

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

Публичный сервитут

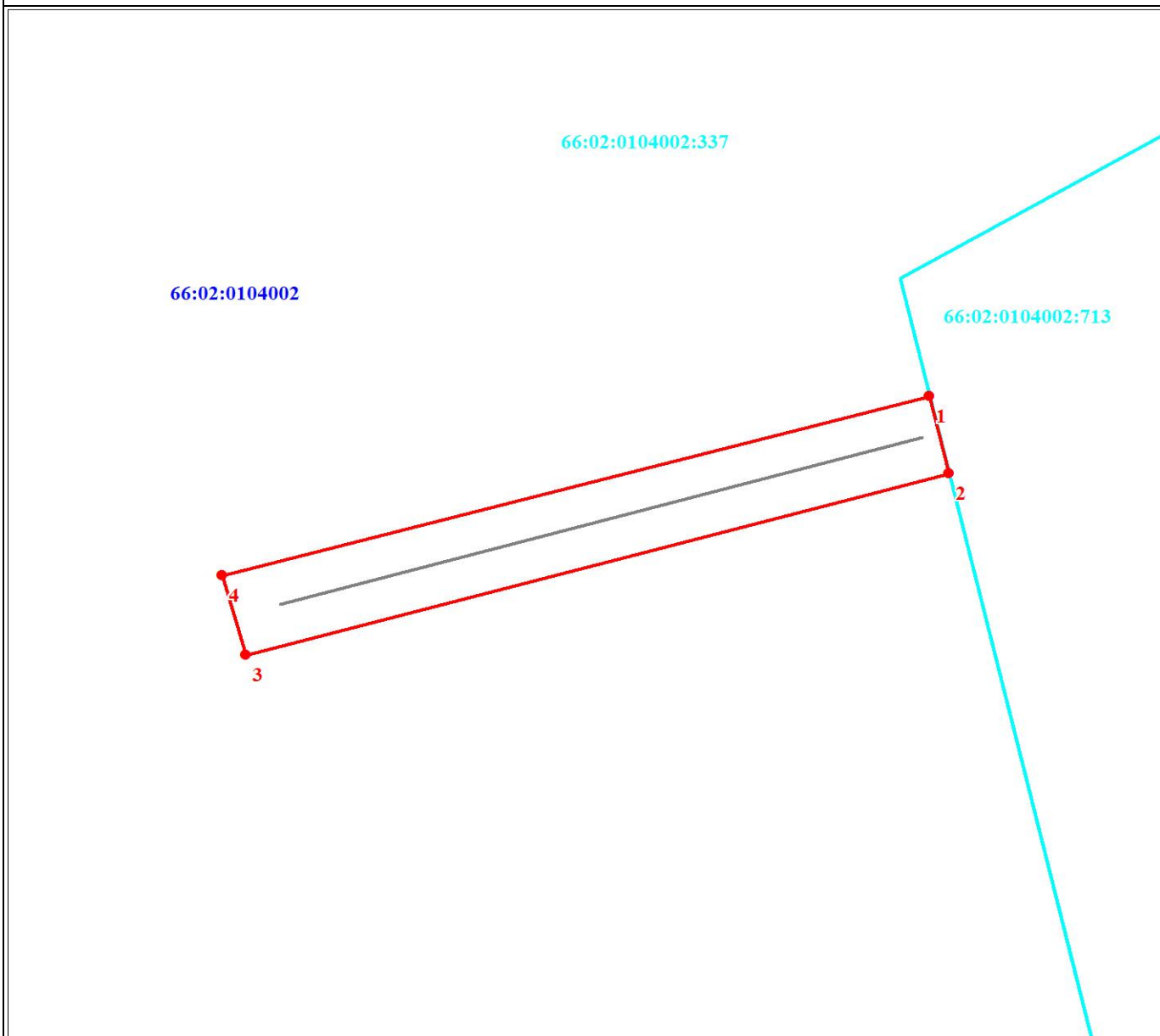
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Свердловская область, Артемовский р-н
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	136 ± 4
3	Иные характеристики объекта	1. Строительство ответвления от ВЛ 0,4кВ №2 Население от ТП 58, установка прибора учета электрической энергии (электропитание нежилого здания, расположенного по адресу: Артемовский р-н, с. Шогринское, примерно в 700 м по направлению на восток от ориентира. Ориентир: Свердловская обл. Артемовский р-н, с.Шогринское, ул. Советская д. 85. Алиев И.А.О.). ТП № 5058. ЭСК ПС 110/10 кВ Шогринская (0,036 км, 1 т.у.)

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-66, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	461481.77	1617337.29	Геодезический метод	0.1	-
2	461477.97	1617338.20	Геодезический метод	0.1	-
3	461469.02	1617305.39	Геодезический метод	0.1	-
4	461472.94	1617304.26	Геодезический метод	0.1	-
1	461481.77	1617337.29	Геодезический метод	0.1	-
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
-	-	-	-	-	-



План границ объекта



Масштаб 1:300

Используемые условные знаки и обозначения:

	Характерная точка границы публичного сервитута
	Проектное местоположение сооружения
	Проектная граница публичного сервитута
	Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
	Надписи кадастрового номера земельного участка
	Граница кадастрового квартала
	Обозначение кадастрового квартала

Подпись \_\_\_\_\_ /Сухарев А.С./

Дата "31"мая 2023 г.

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

Текстовое описание местоположения границ объекта		
Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-