

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

«Реконструкция автомобильной дороги "Реченский - Рябовский - Ежовка - Дударевский (Ростовская область)" км 24+720 - км 25+147 (х.Рябовский) в Алексеевском муниципальном районе Волгоградской области»

(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	Волгоградская область, район Алексеевский, хутор Рябовский
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	267 +/- 6 м ²
3.	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут в целях предусмотренных п.1 ст.39.37 ЗК РФ (Переустройство коммуникаций «Воздушные линии электропередачи ВЛ-0,4кВ ПАО «Россети Юг» –«Волгоградэнерго»), сроком на 3 года

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МКС-34 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	628238.63	1216600.78	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
2	628222.06	1216602.49	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
3	628218.06	1216602.39	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
4	628227.02	1216597.56	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
5	628241.72	1216595.88	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
6	628243.65	1216595.46	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
7	628248.64	1216594.82	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
8	628278.26	1216590.11	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
9	628277.64	1216590.72	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
10	628278.35	1216591.43	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
11	628278.84	1216590.94	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
12	628279.58	1216595.16	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
13	628278.18	1216595.31	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
14	628263.65	1216597.41	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
15	628252.30	1216599.27	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1	628238.63	1216600.78	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
16	628267.35	1216592.94	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
17	628266.64	1216593.65	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
18	628265.93	1216592.95	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
19	628266.64	1216592.23	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
16	628267.35	1216592.94	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
20	628256.47	1216593.85	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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
21	628257.18	1216594.56	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
22	628256.47	1216595.28	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
23	628255.76	1216594.57	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
20	628256.47	1216593.85	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
24	628246.92	1216595.43	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
25	628247.64	1216596.14	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
26	628246.93	1216596.85	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
27	628246.21	1216596.14	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
24	628246.92	1216595.43	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
28	628236.91	1216597.02	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
29	628237.62	1216597.73	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
30	628236.91	1216598.44	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
31	628236.20	1216597.73	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
28	628236.91	1216597.02	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
32	628231.09	1216598.69	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
33	628230.38	1216599.41	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
34	628229.67	1216598.69	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
35	628230.38	1216597.99	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
32	628231.09	1216598.69	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
36	628228.45	1216598.35	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
37	628229.15	1216599.06	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
38	628228.44	1216599.77	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
39	628227.73	1216599.06	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
36	628228.45	1216598.35	Аналитический метод	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
-	-	-	-	-	-	-	