## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут в целях размещения объекта: "Строительство отпайки от опоры ВЛ-0,4кВ Ф-1 от ТП Вш 726 до границы земельного участка Гойназарова М.М. в МСПП "Юбилейное" Волжского района с установкой системы учета "

(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	Самарская область, район Волжский		
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	2213 +/- 16 m <sup>2</sup>		
3.	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут в целях размещения объекта: "Строительство отпайки от опоры ВЛ-0,4кВ Ф-1 от ТП Вш 726 до границы земельного участка Гойназарова М.М. в МСПП "Юбилейное" Волжского района с установкой системы учета "		

# Раздел 2

# Сведения о местоположении границ объекта

- 1. Система координат МСК-63, зона 1
- 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения	
характерных точек границ	X Y		координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	точки на местности (при наличии)	
1	2	3	4	5	6	
1	386535.19	1392965.82	Картометрический метод	0.1	ı	
2	386533.89	1392969.60	Картометрический метод	0.1	-	
3	386522.53	1392965.68	Картометрический метод	0.1	-	
4	386497.95	1392967.04	Картометрический метод	0.1	-	
5	386472.98	1392968.42	Картометрический метод	0.1	ı	
6	386448.02	1392969.81	Картометрический метод	0.1	-	
7	386348.18	1392975.33	Картометрический метод	0.1	-	
8	386323.21	1392976.72	Картометрический метод	0.1	-	
9	386248.33	1392980.86	Картометрический метод	0.1	-	
10	386223.37	1392982.25	Картометрический метод	0.1	-	
11	386198.41	1392983.63	Картометрический метод	0.1	-	
12	386173.44	1392985.01	Картометрический метод	0.1	-	
13	386148.48	1392986.39	Картометрический метод	0.1	-	
14	386123.56	1392987.26	Картометрический метод	0.1	-	
15	386105.58	1392988.20	Картометрический метод	0.1	-	
16	386087.60	1392989.16	Картометрический метод	0.1	-	
17	386069.63	1392990.10	Картометрический метод	0.1	-	
18	386051.65	1392991.03	Картометрический метод	0.1	-	
19	386033.60	1392991.96	Картометрический метод	0.1	-	
20	386015.60	1392992.55	Картометрический метод	0.1	-	
21	385997.64	1392993.82	Картометрический метод	0.1	-	
22	385979.66	1392994.69	Картометрический метод	0.1	-	

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек	Коорди	наты, м	Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность положения	Описание обозначения точки на		
границ	X	Y	характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)		
1	2 3		4	5	6		
23	385961.68	1392995.46	Картометрический метод	0.1	-		
24	385943.71	1392996.23	Картометрический метод	0.1	-		
25	385941.71	1392996.29	Картометрический метод	0.1	-		
26	385941.57	1392993.84	Картометрический метод	0.1	-		
27	385961.55	1392992.74	Картометрический метод	0.1	-		
28	385979.52	1392991.74	Картометрический метод	0.1	-		
29	385997.49	1392990.75	Картометрический метод	0.1	-		
30	386015.47	1392989.75	Картометрический метод	0.1	-		
31	386033.44	1392988.75	Картометрический метод	0.1	-		
32	386051.41	1392987.76	Картометрический метод	0.1	1		
33	386069.38	1392986.76	Картометрический метод	0.1	1		
34	386087.35	1392985.77	Картометрический метод	0.1	-		
35	386105.33	1392984.77	Картометрический метод	0.1	-		
36	386123.30	1392983.78	Картометрический метод	0.1	-		
37	386148.26	1392982.39	Картометрический метод	0.1	-		
38	386173.22	1392981.01	Картометрический метод	0.1	-		
39	386198.19	1392979.63	Картометрический метод	0.1	-		
40	386223.15	1392978.25	Картометрический метод	0.1	-		
41	386248.11	1392976.86	Картометрический метод	0.1	-		
42	386322.99	1392972.72	Картометрический метод	0.1	-		
43	386347.96	1392971.33	Картометрический метод	0.1	-		
44	386447.80	1392965.81	Картометрический метод	0.1	-		
45	386472.76	1392964.42	Картометрический метод	0.1	-		
46	386497.73	1392963.04	Картометрический метод	0.1	-		
47	386523.08	1392961.64	Картометрический метод	0.1	-		

2. Сведения о характе	рных точках г	раниц объекта				
Обозначение	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на	
характерных точек границ	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)	
1	2	3	4	5	6	
1	386535.19	1392965.82	Картометрический метод	0.1	-	
3. Сведения о характ	герных точках	части (частей	й) границы объекта	,		
Обозначение характерных точек	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на	
части границы	X	Y	характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)	
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	_		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
	X	Y	X	Y	координат характерной	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

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

