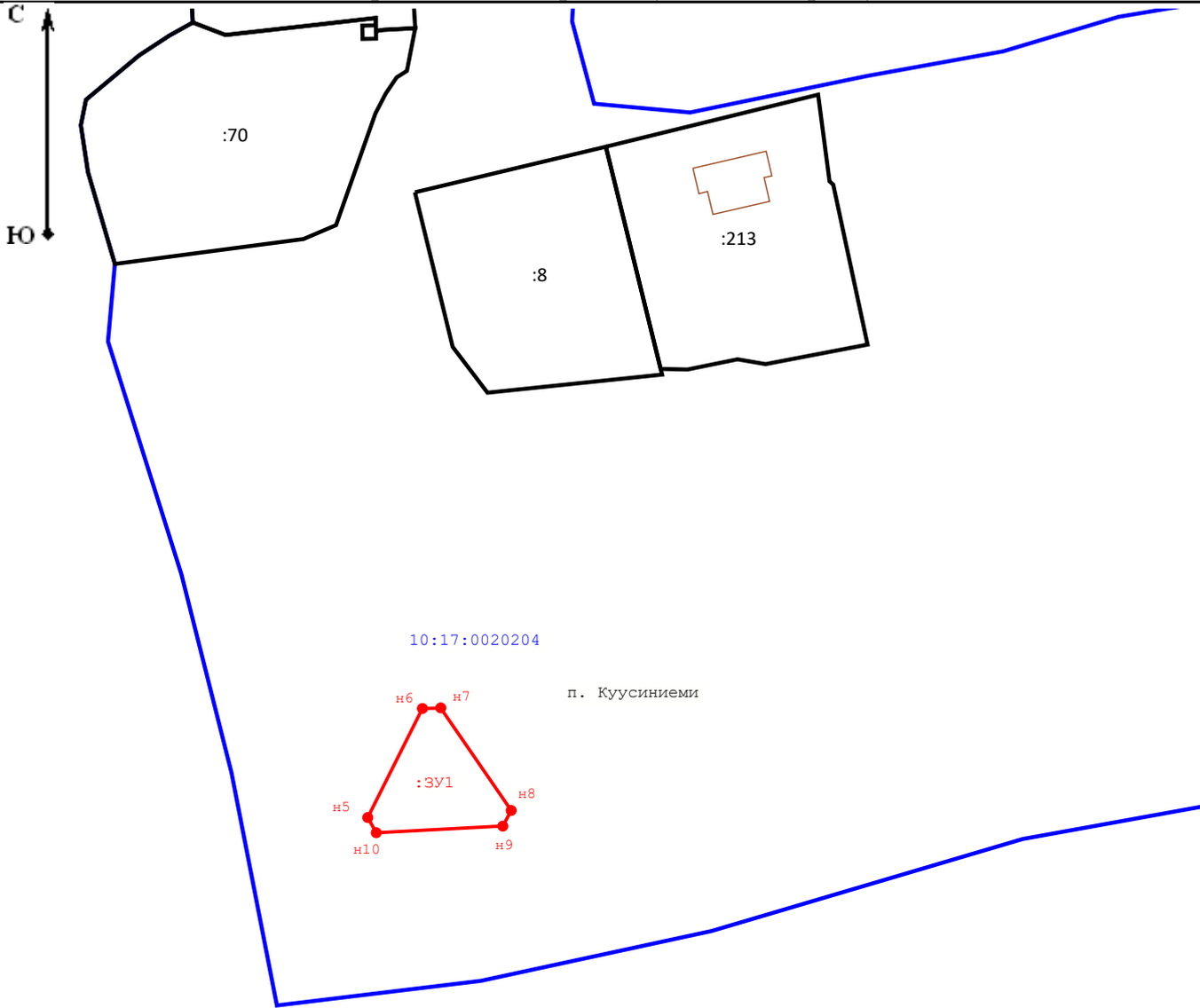
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н5	719 943,06	1 373 551,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н6	719 959,38	1 373 559,17		0,10	
н7	719 959,47	1 373 561,88		0,10	
н8	719 944,12	1 373 572,32		0,10	
н9	719 941,78	1 373 571,08		0,10	
н10	719 940,79	1 373 552,33		0,10	
н5	719 943,06	1 373 551,07		0,10	
н5	719 943,06	1 373 551,07		0,10	

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

1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:1 000

Условные обозначения:

-  - Характерная точка границы образуемого земельного участка
-  - Проектные границы публичного сервитута
-  - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка
-  - Существующие границы земельных участков
-  - Обозначение кадастровго квартала
-  - Существующая часть границы кадастрового квартала
-  - Существующая часть границы ЗОУИТ (территориальной зоны)
-  - Обозначение и кадастровый номер объекта капитального строительства

Подпись Цветков А.А. Дата 18 апреля 2024 г.

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

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

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

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

Раздел 1

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Республика Карелия, Суоярвский м.о., Гумарино п
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	196 м ² ± 1 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта по документу: Антенно-мачтовые сооружения связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» Наименование охраняемого объекта: Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории Вид объекта по документу: публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: публичный сервитут устанавливается для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» на срок 49 (сорок девять) лет. Лицо в пользу которого устанавливается публичный сервитут - публичное акционерное общество "Ростелеком" (ОГРН 1027700198767, ИНН 7707049388). Почтовый адрес: 115172, Российская Федерация, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр. 1. Контактный телефон/факс: +7 (499) 999-82-83 / +7 (499) 999-82-22. Электронная почта: rostelecom@rt.ru

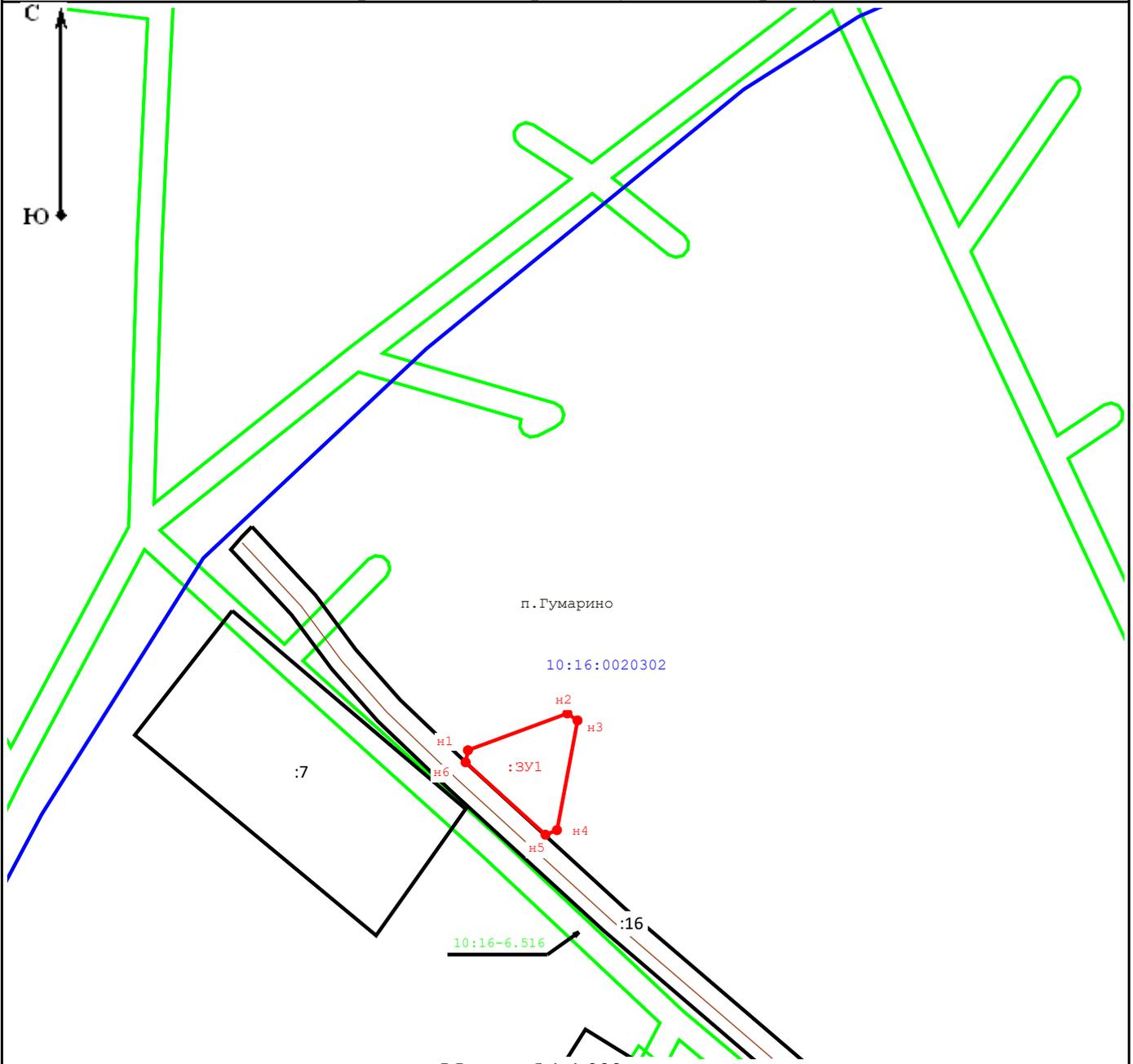
Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-10 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1	473 868,35	1 455 108,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2	473 874,34	1 455 124,02		0,10	
н3	473 873,20	1 455 125,66		0,10	
н4	473 855,36	1 455 122,35		0,10	
н5	473 854,61	1 455 120,50		0,10	
н6	473 866,39	1 455 107,62		0,10	
н1	473 868,35	1 455 108,00		0,10	
н1	473 868,35	1 455 108,00		0,10	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

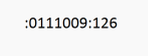
Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:1 000

Условные обозначения:

-  - Характерная точка границы образуемого земельного участка
-  - Проектные границы публичного сервитута
-  - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка
-  - Существующие границы земельных участков
-  - Обозначение кадастрового квартала
-  - Существующая часть границы кадастрового квартала
-  - Существующая часть границы ЗОУИТ (территориальной зоны)
-  - Обозначение и кадастровый номер объекта капитального строительства

Подпись Цветков А.А. Дата 19 апреля 2024 г.

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

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

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

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

Раздел 1

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Республика Карелия, Суоярвский м.о., Суоеки п
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	234 м ² ± 1 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта по документу: Антенно-мачтовые сооружения связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» Наименование охраняемого объекта: Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории Вид объекта по документу: публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: публичный сервитут устанавливается для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» на срок 49 (сорок девять) лет. Лицо в пользу которого устанавливается публичный сервитут - публичное акционерное общество "Ростелеком" (ОГРН 1027700198767, ИНН 7707049388). Почтовый адрес: 115172, Российская Федерация, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр. 1. Контактный телефон/факс: +7 (499) 999-82-83 / +7 (499) 999-82-22. Электронная почта: rostelecom@rt.ru

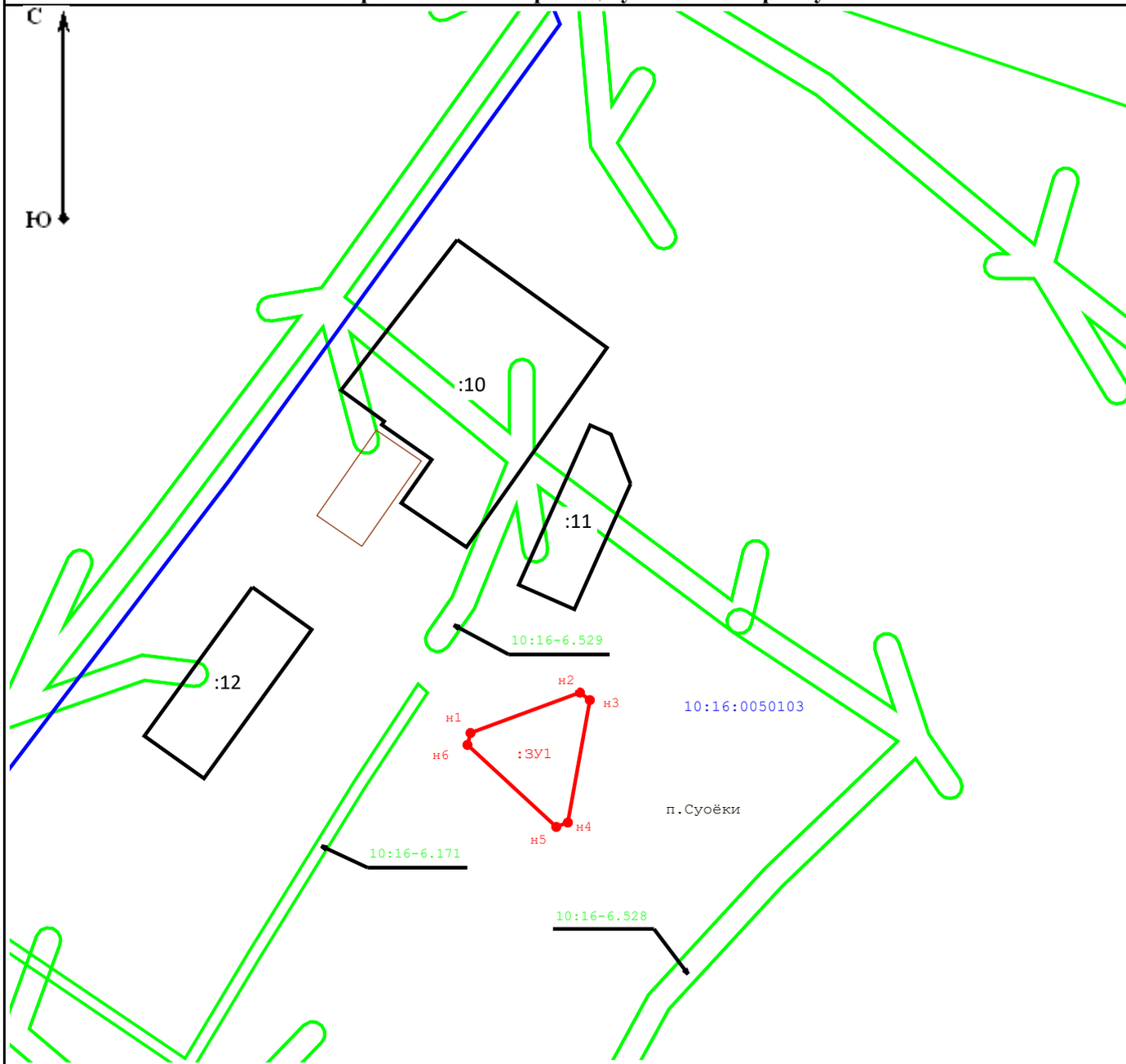
Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-10 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1	388 485,70	1 430 298,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2	388 492,27	1 430 315,89		0,10	
н3	388 491,05	1 430 317,48		0,10	
н4	388 471,13	1 430 313,94		0,10	
н5	388 470,42	1 430 312,07		0,10	
н6	388 483,76	1 430 297,76		0,10	
н1	388 485,70	1 430 298,25		0,10	
н1	388 485,70	1 430 298,25		0,10	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:1 000

Условные обозначения:

-  - Характерная точка границы образуемого земельного участка
-  - Проектные границы публичного сервитута
-  - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка
-  - Существующие границы земельных участков
-  - Обозначение кадастровго квартала
-  - Существующая часть границы кадастрового квартала
-  - Существующая часть границы ЗОУИТ (территориальной зоны)
-  - Обозначение и кадастровый номер объекта капитального строительства

Подпись Цветков А.А. Дата 18 апреля 2024 г.

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

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

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

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

Раздел 1

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Ленинградская область, Выборгский м.р-н, Селезнёвское с.п., Великое П
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	$9 \text{ м}^2 \pm 1 \text{ м}^2$
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта по документу: Антенно-мачтовые сооружения связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» Наименование охраняемого объекта: Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории Вид объекта по документу: публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: публичный сервитут устанавливается для использования земель и земельных участков в целях размещения антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства» на срок 49 (сорок девять) лет. Лицо в пользу которого устанавливается публичный сервитут - публичное акционерное общество "Ростелеком" (ОГРН 1027700198767, ИНН 7707049388). Почтовый адрес: 115172, Российская Федерация, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр. 1. Контактный телефон/факс: +7 (499) 999-82-83 / +7 (499) 999-82-22. Электронная почта: rostelecom@rt.ru

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-47 зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

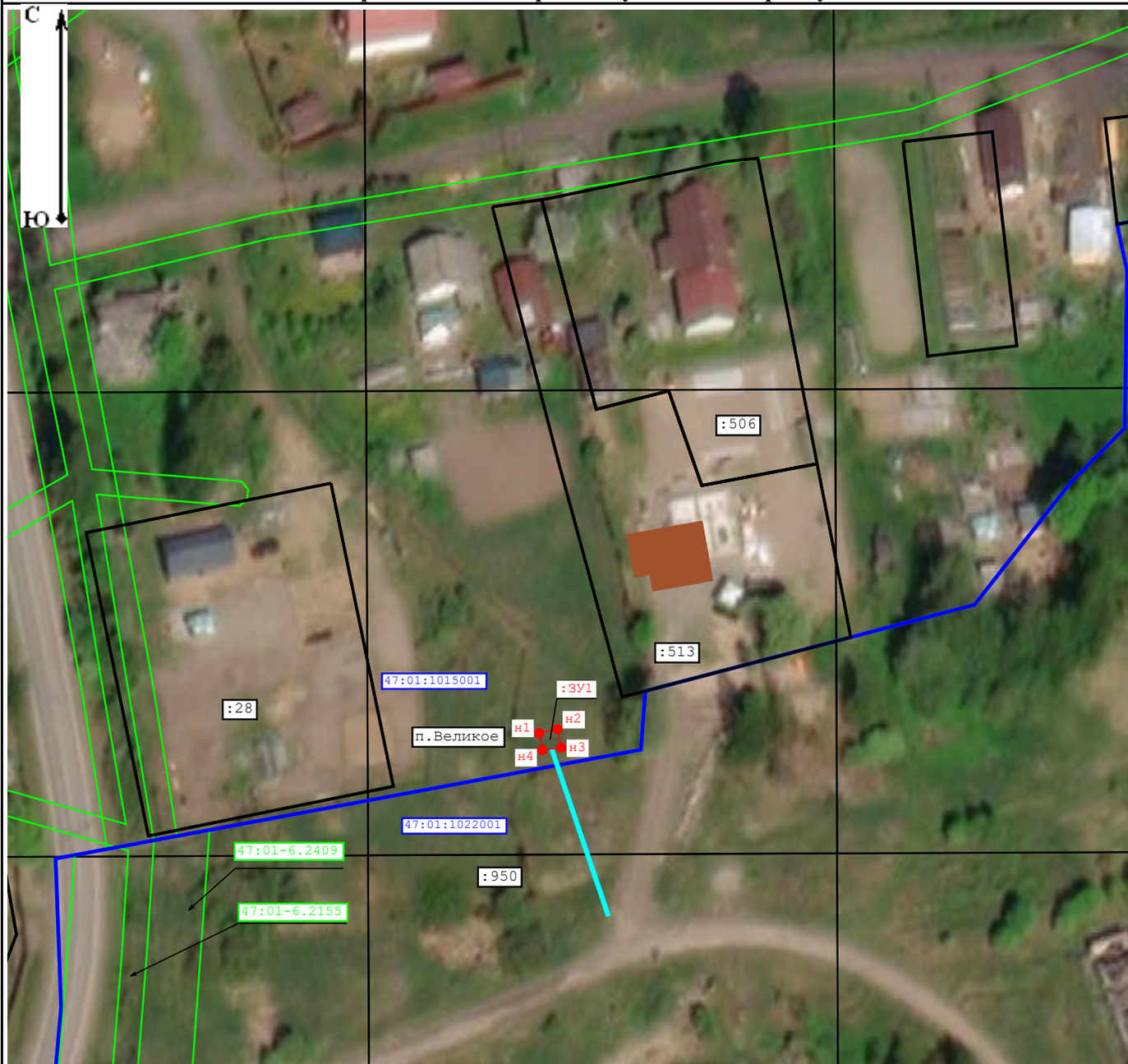
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1	516 996,27	1 265 357,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2	516 996,91	1 265 360,01		0,10	
н3	516 993,93	1 265 360,56		0,10	
н4	516 993,53	1 265 357,56		0,10	
н1	516 996,27	1 265 357,05		0,10	
н1	516 996,27	1 265 357,05		0,10	

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

1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

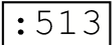
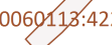
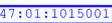
Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:1 000

Условные обозначения:

-  - Характерная точка границы образуемого земельного участка
-  - Проектные границы публичного сервитута
-  - Существующие границы земельных участков
-  - Существующая часть границы кадастрового квартала
-  - Существующая часть границы ЗОУИТ (территориальной зоны)
-  - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка
-  - Обозначение и кадастровый номер объекта капитального строительства
-  - Обозначение кадастрового квартала

Подпись Цветков А.А. Дата 18 апреля 2024 г.

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

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



Публичное акционерное общество «Ростелеком»

ул. Гончарная, д. 30
г. Москва, Россия, 115172
тел.: +7 (499) 999-80-22, +7 (499) 999-82-83
факс: +7 (499) 999-82-22
e-mail: rostelecom@rt.ru, web: www.rt.ru

Министерство цифрового развития,
связи и массовых коммуникаций
Российской Федерации

office@digital.gov.ru

23.05.2024 М-31/3429

№ _____

На № _____ от _____

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": размещение антенно-мачтового сооружения 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) 30 календарных дней.	
7	Обоснование необходимости установления публичного Сервитута:	В целях реализации Государственной программы Российской Федерации «Информационное общество», утвержденной Постановлением Правительства Российской Федерации от 15.04.2014 № 313, в соответствии с Приказом Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации от 03.07.2023 № 606 «Об утверждении перечня населенных пунктов с населением от ста до пятисот человек, в которых должны быть установлены точки доступа, в том числе точки доступа, которые должны быть оборудованы средствами связи, используемыми для оказания услуг подвижной радиотелефонной связи» ПАО «Ростелеком» на основании Распоряжения Правительства Российской Федерации от 26.03.2014 № 437-р обеспечивает размещение антенно-мачтовых сооружений связи для устранения цифрового неравенства между городскими и сельскими жителями, предоставления возможности оказания современных услуг связи жителям населенных пунктов с численностью населения от 100 до 500 человек (проект «Устранение цифрового неравенства»).
8	Сведения о правообладателе инженерного сооружения, которое переносится в связи с изъятием земельного участка для государственных или муниципальных нужд, в случае, если заявитель не является собственником указанного инженерного сооружения (в данном случае указываются сведения в объеме, предусмотренном <u>строкой 2</u> настоящей формы) (заполняется в случае, если ходатайство об установлении публичного сервитута подается с целью установления публичного сервитута в целях реконструкции инженерного сооружения, которое переносится в связи с изъятием такого земельного участка для государственных или муниципальных нужд)	

9	<p>Кадастровые номера земельных участков (при их наличии), в отношении которых подано ходатайство об установлении публичного сервитута, адреса или иное описание местоположения таких земельных участков</p>	<p>Земли:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) В кадастровом квартале: 39:02:070002, Российская Федерация, Калининградская область, Гвардейский муниципальный округ, п. Ельняки; 2) В кадастровом квартале: 29:12:080104, Российская Федерация, Архангельская область, Няндомский муниципальный округ, ст. Шожма; 3) В кадастровом квартале: 29:12:040111, Российская Федерация, Архангельская область, Няндомский муниципальный округ, д. Ступинская; 4) В кадастровом квартале: 29:12:090104, Российская Федерация, Архангельская область, Няндомский муниципальный округ, п. Ивакша; 5) В кадастровом квартале: 60:04:0140108, Российская Федерация, Псковская область, Дедовичский район, «Шелонская волость», д. Дубишно; 6) В кадастровом квартале: 10:14:0051102, Российская Федерация, Республика Карелия, Олонецкий район, Ильинское сельское поселение, д. Алексала; 7) В кадастровом квартале: 10:13:0020101, Российская Федерация, Республика Карелия, Медвежьегорский район, Паданское сельское поселение, п. Шагловаара; 8) В кадастровом квартале: 10:13:0020501, Российская Федерация, Республика Карелия, Медвежьегорский район, Паданское сельское поселение, д. Маслозеро; 9) В кадастровом квартале: 10:12:0051002, Российская Федерация, Республика Карелия, Лахденпохский район, Куркиёкское сельское поселение, п. Ласанен; 10) В кадастровом квартале: 10:03:0030709, Российская Федерация, Республика Карелия, Кондопожский район, Кяпсесельгское сельское поселение, д. Уница; 11) В кадастровом квартале: 10:13:0070403, Российская Федерация, Республика Карелия, Медвежьегорский район, Повенецкое городское поселение, с. Сосновка; 12) В кадастровом квартале: 10:03:0050107, Российская Федерация, Кондопожский район, Петровское сельское поселение, п. Нелгомозеро; 13) В кадастровом квартале: 10:13:0150105, Российская Федерация, Республика Карелия, Медвежьегорский район, Великогубское сельское поселение, п. Ламбасручей; 14) В кадастровом квартале 10:18:0060202, Российская Федерация, Республика Карелия, Лоухский район, Плотинское сельское поселение, п. Плотина; 15) В кадастровом квартале: 10:11:0020101, Российская Федерация, Республика Карелия, Беломорский муниципальный округ, п. Новое Машезеро; 16) В кадастровом квартале: 10:11:0110103, Российская Федерация, Республика Карелия, Беломорский муниципальный округ, с. Нюхча; 17) В кадастровом квартале: 10:11:0090101, Российская Федерация, Республика Карелия, Беломорский муниципальный округ, п. Хвойный 18) В кадастровом квартале: 10:02:0060102, Российская Федерация, Республика Карелия, Кемский р-н, Кривопорожское с/п, Панозеро п; 19) В кадастровом квартале: 10:12:0040201, Российская Федерация, Республика Карелия, Лахденпохский р-н, Хийтольское с/п, Тоунан п; 20) В кадастровом квартале: 10:05:0070103, Российская
---	--	--

		<p>Федерация, Республика Карелия, Питкярантский м.о., Ряймяля д.;</p> <p>21) В кадастровом квартале: 10:05:0060607, Российская Федерация, Республика Карелия, Питкярантский м.о., Ууксу д.;</p> <p>22) В кадастровом квартале: 10:21:0140203, Российская Федерация, Республика Карелия, Пряжинский р-н, Ведлозерское с/п, Кинелахта п.;</p> <p>23) В кадастровом квартале: 10:15:0030105, Российская Федерация, Республика Карелия, Пудожский р-н, Куганаволокское с/п, Кугановолок д.;</p> <p>24) Для земельного участка с кадастровым номером: 10:21:0030207:181, расположенного по адресу: Российская Федерация, Республика Карелия, Пряжинский национальный муниципальный район, Чалнинское сельское поселение, д. Виданы;</p> <p>25) В кадастровом квартале: 10:17:0020204, Российская Федерация, Республика Карелия, Калевальский национальный район, Калевальское городское поселение, п. Куусиниеми;</p> <p>26) В кадастровом квартале: 10:16:0020302, Российская Федерация, Республика Карелия, Суоярвский муниципальный округ, п. Гумарино;</p> <p>27) В кадастровом квартале: 10:16:0050103, Российская Федерация, Республика Карелия, Суоярвский муниципальный округ, п. Суоёки;</p> <p>28) В кадастровом квартале: 47:01:1015001, Российская Федерация, Ленинградская область, Выборгский район, Селезнёвское сельское поселение, п. Великое.</p>
10	Право, на котором инженерное сооружение принадлежит заявителю (если подано ходатайство об установлении публичного сервитута в целях реконструкции или эксплуатации инженерного сооружения)	
11	Сведения о способах представления результатов рассмотрения ходатайства:	
	в виде электронного документа, который направляется уполномоченным органом заявителю посредством электронной почты	<p style="text-align: center;">ДА</p> <p style="text-align: center;">_____</p> <p style="text-align: center;">(да/нет)</p>
	в виде бумажного документа, который заявитель получает непосредственно при личном обращении или посредством почтового отправления	<p style="text-align: center;">НЕТ</p> <p style="text-align: center;">_____</p> <p style="text-align: center;">(да/нет)</p>
12	<p>Документы, прилагаемые к ходатайству:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Описание местоположения границ публичный сервитута в формате xml 2. Доверенность от 28.04.2023 № 01/29/452/23, копия в формате pdf 3. Схема границ публичного сервитута в формате pdf 	
13	Подтверждаю согласие на обработку персональных данных (сбор, систематизацию, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), использование, распространение (в том числе передачу), обезличивание, блокирование, уничтожение персональных данных, а также иных действий, необходимых для обработки персональных данных в соответствии с законодательством Российской Федерации), в том числе в автоматизированном режиме	
14	Подтверждаю, что сведения, указанные в настоящем ходатайстве, на дату представления ходатайства достоверны; документы (копии документов) и содержащиеся в них сведения соответствуют требованиям, установленным статьей 39.41 Земельного кодекса Российской Федерации	

15	Подпись:	Дата:
	Смальков М.Е.	23.05.2024