

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

«Установка АМС БС в Пермском крае Российской Федерации по проекту «Устранение цифрового неравенства» (УЦН 2.0)»

(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	Пермский край
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	21 +/- 2 м <sup>2</sup>
3.	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут в интересах ПАО "Ростелеком" устанавливается для использования земель кадастровых кварталов (его части):59:37:2120101, расположенного по адресу: Пермский край, город Березники, деревня Белая Пашня для строительства и эксплуатации антенно-мачтового сооружения связи объекта «Установка АМС БС в Пермском крае Российской Федерации по проекту «Устранение цифрового неравенства» (УЦН 2.0)» на срок 49 (сорок девять) лет. Контактные данные: 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-59, 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
1	653782.09	2256217.24	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	Закрепление отсутствует
2	653777.52	2256218.02	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	Закрепление отсутствует
3	653776.56	2256213.69	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	Закрепление отсутствует
4	653781.33	2256212.93	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	Закрепление отсутствует
1	653782.09	2256217.24	Метод спутниковых геодезических измерений	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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

### Раздел 3

#### Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

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

Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

# СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА



Пермский край,  
г. Берзеньки,  
деревня Белая Пашня

59:37-6.712

Зона с ОУ1

59:37-7.155

59:37:2120101

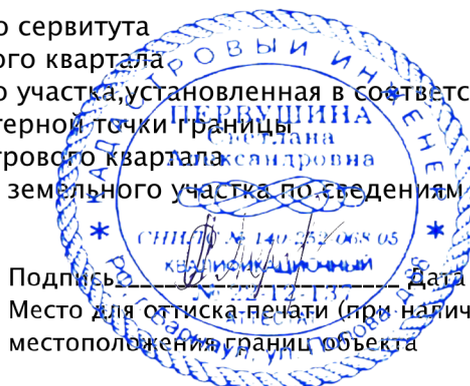
59:37:2120101:58

МСК-59, зона 2

Масштаб 1: 500

## Условные обозначения:

-  – граница публичного сервитута
-  – граница кадастрового квартала
-  – граница земельного участка, установленная в соответствии с законодательством
-  1 – обозначение характерной точки границы
- 59:17:1902009 – обозначение кадастрового квартала
- 59:17:1902009:3 – кадастровый номер земельного участка по сведениям ЕГРН



Подпись \_\_\_\_\_ Дата "24" октября 2023 г.

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