

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ публичного сервитута

Антенно-мачтовое сооружение 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	Краснодарский край, муниципальный район Апшеронский, город Хадыженское, хутор Травалев
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	17 кв.м ± 0.81 кв.м
3	Иные характеристики объекта	<p>Вид объекта реестра границ: Граница публичного сервитута</p> <p>Вид объекта по документу: публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства»</p> <p>Цель установления публичного сервитута: Эксплуатация объектов электросетевого хозяйства, тепловых сетей, водопроводных сетей, сетей водоотведения, линий и сооружений связи, линейных объектов системы газоснабжения, нефтепроводов и нефтепродуктопроводов, их неотъемлемых технологических частей, если указанные объекты являются объектами федерального, регионального или местного значения, либо необходимы для организации электро-, газо-, тепло-, водоснабжения населения и водоотведения, подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения, либо переносятся в связи с изъятием земельных участков, на которых они ранее располагались, для государственных или муниципальных нужд (далее также - инженерные сооружения). Публичный сервитут устанавливается в целях эксплуатации антенно-мачтового сооружения 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). Почтовый адрес: 115172, Российская Федерация, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр. 1. Контактный телефон/факс: +7 (499) 999-82-83 / +7 (499) 999-82-22. Электронная почта: rostelecom@rt.ru</p>

Раздел 2

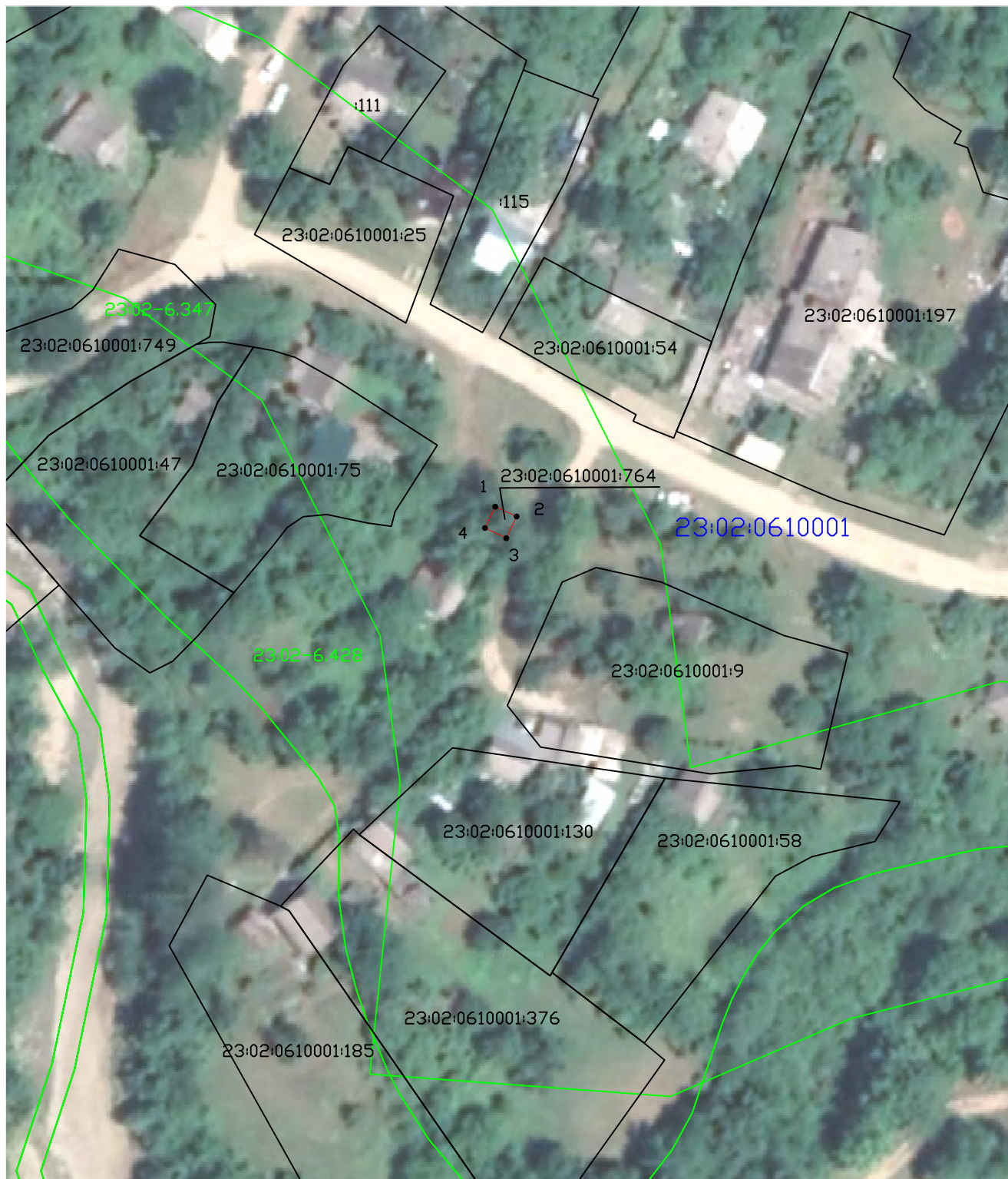
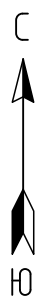
Сведения о местоположении границ объекта
1. Система координат <u>МСК-23, зона 2</u>
2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M_t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	404568.10	2185249.74	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
2	404566.42	2185253.41	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
3	404562.68	2185251.64	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
4	404564.44	2185247.98	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1	404568.10	2185249.74	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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






Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M_t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:1000

Условные обозначения:

-  - Проектные границы публичного сервитута
-  - Существующие границы земельных участков
-  - Существующая часть границы кадастрового квартала
-  - Существующая часть границы ЗОУИТ (территориальной зоны)
-  - Характерная точка границы публичного сервитута

23:02:0610001:764 - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка

23:02:0610001 - Обозначение кадастрового квартала

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ публичного сервитута

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

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ публичного сервитута

Антенно-мачтовое сооружение 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	Краснодарский край, муниципальный район Апшеронский, город Хадыженское, хутор Травалев
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	18 кв.м ± 0.84 кв.м
3	Иные характеристики объекта	<p>Вид объекта реестра границ: Граница публичного сервитута</p> <p>Вид объекта по документу: публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства»</p> <p>Цель установления публичного сервитута: Эксплуатация объектов электросетевого хозяйства, тепловых сетей, водопроводных сетей, сетей водоотведения, линий и сооружений связи, линейных объектов системы газоснабжения, нефтепроводов и нефтепродуктопроводов, их неотъемлемых технологических частей, если указанные объекты являются объектами федерального, регионального или местного значения, либо необходимы для организации электро-, газо-, тепло-, водоснабжения населения и водоотведения, подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения, либо переносятся в связи с изъятием земельных участков, на которых они ранее располагались, для государственных или муниципальных нужд (далее также - инженерные сооружения). Публичный сервитут устанавливается в целях эксплуатации антенно-мачтового сооружения 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). Почтовый адрес: 115172, Российская Федерация, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр. 1. Контактный телефон/факс: +7 (499) 999-82-83 / +7 (499) 999-82-22. Электронная почта: rostelecom@rt.ru</p>

Раздел 2

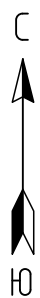
Сведения о местоположении границ объекта
1. Система координат <u>МСК-23, зона 2</u>
2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M_t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	405486.57	2184160.28	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
2	405490.39	2184160.08	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
3	405491.07	2184164.59	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
4	405487.09	2184164.73	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1	405486.57	2184160.28	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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






Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M_t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
–	–	–	–	–	–

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:1000

Условные обозначения:

-  - Проектные границы публичного сервитута
-  - Существующие границы земельных участков
-  - Существующая часть границы кадастрового квартала
-  - Существующая часть границы ЗОУИТ (территориальной зоны)
-  - Характерная точка границы публичного сервитута

23:02:0610001:20 - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка

23:02:0610001 - Обозначение кадастрового квартала

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ публичного сервитута

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

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ публичного сервитута

Антенно-мачтовое сооружение 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	353995, Краснодарский край, городской округ город Новороссийск, поселок Лесничество Абрау-Дюрсо
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	98 кв.м ± 1.98 кв.м
3	Иные характеристики объекта	<p>Вид объекта реестра границ: Граница публичного сервитута</p> <p>Вид объекта по документу: публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства»</p> <p>Цель установления публичного сервитута: Эксплуатация объектов электросетевого хозяйства, тепловых сетей, водопроводных сетей, сетей водоотведения, линий и сооружений связи, линейных объектов системы газоснабжения, нефтепроводов и нефтепродуктопроводов, их неотъемлемых технологических частей, если указанные объекты являются объектами федерального, регионального или местного значения, либо необходимы для организации электро-, газо-, тепло-, водоснабжения населения и водоотведения, подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения, либо переносятся в связи с изъятием земельных участков, на которых они ранее располагались, для государственных или муниципальных нужд (далее также - инженерные сооружения). Публичный сервитут устанавливается в целях эксплуатации антенно-мачтового сооружения 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). Почтовый адрес: 115172, Российская Федерация, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр. 1. Контактный телефон/факс: +7 (499) 999-82-83 / +7 (499) 999-82-22. Электронная почта: rostelecom@rt.ru</p>

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта
1. Система координат <u>МСК-23, зона 1</u>
2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M_t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	442657.22	1266452.64	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
2	442657.75	1266462.46	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
3	442647.79	1266462.72	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
4	442647.21	1266452.92	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1	442657.22	1266452.64	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M_t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

Схема расположения границ публичного сервитута



Условные обозначения:

Масштаб 1:1000

- - Проектные границы публичного сервитута
- - Существующие границы земельных участков
- - Существующая часть границы кадастрового квартала
- - Существующая часть границы ЗОУИТ (территориальной зоны)
- - Характерная точка границы публичного сервитута

23:47:0116006:775 - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка

23:47:0116006 - Обозначение кадастрового квартала

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ публичного сервитута

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

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ публичного сервитута

Антенно-мачтовое сооружение 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	352172, Краснодарский край, муниципальный район Гулькевичский, сельское поселение Николенское, хутор Вербовый
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	18 кв.м ± 0.85 кв.м
3	Иные характеристики объекта	<p>Вид объекта реестра границ: Граница публичного сервитута</p> <p>Вид объекта по документу: публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства»</p> <p>Цель установления публичного сервитута: Эксплуатация объектов электросетевого хозяйства, тепловых сетей, водопроводных сетей, сетей водоотведения, линий и сооружений связи, линейных объектов системы газоснабжения, нефтепроводов и нефтепродуктопроводов, их неотъемлемых технологических частей, если указанные объекты являются объектами федерального, регионального или местного значения, либо необходимы для организации электро-, газо-, тепло-, водоснабжения населения и водоотведения, подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения, либо переносятся в связи с изъятием земельных участков, на которых они ранее располагались, для государственных или муниципальных нужд (далее также - инженерные сооружения). Публичный сервитут устанавливается в целях эксплуатации антенно-мачтового сооружения 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). Почтовый адрес: 115172, Российская Федерация, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр. 1. Контактный телефон/факс: +7 (499) 999-82-83 / +7 (499) 999-82-22. Электронная почта: rostelecom@rt.ru</p>

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта
1. Система координат <u>МСК-23, зона 2</u>






2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	500868.48	2261648.64	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
2	500867.19	2261652.55	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
3	500863.04	2261651.11	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
4	500864.50	2261647.19	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1	500868.48	2261648.64	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:1000

Условные обозначения:

-  - Проектные границы публичного сервитута
-  - Существующие границы земельных участков
-  - Существующая часть границы кадастрового квартала
-  - Существующая часть границы ЗОУИТ (территориальной зоны)
-  - Характерная точка границы публичного сервитута

23:06:1001003:52 - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка

23:06:1001003 - Обозначение кадастрового квартала

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ публичного сервитута

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

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ публичного сервитута

Антенно-мачтовое сооружение 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	352184, Краснодарский край, муниципальный район Гулькевичский, сельское поселение Тысячное, хутор Воздвиженский
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	16 кв.м ± 0.80 кв.м
3	Иные характеристики объекта	<p>Вид объекта реестра границ: Граница публичного сервитута</p> <p>Вид объекта по документу: публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства»</p> <p>Цель установления публичного сервитута: Эксплуатация объектов электросетевого хозяйства, тепловых сетей, водопроводных сетей, сетей водоотведения, линий и сооружений связи, линейных объектов системы газоснабжения, нефтепроводов и нефтепродуктопроводов, их неотъемлемых технологических частей, если указанные объекты являются объектами федерального, регионального или местного значения, либо необходимы для организации электро-, газо-, тепло-, водоснабжения населения и водоотведения, подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения, либо переносятся в связи с изъятием земельных участков, на которых они ранее располагались, для государственных или муниципальных нужд (далее также - инженерные сооружения). Публичный сервитут устанавливается в целях эксплуатации антенно-мачтового сооружения 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). Почтовый адрес: 115172, Российская Федерация, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр. 1. Контактный телефон/факс: +7 (499) 999-82-83 / +7 (499) 999-82-22. Электронная почта: rostelecom@rt.ru</p>

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта
1. Система координат <u>МСК-23, зона 2</u>






2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	493264.19	2286347.74	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
2	493266.61	2286350.95	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
3	493263.39	2286353.38	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
4	493260.98	2286350.17	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1	493264.19	2286347.74	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
–	–	–	–	–	–

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:1000

Условные обозначения:

-  - Проектные границы публичного сервитута
-  - Существующие границы земельных участков
-  - Существующая часть границы кадастрового квартала
-  - Существующая часть границы ЗОУИТ (территориальной зоны)
-  - Характерная точка границы публичного сервитута

23:06:1401001:590 - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка

23:06:1401001 - Обозначение кадастрового квартала

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ публичного сервитута

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

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ публичного сервитута

Антенно-мачтовое сооружение 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	352173, Краснодарский край, муниципальный район Гулькевичский, сельское поселение Скобелевское, хутор Журавлев
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	18 кв.м ± 0.84 кв.м
3	Иные характеристики объекта	<p>Вид объекта реестра границ: Граница публичного сервитута</p> <p>Вид объекта по документу: публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства»</p> <p>Цель установления публичного сервитута: Эксплуатация объектов электросетевого хозяйства, тепловых сетей, водопроводных сетей, сетей водоотведения, линий и сооружений связи, линейных объектов системы газоснабжения, нефтепроводов и нефтепродуктопроводов, их неотъемлемых технологических частей, если указанные объекты являются объектами федерального, регионального или местного значения, либо необходимы для организации электро-, газо-, тепло-, водоснабжения населения и водоотведения, подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения, либо переносятся в связи с изъятием земельных участков, на которых они ранее располагались, для государственных или муниципальных нужд (далее также - инженерные сооружения). Публичный сервитут устанавливается в целях эксплуатации антенно-мачтового сооружения 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). Почтовый адрес: 115172, Российская Федерация, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр. 1. Контактный телефон/факс: +7 (499) 999-82-83 / +7 (499) 999-82-22. Электронная почта: rostelecom@rt.ru</p>

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта
1. Система координат <u>МСК-23, зона 2</u>






2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	500891.94	2256592.62	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
2	500895.52	2256594.92	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
3	500893.20	2256598.35	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
4	500889.59	2256596.14	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1	500891.94	2256592.62	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
–	–	–	–	–	–

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:1000

Условные обозначения:

-  - Проектные границы публичного сервитута
-  - Существующие границы земельных участков
-  - Существующая часть границы кадастрового квартала
-  - Существующая часть границы ЗОУИТ (территориальной зоны)
-  - Характерная точка границы публичного сервитута

23:06:0903002:72 - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка

23:06:0903002 - Обозначение кадастрового квартала

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ публичного сервитута

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

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ публичного сервитута

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

Раздел 1

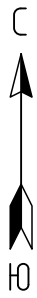
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Краснодарский край, муниципальный район Гулькевичский, сельское поселение Гирейское, хутор Черединовский
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	17 кв.м ± 0.82 кв.м
3	Иные характеристики объекта	<p>Вид объекта реестра границ: Граница публичного сервитута</p> <p>Вид объекта по документу: публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства»</p> <p>Цель установления публичного сервитута: Эксплуатация объектов электросетевого хозяйства, тепловых сетей, водопроводных сетей, сетей водоотведения, линий и сооружений связи, линейных объектов системы газоснабжения, нефтепроводов и нефтепродуктопроводов, их неотъемлемых технологических частей, если указанные объекты являются объектами федерального, регионального или местного значения, либо необходимы для организации электро-, газо-, тепло-, водоснабжения населения и водоотведения, подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения, либо переносятся в связи с изъятием земельных участков, на которых они ранее располагались, для государственных или муниципальных нужд (далее также - инженерные сооружения). Публичный сервитут устанавливается в целях эксплуатации антенно-мачтового сооружения 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). Почтовый адрес: 115172, Российская Федерация, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр. 1. Контактный телефон/факс: +7 (499) 999-82-83 / +7 (499) 999-82-22. Электронная почта: rostelecom@rt.ru</p>

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта
1. Система координат <u>МСК-23, зона 2</u>






2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	520112.31	2279916.71	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
2	520112.24	2279920.93	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
3	520108.31	2279920.93	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
4	520108.13	2279916.79	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1	520112.31	2279916.71	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
–	–	–	–	–	–

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:1000

Условные обозначения:

-  - Проектные границы публичного сервитута
-  - Существующие границы земельных участков
-  - Существующая часть границы кадастрового квартала
-  - Существующая часть границы ЗОУИТ (территориальной зоны)
-  - Характерная точка границы публичного сервитута

23:06:2001001:172 - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка

23:06:2001001 - Обозначение кадастрового квартала

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ публичного сервитута

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

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ публичного сервитута

Антенно-мачтовое сооружение 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	352159, Краснодарский край, муниципальный район Кавказский, сельское поселение Мирское, хутор Розы Люксембург
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	9 кв.м ± 0.60 кв.м
3	Иные характеристики объекта	<p>Вид объекта реестра границ: Граница публичного сервитута</p> <p>Вид объекта по документу: публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства»</p> <p>Цель установления публичного сервитута: Эксплуатация объектов электросетевого хозяйства, тепловых сетей, водопроводных сетей, сетей водоотведения, линий и сооружений связи, линейных объектов системы газоснабжения, нефтепроводов и нефтепродуктопроводов, их неотъемлемых технологических частей, если указанные объекты являются объектами федерального, регионального или местного значения, либо необходимы для организации электро-, газо-, тепло-, водоснабжения населения и водоотведения, подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения, либо переносятся в связи с изъятием земельных участков, на которых они ранее располагались, для государственных или муниципальных нужд (далее также - инженерные сооружения). Публичный сервитут устанавливается в целях эксплуатации антенно-мачтового сооружения 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). Почтовый адрес: 115172, Российская Федерация, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр. 1. Контактный телефон/факс: +7 (499) 999-82-83 / +7 (499) 999-82-22. Электронная почта: rostelecom@rt.ru</p>

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта
1. Система координат <u>МСК-23, зона 2</u>

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	540962.69	2248895.07	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
2	540964.82	2248897.24	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
3	540962.62	2248899.34	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
4	540960.63	2248897.05	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1	540962.69	2248895.07	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
–	–	–	–	–	–

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:1000

Условные обозначения:

- - Проектные границы публичного сервитута
- - Существующие границы земельных участков
- - Существующая часть границы кадастрового квартала
- - Существующая часть границы ЗОУИТ (территориальной зоны)
- - Характерная точка границы публичного сервитута

23:09:0202001:122 - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка

23:09:0202001 - Обозначение кадастрового квартала

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ публичного сервитута

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

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ публичного сервитута

Антенно-мачтовое сооружение 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	352143, Краснодарский край, муниципальный район Кавказский, сельское поселение им М. Горького, хутор Черномуровский
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	17 кв.м ± 0.82 кв.м
3	Иные характеристики объекта	<p>Вид объекта реестра границ: Граница публичного сервитута</p> <p>Вид объекта по документу: публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства»</p> <p>Цель установления публичного сервитута: Эксплуатация объектов электросетевого хозяйства, тепловых сетей, водопроводных сетей, сетей водоотведения, линий и сооружений связи, линейных объектов системы газоснабжения, нефтепроводов и нефтепродуктопроводов, их неотъемлемых технологических частей, если указанные объекты являются объектами федерального, регионального или местного значения, либо необходимы для организации электро-, газо-, тепло-, водоснабжения населения и водоотведения, подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения, либо переносятся в связи с изъятием земельных участков, на которых они ранее располагались, для государственных или муниципальных нужд (далее также - инженерные сооружения). Публичный сервитут устанавливается в целях эксплуатации антенно-мачтового сооружения 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). Почтовый адрес: 115172, Российская Федерация, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр. 1. Контактный телефон/факс: +7 (499) 999-82-83 / +7 (499) 999-82-22. Электронная почта: rostelecom@rt.ru</p>

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта
1. Система координат <u>МСК-23, зона 2</u>

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	534042.93	2285435.45	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
2	534047.01	2285435.64	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
3	534046.87	2285439.65	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
4	534042.77	2285439.58	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1	534042.93	2285435.45	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:1000

Условные обозначения:

- - Проектные границы публичного сервитута
- - Существующие границы земельных участков
- - Существующая часть границы кадастрового квартала
- - Существующая часть границы ЗОУИТ (территориальной зоны)
- - Характерная точка границы публичного сервитута

23:09:0604001:13 - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка

23:09:0604001 - Обозначение кадастрового квартала

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ публичного сервитута

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

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ публичного сервитута

Антенно-мачтовое сооружение 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	353159, Краснодарский край, муниципальный район Кореновский, город Кореновское, поселок Мирный
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	16 кв.м ± 0.80 кв.м
3	Иные характеристики объекта	<p>Вид объекта реестра границ: Граница публичного сервитута</p> <p>Вид объекта по документу: публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства»</p> <p>Цель установления публичного сервитута: Эксплуатация объектов электросетевого хозяйства, тепловых сетей, водопроводных сетей, сетей водоотведения, линий и сооружений связи, линейных объектов системы газоснабжения, нефтепроводов и нефтепродуктопроводов, их неотъемлемых технологических частей, если указанные объекты являются объектами федерального, регионального или местного значения, либо необходимы для организации электро-, газо-, тепло-, водоснабжения населения и водоотведения, подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения, либо переносятся в связи с изъятием земельных участков, на которых они ранее располагались, для государственных или муниципальных нужд (далее также - инженерные сооружения). Публичный сервитут устанавливается в целях эксплуатации антенно-мачтового сооружения 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). Почтовый адрес: 115172, Российская Федерация, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр. 1. Контактный телефон/факс: +7 (499) 999-82-83 / +7 (499) 999-82-22. Электронная почта: rostelecom@rt.ru</p>

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта
1. Система координат <u>МСК-23, зона 1</u>
2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M_t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	530116.24	1422605.12	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
2	530114.67	1422608.80	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
3	530111.01	1422607.19	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
4	530112.61	1422603.47	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1	530116.24	1422605.12	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M_t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:1000

Условные обозначения:

- - Проектные границы публичного сервитута
- - Существующие границы земельных участков
- - Существующая часть границы кадастрового квартала
- - Существующая часть границы ЗОУИТ (территориальной зоны)
- - Характерная точка границы публичного сервитута

23:12:0601057:195 - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка

23:12:0601057 - Обозначение кадастрового квартала

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ публичного сервитута

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

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ публичного сервитута

Антенно-мачтовое сооружение 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	Краснодарский край, район Кореновский
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P+/- Дельта P)	16 кв.м ± 0.79 кв.м
3	Иные характеристики объекта	<p>Вид объекта реестра границ: Граница публичного сервитута</p> <p>Вид объекта по документу: публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства»</p> <p>Цель установления публичного сервитута: Эксплуатация объектов электросетевого хозяйства, тепловых сетей, водопроводных сетей, сетей водоотведения, линий и сооружений связи, линейных объектов системы газоснабжения, нефтепроводов и нефтепродуктопроводов, их неотъемлемых технологических частей, если указанные объекты являются объектами федерального, регионального или местного значения, либо необходимы для организации электро-, газо-, тепло-, водоснабжения населения и водоотведения, подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения, либо переносятся в связи с изъятием земельных участков, на которых они ранее располагались, для государственных или муниципальных нужд (далее также - инженерные сооружения). Публичный сервитут устанавливается в целях эксплуатации антенно-мачтового сооружения 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). Почтовый адрес: 115172, Российская Федерация, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр. 1. Контактный телефон/факс: +7 (499) 999-82-83 / +7 (499) 999-82-22. Электронная почта: rostelecom@rt.ru</p>

Раздел 2

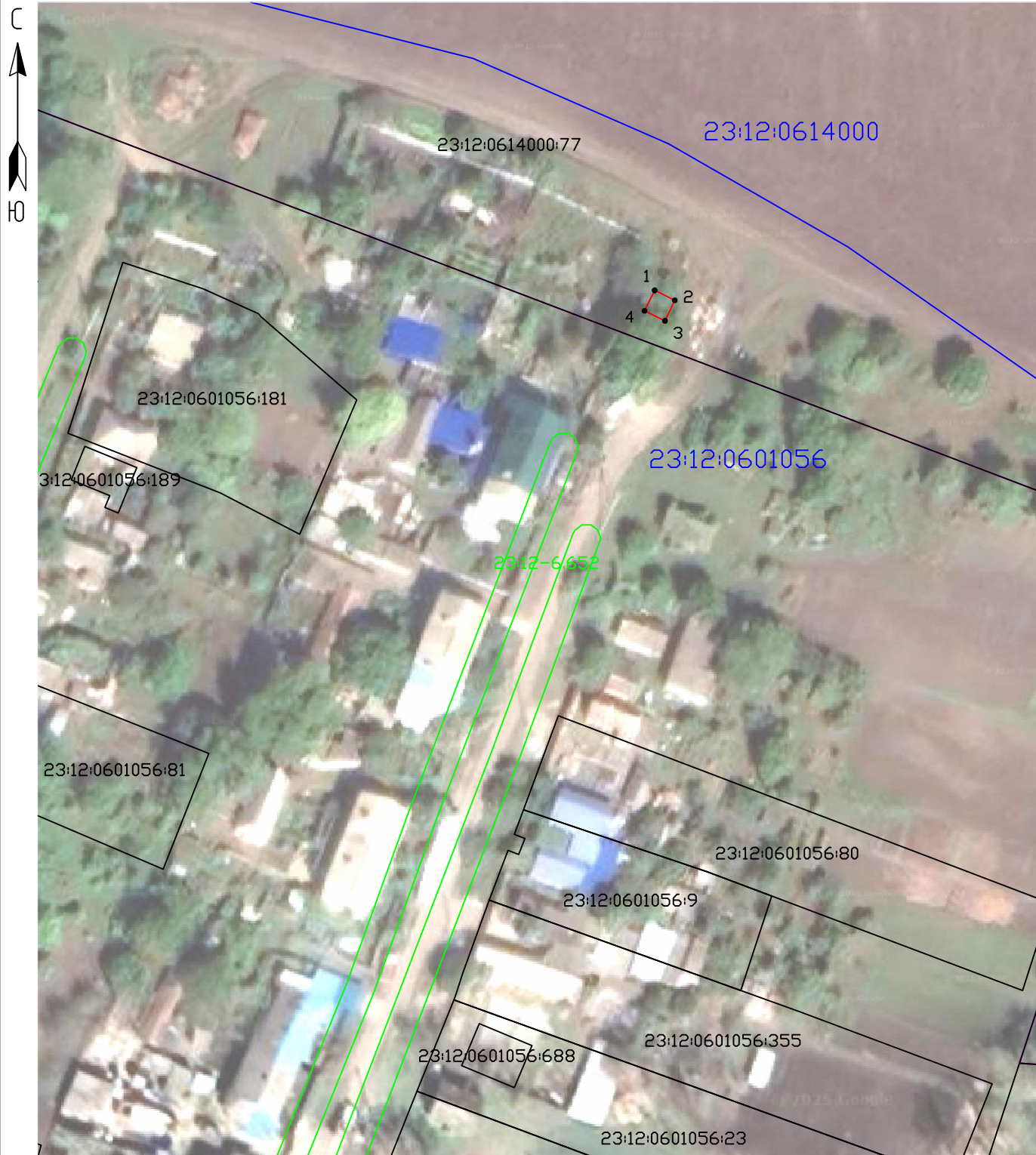
Сведения о местоположении границ объекта				
1. Система координат <u>МСК-23, зона 1</u>				
2. Сведения о характерных точках границ объекта				
Обозначение	Координаты, м	Метод определения	Средняя	Описание

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M_t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	532049.32	1423949.43	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
2	532047.56	1423952.95	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
3	532043.97	1423951.23	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
4	532045.73	1423947.67	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1	532049.32	1423949.43	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M_t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:1000

Условные обозначения:

- - Проектные границы публичного сервитута
- Существующие границы земельных участков
- - Существующая часть границы кадастрового квартала
- - Существующая часть границы ЗОУИТ (территориальной зоны)
- - Характерная точка границы публичного сервитута

23:12:0601056:181 - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка

23:12:0601056 - Обозначение кадастрового квартала

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ публичного сервитута

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

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ публичного сервитута

Антенно-мачтовое сооружение 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	352408, Краснодарский край, муниципальный район Курганинский, сельское поселение Октябрьское, поселок Восточный
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	17 кв.м ± 0.83 кв.м
3	Иные характеристики объекта	<p>Вид объекта реестра границ: Граница публичного сервитута</p> <p>Вид объекта по документу: публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства»</p> <p>Цель установления публичного сервитута: Эксплуатация объектов электросетевого хозяйства, тепловых сетей, водопроводных сетей, сетей водоотведения, линий и сооружений связи, линейных объектов системы газоснабжения, нефтепроводов и нефтепродуктопроводов, их неотъемлемых технологических частей, если указанные объекты являются объектами федерального, регионального или местного значения, либо необходимы для организации электро-, газо-, тепло-, водоснабжения населения и водоотведения, подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения, либо переносятся в связи с изъятием земельных участков, на которых они ранее располагались, для государственных или муниципальных нужд (далее также - инженерные сооружения). Публичный сервитут устанавливается в целях эксплуатации антенно-мачтового сооружения 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). Почтовый адрес: 115172, Российская Федерация, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр. 1. Контактный телефон/факс: +7 (499) 999-82-83 / +7 (499) 999-82-22. Электронная почта: rostelecom@rt.ru</p>

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта
1. Система координат <u>МСК-23, зона 2</u>






2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	476740.30	2282062.17	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
2	476742.49	2282065.55	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
3	476739.16	2282067.98	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
4	476736.77	2282064.53	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1	476740.30	2282062.17	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
–	–	–	–	–	–

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:1000

Условные обозначения:

-  - Проектные границы публичного сервитута
-  - Существующие границы земельных участков
-  - Существующая часть границы кадастрового квартала
-  - Существующая часть границы ЗОУИТ (территориальной зоны)
-  - Характерная точка границы публичного сервитута

23:16:0402001:84 - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка

23:16:0402001 - Обозначение кадастрового квартала

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ публичного сервитута

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

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ публичного сервитута

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

Раздел 1

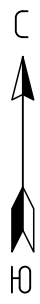
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	352537, Краснодарский край, муниципальный район Лабинский, сельское поселение Лучевое, хутор Соколихин
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	17 кв.м ± 0.82 кв.м
3	Иные характеристики объекта	<p>Вид объекта реестра границ: Граница публичного сервитута</p> <p>Вид объекта по документу: публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства»</p> <p>Цель установления публичного сервитута: Эксплуатация объектов электросетевого хозяйства, тепловых сетей, водопроводных сетей, сетей водоотведения, линий и сооружений связи, линейных объектов системы газоснабжения, нефтепроводов и нефтепродуктопроводов, их неотъемлемых технологических частей, если указанные объекты являются объектами федерального, регионального или местного значения, либо необходимы для организации электро-, газо-, тепло-, водоснабжения населения и водоотведения, подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения, либо переносятся в связи с изъятием земельных участков, на которых они ранее располагались, для государственных или муниципальных нужд (далее также - инженерные сооружения). Публичный сервитут устанавливается в целях эксплуатации антенно-мачтового сооружения 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). Почтовый адрес: 115172, Российская Федерация, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр. 1. Контактный телефон/факс: +7 (499) 999-82-83 / +7 (499) 999-82-22. Электронная почта: rostelecom@rt.ru</p>

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта
1. Система координат <u>МСК-23, зона 2</u>






2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	434797.76	2297369.54	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
2	434801.30	2297367.47	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
3	434803.42	2297371.04	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
4	434799.95	2297373.11	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1	434797.76	2297369.54	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
–	–	–	–	–	–

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:1000

Условные обозначения:

-  - Проектные границы публичного сервитута
-  - Существующие границы земельных участков
-  - Существующая часть границы кадастрового квартала
-  - Существующая часть границы ЗОУИТ (территориальной зоны)
-  - Характерная точка границы публичного сервитута
- 23:18:0501003:75 - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка
- 23:18:0501003 - Обозначение кадастрового квартала

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ публичного сервитута

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

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ публичного сервитута

Антенно-мачтовое сооружение 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	352554, Краснодарский край, муниципальный район Мостовский, сельское поселение Губское, станция Хамкетинская
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	16 кв.м ± 0.80 кв.м
3	Иные характеристики объекта	<p>Вид объекта реестра границ: Граница публичного сервитута</p> <p>Вид объекта по документу: публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства»</p> <p>Цель установления публичного сервитута: Эксплуатация объектов электросетевого хозяйства, тепловых сетей, водопроводных сетей, сетей водоотведения, линий и сооружений связи, линейных объектов системы газоснабжения, нефтепроводов и нефтепродуктопроводов, их неотъемлемых технологических частей, если указанные объекты являются объектами федерального, регионального или местного значения, либо необходимы для организации электро-, газо-, тепло-, водоснабжения населения и водоотведения, подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения, либо переносятся в связи с изъятием земельных участков, на которых они ранее располагались, для государственных или муниципальных нужд (далее также - инженерные сооружения). Публичный сервитут устанавливается в целях эксплуатации антенно-мачтового сооружения 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). Почтовый адрес: 115172, Российская Федерация, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр. 1. Контактный телефон/факс: +7 (499) 999-82-83 / +7 (499) 999-82-22. Электронная почта: rostelecom@rt.ru</p>

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта
1. Система координат <u>МСК-23, зона 2</u>

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	401748.28	2262066.30	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
2	401746.74	2262070.08	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
3	401743.08	2262068.71	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
4	401744.57	2262064.89	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1	401748.28	2262066.30	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:1000

Условные обозначения:

- - Проектные границы публичного сервитута
- Существующие границы земельных участков
- - Существующая часть границы кадастрового квартала
- - Существующая часть границы ЗОУИТ (территориальной зоны)
- - Характерная точка границы публичного сервитута

23:20:0703001:170 - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка

23:20:0703001 - Обозначение кадастрового квартала

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ публичного сервитута

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

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ публичного сервитута

Антенно-мачтовое сооружение 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	Краснодарский край, муниципальный район Новопокровский, сельское поселение Покровское, поселок Заречный
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	9 кв.м ± 0.61 кв.м
3	Иные характеристики объекта	<p>Вид объекта реестра границ: Граница публичного сервитута</p> <p>Вид объекта по документу: публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства»</p> <p>Цель установления публичного сервитута: Эксплуатация объектов электросетевого хозяйства, тепловых сетей, водопроводных сетей, сетей водоотведения, линий и сооружений связи, линейных объектов системы газоснабжения, нефтепроводов и нефтепродуктопроводов, их неотъемлемых технологических частей, если указанные объекты являются объектами федерального, регионального или местного значения, либо необходимы для организации электро-, газо-, тепло-, водоснабжения населения и водоотведения, подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения, либо переносятся в связи с изъятием земельных участков, на которых они ранее располагались, для государственных или муниципальных нужд (далее также - инженерные сооружения). Публичный сервитут устанавливается в целях эксплуатации антенно-мачтового сооружения 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). Почтовый адрес: 115172, Российская Федерация, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр. 1. Контактный телефон/факс: +7 (499) 999-82-83 / +7 (499) 999-82-22. Электронная почта: rostelecom@rt.ru</p>

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта
1. Система координат <u>МСК-23, зона 2</u>






2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	565035.55	2274419.89	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
2	565035.07	2274422.97	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
3	565032.13	2274422.58	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
4	565032.55	2274419.54	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1	565035.55	2274419.89	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
–	–	–	–	–	–

Схема расположения границ публичного сервитута



Условные обозначения:

Масштаб 1:1000

-  - Проектные границы публичного сервитута
-  - Существующие границы земельных участков
-  - Существующая часть границы кадастрового квартала
-  - Существующая часть границы ЗОУИТ (территориальной зоны)
-  - Характерная точка границы публичного сервитута

23:22:0704001:179 - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка

23:22:0704001 - Обозначение кадастрового квартала

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ публичного сервитута

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

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ публичного сервитута

Антенно-мачтовое сооружение 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	353612, Краснодарский край, муниципальный район Староминский, сельское поселение Рассветовское, поселок Заря
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	10 кв.м ± 0.62 кв.м
3	Иные характеристики объекта	<p>Вид объекта реестра границ: Граница публичного сервитута</p> <p>Вид объекта по документу: публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства»</p> <p>Цель установления публичного сервитута: Эксплуатация объектов электросетевого хозяйства, тепловых сетей, водопроводных сетей, сетей водоотведения, линий и сооружений связи, линейных объектов системы газоснабжения, нефтепроводов и нефтепродуктопроводов, их неотъемлемых технологических частей, если указанные объекты являются объектами федерального, регионального или местного значения, либо необходимы для организации электро-, газо-, тепло-, водоснабжения населения и водоотведения, подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения, либо переносятся в связи с изъятием земельных участков, на которых они ранее располагались, для государственных или муниципальных нужд (далее также - инженерные сооружения). Публичный сервитут устанавливается в целях эксплуатации антенно-мачтового сооружения 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). Почтовый адрес: 115172, Российская Федерация, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр. 1. Контактный телефон/факс: +7 (499) 999-82-83 / +7 (499) 999-82-22. Электронная почта: rostelecom@rt.ru</p>

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта
1. Система координат <u>МСК-23, зона 1</u>

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	629462.90	1382088.20	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
2	629463.31	1382091.35	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
3	629460.34	1382091.76	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
4	629459.89	1382088.61	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1	629462.90	1382088.20	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
–	–	–	–	–	–

Схема расположения границ публичного сервитута



Условные обозначения:

Масштаб 1:1000

- - Проектные границы публичного сервитута
- - Существующие границы земельных участков
- - Существующая часть границы кадастрового квартала
- - Существующая часть границы ЗОУИТ (территориальной зоны)
- - Характерная точка границы публичного сервитута

23:28:0504001:2 - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка

23:28:0504001 - Обозначение кадастрового квартала

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ публичного сервитута

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

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ публичного сервитута

Антенно-мачтовое сооружение 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	352374, Краснодарский край, муниципальный район Тбилисский, сельское поселение Тбилиское, поселок Первомайский
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	17 кв.м ± 0.83 кв.м
3	Иные характеристики объекта	<p>Вид объекта реестра границ: Граница публичного сервитута</p> <p>Вид объекта по документу: публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства»</p> <p>Цель установления публичного сервитута: Эксплуатация объектов электросетевого хозяйства, тепловых сетей, водопроводных сетей, сетей водоотведения, линий и сооружений связи, линейных объектов системы газоснабжения, нефтепроводов и нефтепродуктопроводов, их неотъемлемых технологических частей, если указанные объекты являются объектами федерального, регионального или местного значения, либо необходимы для организации электро-, газо-, тепло-, водоснабжения населения и водоотведения, подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения, либо переносятся в связи с изъятием земельных участков, на которых они ранее располагались, для государственных или муниципальных нужд (далее также - инженерные сооружения). Публичный сервитут устанавливается в целях эксплуатации антенно-мачтового сооружения 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). Почтовый адрес: 115172, Российская Федерация, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр. 1. Контактный телефон/факс: +7 (499) 999-82-83 / +7 (499) 999-82-22. Электронная почта: rostelecom@rt.ru</p>

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта
1. Система координат <u>МСК-23, зона 2</u>

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	525371.83	2237656.03	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
2	525371.89	2237660.16	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
3	525367.79	2237660.23	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
4	525367.69	2237656.01	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1	525371.83	2237656.03	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
–	–	–	–	–	–

Схема расположения границ публичного сервитута



Условные обозначения:

Масштаб 1:1000

- - Проектные границы публичного сервитута
- Существующие границы земельных участков
- Существующая часть границы кадастрового квартала
- Существующая часть границы ЗОУИТ (территориальной зоны)
- - Характерная точка границы публичного сервитута

23:29:0301002:97 - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка

23:29:0301002 - Обозначение кадастрового квартала

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ публичного сервитута

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

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ публичного сервитута

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

Раздел 1

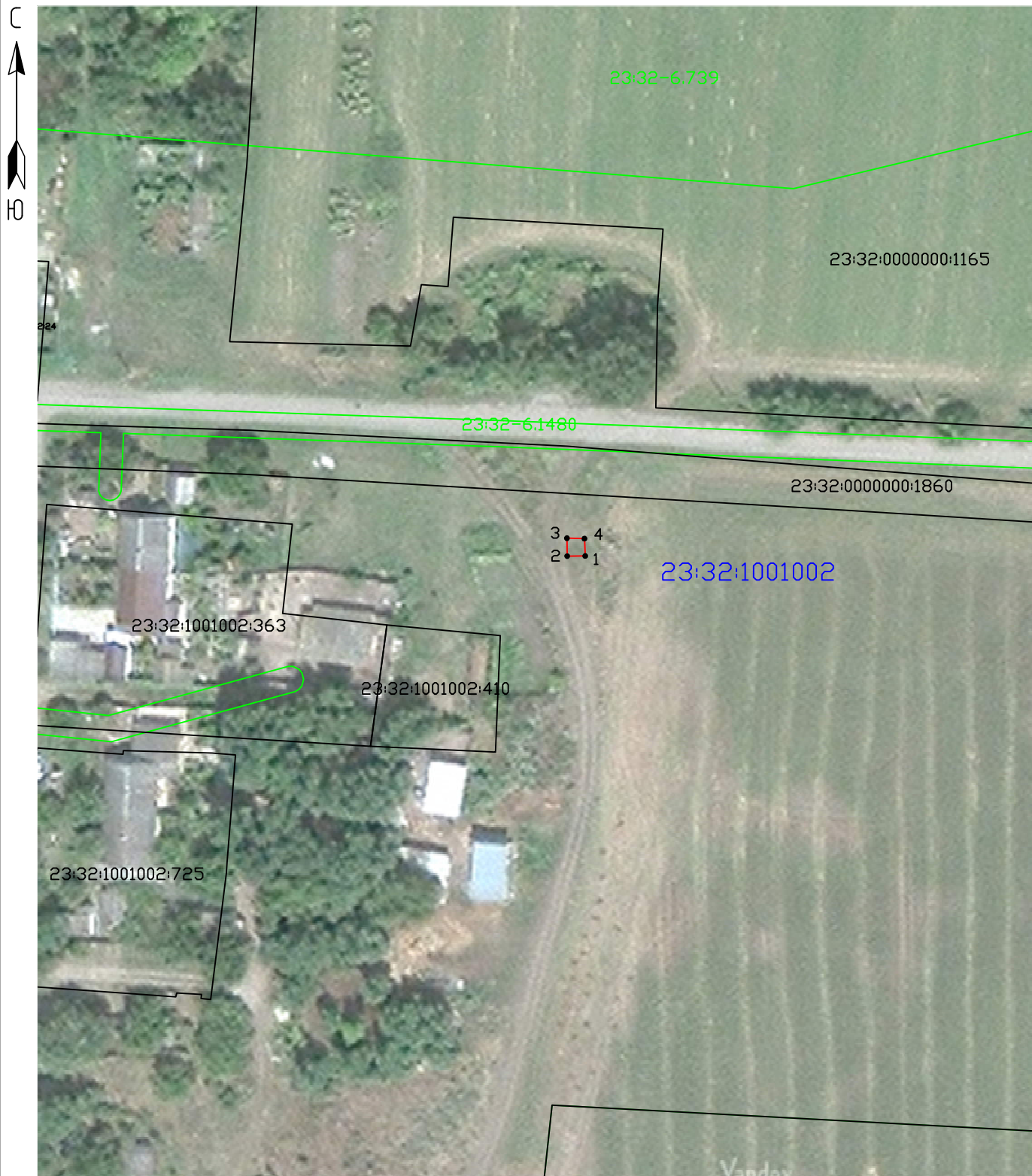
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	352111, Краснодарский край, муниципальный район Тихорецкий, сельское поселение Хоперское, хутор Привольный
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	10 кв.м ± 0.62 кв.м
3	Иные характеристики объекта	<p>Вид объекта реестра границ: Граница публичного сервитута</p> <p>Вид объекта по документу: публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства»</p> <p>Цель установления публичного сервитута: Эксплуатация объектов электросетевого хозяйства, тепловых сетей, водопроводных сетей, сетей водоотведения, линий и сооружений связи, линейных объектов системы газоснабжения, нефтепроводов и нефтепродуктопроводов, их неотъемлемых технологических частей, если указанные объекты являются объектами федерального, регионального или местного значения, либо необходимы для организации электро-, газо-, тепло-, водоснабжения населения и водоотведения, подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения, либо переносятся в связи с изъятием земельных участков, на которых они ранее располагались, для государственных или муниципальных нужд (далее также - инженерные сооружения). Публичный сервитут устанавливается в целях эксплуатации антенно-мачтового сооружения 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). Почтовый адрес: 115172, Российская Федерация, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр. 1. Контактный телефон/факс: +7 (499) 999-82-83 / +7 (499) 999-82-22. Электронная почта: rostelecom@rt.ru</p>

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта
1. Система координат <u>МСК-23, зона 2</u>

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	553174.04	2253972.20	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
2	553174.02	2253969.01	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
3	553177.17	2253968.98	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
4	553177.09	2253972.05	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1	553174.04	2253972.20	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
–	–	–	–	–	–

Схема расположения границ публичного сервитута



Условные обозначения:

Масштаб 1:1000

- - Проектные границы публичного сервитута
- Существующие границы земельных участков
- Существующая часть границы кадастрового квартала
- Существующая часть границы ЗОУИТ (территориальной зоны)
- - Характерная точка границы публичного сервитута

23:32:1001002:410 - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка

23:32:1001002 - Обозначение кадастрового квартала

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ публичного сервитута

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

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ публичного сервитута

Антенно-мачтовое сооружение 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	Краснодарский край, муниципальный район Усть-Лабинский, сельское поселение Железное, хутор Аргатов
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	17 кв.м ± 0.82 кв.м
3	Иные характеристики объекта	<p>Вид объекта реестра границ: Граница публичного сервитута</p> <p>Вид объекта по документу: публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации антенно-мачтовых сооружений связи по проекту «Устранение цифрового неравенства»</p> <p>Цель установления публичного сервитута: Эксплуатация объектов электросетевого хозяйства, тепловых сетей, водопроводных сетей, сетей водоотведения, линий и сооружений связи, линейных объектов системы газоснабжения, нефтепроводов и нефтепродуктопроводов, их неотъемлемых технологических частей, если указанные объекты являются объектами федерального, регионального или местного значения, либо необходимы для организации электро-, газо-, тепло-, водоснабжения населения и водоотведения, подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения, либо переносятся в связи с изъятием земельных участков, на которых они ранее располагались, для государственных или муниципальных нужд (далее также - инженерные сооружения). Публичный сервитут устанавливается в целях эксплуатации антенно-мачтового сооружения 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). Почтовый адрес: 115172, Российская Федерация, Москва, ул. Гончарная, д. 30, стр. 1. Контактный телефон/факс: +7 (499) 999-82-83 / +7 (499) 999-82-22. Электронная почта: rostelecom@rt.ru</p>

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта
1. Система координат <u>МСК-23, зона 2</u>

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	511368.84	2193813.83	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
2	511366.08	2193816.91	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
3	511363.01	2193814.31	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
4	511365.73	2193811.19	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1	511368.84	2193813.83	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

Схема расположения границ публичного сервитута



Условные обозначения:

Масштаб 1:1000

- - Проектные границы публичного сервитута
- Существующие границы земельных участков
- - Существующая часть границы кадастрового квартала
- - Существующая часть границы ЗОУИТ (территориальной зоны)
- - Характерная точка границы публичного сервитута

23:35:0554002:173 - Обозначение и кадастровый номер существующего земельного участка

23:35:0554002 - Обозначение кадастрового квартала

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ публичного сервитута

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

14.04.2026 М-21/372

№ _____

На № _____ от _____

Министерство цифрового развития, связи и
массовых коммуникаций Российской
Федерации

office@digital.gov.ru

Ходатайство об установлении публичного сервитута

1	Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации (наименование органа, принимающего решение об установлении публичного сервитута)	
2	Сведения о лице, представившем ходатайство об установлении публичного сервитута (далее - заявитель):	
2.1	Полное наименование	Публичное акционерное общество «Ростелеком»
2.2	Сокращенное наименование (при наличии)	ПАО «Ростелеком»
2.3	Организационно-правовая форма	Публичное акционерное общество
2.4	Почтовый адрес (индекс, субъект Российской Федерации, населенный пункт, улица, дом)	115172, Москва, ул. Гончарная, д. 30
2.5	Адрес электронной почты	rtkland@mail.ru
2.6	ОГРН	1027700198767
2.7	ИНН	7707049388
3	Сведения о представителе заявителя:	
3.1	Фамилия	Смальков
	Имя	Максим
	Отчество (при наличии)	Евгеньевич
3.2	Адрес электронной почты (при наличии)	maksim.smalkov@rt.ru
3.3	Телефон	8-916-825-25-50
3.4	Наименование и реквизиты документа, подтверждающего полномочия представителя заявителя	Машиночитаемая доверенность (МЧД), удостоверенная нотариусом г. Москвы Соловьевым И.А., зарегистрированная в реестре нотариуса 03.04.2025 под № 77/535-н/77-2025-10-581, номер в едином блокчейне хранилища МЧД - распределенном реестре ФНС России A4E5F410-8B7A-46E1-9765-1C0AA2AECFEF
4	Прошу установить публичный сервитут в отношении земель и (или) земельного(ых) участка(ов) в целях (указываются цели, предусмотренные 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 49 лет	
6	Срок, в течение которого использование земельного участка (его части) и (или) расположенного на нем объекта недвижимости в соответствии с их разрешенным использованием будет в соответствии с подпунктом 4 пункта 1 статьи 39.41 Земельного кодекса Российской Федерации невозможно или существенно затруднено в связи с осуществлением деятельности, для обеспечения которой устанавливается публичный сервитут (при возникновении таких обстоятельств) 30 календарных дней.	
7	Обоснование необходимости установления публичного Сервитута:	В целях реализации Государственной программы Российской Федерации «Информационное общество», утвержденной Постановлением Правительства Российской Федерации от 15.04.2014 №313, в соответствии с Приказом Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации от 05.11.2025 № 998 «Об утверждении перечня населенных пунктов с населением от ста до тысячи человек, в которых должны быть установлены точки доступа, в том числе точки доступа, которые должны быть оборудованы средствами связи, используемыми для оказания услуг подвижной радиотелефонной связи», ПАО «Ростелеком» на основании Распоряжения Правительства Российской Федерации от 26.03.2014 № 437-р обеспечивает размещение антенно-мачтовых сооружений связи для устранения цифрового неравенства между городскими и сельскими жителями, предоставления возможности оказания современных услуг связи жителям населенных пунктов с численностью населения от 100 до 500 человек (проект «Устранение цифрового неравенства»).
8	Сведения о правообладателе инженерного сооружения, которое переносится в связи с изъятием земельного участка для государственных или муниципальных нужд, в случае, если заявитель не является собственником указанного инженерного сооружения (в данном случае указываются сведения в объеме, предусмотренном строкой 2 настоящей формы) (заполняется в случае, если ходатайство об установлении публичного сервитута подается с целью установления публичного сервитута в целях реконструкции инженерного сооружения, которое переносится в связи с изъятием такого земельного участка для государственных или муниципальных нужд)	
9	Кадастровые номера земельных участков (при их наличии), в отношении которых подано ходатайство об установлении публичного сервитута, адреса или иное описание местоположения таких земельных участков	<ol style="list-style-type: none"> 1. в границах земельного участка с кадастровым номером 23:02:0610001:764, по адресу: Краснодарский край, муниципальный район Апшеронский, город Хадыженское, хутор Травалев; 2. в кадастровом квартале 23:02:0610001, по адресу: Краснодарский край, муниципальный район Апшеронский, город Хадыженское, хутор Травалев; 3. в кадастровом квартале 23:47:0116006, по адресу: Краснодарский край, городской округ город Новороссийск, поселок Лесничество Абрау-Дюрсо; 4. в кадастровом квартале 23:06:1001003, по адресу: Краснодарский край, муниципальный район Гулькевичский, сельское поселение Николенское, хутор Вербовый; 5. в границах земельного участка с кадастровым номером 23:06:1401001:590, по адресу: Краснодарский край, муниципальный район Гулькевичский, сельское поселение Тысячное, хутор Воздвиженский; 6. в кадастровом квартале 23:06:0903002, по адресу: Краснодарский край, муниципальный район Гулькевичский, сельское поселение Скобелевское, хутор Журавлев; 7. в кадастровом квартале 23:06:2001001, по адресу: Краснодарский край, муниципальный район Гулькевичский, сельское поселение Гирейское, хутор Черединовский; 8. в кадастровом квартале 23:09:0202001, по адресу:

		<p>Краснодарский край, муниципальный район Кавказский, сельское поселение Мирское, хутор Розы Люксембург; 9. в кадастровом квартале 23:09:0604001, по адресу: Краснодарский край, муниципальный район Кавказский, сельское поселение им М. Горького, хутор Черномуровский; 10. в кадастровом квартале 23:12:0601057, по адресу: Краснодарский край, муниципальный район Кореновский, город Кореновское, поселок Мирный; 11. в границах земельного участка с кадастровым номером 23:12:0614000:77, по адресу: Краснодарский край, район Кореновский; 12. в кадастровом квартале 23:16:0402001, по адресу: Краснодарский край, муниципальный район Курганинский, сельское поселение Октябрьское, поселок Восточный; 13. в кадастровом квартале 23:18:0501003, по адресу: Краснодарский край, муниципальный район Лабинский, сельское поселение Лучевое, хутор Соколихин; 14. в кадастровом квартале 23:20:0703001, по адресу: Краснодарский край, муниципальный район Мостовский, сельское поселение Губское, станица Хамкетинская; 15. в кадастровом квартале 23:22:0704001, по адресу: Краснодарский край, муниципальный район Новопокровский, сельское поселение Покровское, поселок Заречный; 16. в кадастровом квартале 23:28:0504001, по адресу: Краснодарский край, муниципальный район Староминский, сельское поселение Рассветовское, поселок Заря; 17. в кадастровом квартале 23:29:0301002, по адресу: Краснодарский край, муниципальный район Тбилисский, сельское поселение Тбилиское, поселок Первомайский; 18. в кадастровом квартале 23:32:1001002, по адресу: Краснодарский край, муниципальный район Тихорецкий, сельское поселение Хоперское, хутор Привольный; 19. в кадастровом квартале 23:35:0554002, по адресу: Краснодарский край, муниципальный район Усть-Лабинский, сельское поселение Железное, хутор Аргатов</p> <p>Описания местоположения границ публичных сервитутов, размещены по адресу в сети «Интернет по адресу: https://cloud.mail.ru/public/w8Qd/Kg8u6m86e</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	Документы, прилагаемые к ходатайству: 1. Нотариальная машиночитаемая доверенность от 03.04.2025 № 77/535-н/77-2025-10-581 в формате zip.	
13	Подтверждаю согласие на обработку персональных данных (сбор, систематизацию, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), использование, распространение (в том числе передачу), обезличивание, блокирование, уничтожение персональных данных, а также иных действий, необходимых для обработки персональных данных в соответствии с законодательством Российской Федерации), в том числе в автоматизированном режиме	

14	Подтверждаю, что сведения, указанные в настоящем ходатайстве, на дату представления ходатайства достоверны; документы (копии документов) и содержащиеся в них сведения соответствуют требованиям, установленным статьей 39.41 Земельного кодекса Российской Федерации	
15	Подпись:	Дата:
	Смальков М.Е.	14.04.2026

Список рассылки

№№ п/п	Наименование получателя	Адрес
1.	Администрация Хадыженского городского поселения Апшеронского района Краснодарского края	hadadmin@mail.ru
2.	Администрация муниципального образования город-герой Новороссийск Краснодарского края	novoros@mo.krasnodar.ru
3.	Администрация Николенского сельского поселения Гулькевичского района Краснодарского края	adm.nikol.pos@mail.ru
4.	Администрация Тысячного сельского поселения Гулькевичского района Краснодарского края	adm-1000@mail.ru
5.	Администрация Скобелевского сельского поселения Гулькевичского района Краснодарского края	skoba.gul@mail.ru
6.	Администрация Гирейского городского поселения Гулькевичского района Краснодарского края	girey.cityhall@mail.ru
7.	Администрация Мирского сельского поселения Кавказского района Краснодарского края	adm.mirsk@mail.ru
8.	Администрация сельского поселения им. М. Горького Кавказского района Краснодарского края	admgorkogo21@rambler.ru
9.	Администрация Кореновского городского поселения Кореновского муниципального района Краснодарского края	korenovsk-gorod@mail.ru
10.	Администрация Октябрьского сельского поселения Курганинского района Краснодарского края	oktpos060@mail.ru
11.	Администрация Лучевого сельского поселения Лабинского муниципального района Краснодарского края	lucshevov_citi@mail.ru
12.	Администрация Губского сельского поселения Мостовского района Краснодарского края	admgups@ya.ru
13.	Администрация Покровского сельского поселения Новопокровского района Краснодарского края	Pokrovskoesp1@rambler.ru

14.	Администрация Рассветовского сельского поселения Староминского района Краснодарского края	rassvetovskoe@mail.ru
15.	Администрация Тбилисского сельского поселения Тбилисского района Краснодарского края	adm.tbil.pos@yandex.ru
16.	Администрация Хоперского сельского поселения Тихорецкого района Краснодарского края	hopersk@list.ru
17.	Администрация Железного сельского поселения Усть-Лабинского района Краснодарского края	zheleznoe_sp@mail.ru