

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут устанавливается в целях размещения объекта:
 «ВЛИ-0,4 кВ от опоры 100/2 КТП Р201/250 кВА Волжский район, с. Торное (Вончагов К.А.)»
 (наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
N п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Самарская область, Волжский район
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	552,0 ± 41,0
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут устанавливается в целях размещения объекта «ВЛИ-0,4 кВ от опоры 100/2 КТП Р201/250 кВА Волжский район, с. Торное (Вончагов К.А.)».

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-63					
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
-	-	-	-	-	-
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
Часть N 1					
1	396476.8153	1361657.7705	Геодезический метод	0.5	-
2	396495.5551	1361682.1805	Геодезический метод	0.5	-
3	396508.2500	1361670.3400	Геодезический метод	0.5	-
4	396520.0300	1361659.3600	Геодезический метод	0.5	-
5	396523.0800	1361656.4700	Геодезический метод	0.5	-
6	396530.8600	1361649.1000	Геодезический метод	0.5	-
7	396552.3045	1361625.4598	Геодезический метод	0.5	-
8	396567.6730	1361608.5207	Геодезический метод	0.5	-
9	396570.6354	1361611.2084	Геодезический метод	0.5	-
10	396555.2665	1361628.1480	Геодезический метод	0.5	-
11	396533.7792	1361651.8237	Геодезический метод	0.5	-
12	396510.9923	1361673.2520	Геодезический метод	0.5	-
13	396495.0636	1361688.1088	Геодезический метод	0.5	-
14	396473.8101	1361660.4246	Геодезический метод	0.5	-
1	396476.8153	1361657.7705	Геодезический метод	0.5	-

Раздел 4

План границ объекта
Обзорная схема границ ЗОУИТ



Используемые условные знаки и обозначения:

	Характерная точка границы объекта
1	Надписи номеров характерных точек границы объекта
	Граница действия публичного сервитута
	Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
:1467	Надписи кадастрового номера земельного участка
	Граница кадастрового квартала
63:17:0208002	Обозначение кадастрового квартала

Подпись _____

Дата 20.03.2024 г.

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

План границ объекта

Выносной лист № 1



Масштаб 1:500

Условные обозначения представлены на листе 3

Подпись _____

Дата 20.03.2024 г.

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



Всего прошито, пронумеровано
и скреплено печатью

4 (четыре) листов

Должность

Подпись

« 22 » июля 20 24 г.

