## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Антенно-мачтовое сооружение связи объекта «Установка АМС БС в Чувашской Республике 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	Хапактепистики объекта Описание уапактепистик				
1	2	3			
1	Местоположение объекта	Чувашская Республика-Чувашия, Ядринский р-н, Атликасы д			
2	Площадь объекта $\pm$ величина погрешности определения площади $(P \pm \Delta P)$	$25 \text{ m}^2 \pm 2 \text{ m}^2$			
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории Вид объекта по документу: Публичный сервитут ПАО «Ростелеком» для размещения антенно-мачтового сооружения связи объекта «Установка АМС БС в Чувашской Республике Российской Федерации по проекту «Устранение цифрового неравенства» (УЦН 2.0)» Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: Публичный сервитут ПАО "Ростелеком" устанавливается для использования земель кадастровых кварталов (его части): 21:24:190101, расположенного по адресу: Чувашская Республика, р-н Ядринский, д. Атликасы, для размещения антенно-мачтового сооружение связи объекта «Установка АМС БС в Чувашской Республике 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-21 зона 1						
		2. Сведения о х	карактерных точках границ о	бъекта		
Обозначение характерных	Координаты, м		Метод определения координат характерной	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки	
точек границ	X	Y	точки	положения характерной точки (Mt), м	на местности (при наличии)	
1	2	3	4	5	6	
1	379 893,84	1 171 350,27		0,10	_	
2	379 889,66	1 171 353,01		0,10		
3	379 886,92	1 171 348,83	Аналитический метод	0,10		
4	379 891,10	1 171 346,09		0,10		
1	379 893,84	1 171 350,27		0,10		
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта						
1	2	3	4	5	6	
_	_	_	_	_	_	

Раздел 3

				т издел о			
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат МСК-21 зона 1							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
точек границы	X	Y	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6	7	8
_		_	_		_	_	_
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
_	_	_	_	_	_	_	_

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:1 000

## Условные обозначения:

/

- Обозначение кадастровго квартала



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

Подпись Дата 15 марта 2024 г.

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

Прохождение границы		Описанна прохождания границии	
от точки	до точки	Описание прохождения границы	
1	2	3	
_	_	_	