

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона объектов транспортной инфраструктуры (ТРИ)

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

Раздел 1

Сведения об объекте

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Волгоградская обл., Руднянский р-н, Ильменское с/п
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	1322327 кв.м ± 13084 кв.м
3.	Иные характеристики объекта	Основной вид разрешенного использования: Коммунальное обслуживание - , Объекты придорожного сервиса - , Хранение автотранспорта - , Склады - , Автомобильный транспорт - , Железнодорожный транспорт - , Условно разрешенные виды использования: Трубопроводный транспорт -

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-34</u>					
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	721323.20	1398177.50	Картометрический метод	2.50	–
2	721316.42	1398213.29	Картометрический метод	2.50	–
3	721307.51	1398260.30	Картометрический метод	2.50	–
4	721292.60	1398374.80	Картометрический метод	2.50	–
5	721199.90	1399267.42	Картометрический метод	2.50	–
6	721121.30	1400024.30	Картометрический метод	2.50	–
7	721098.30	1400018.20	Картометрический метод	2.50	–
8	721098.30	1400018.20	Картометрический метод	2.50	–
9	721026.82	1400063.45	Картометрический метод	2.50	–
10	721057.92	1399758.00	Картометрический метод	2.50	–
11	721077.55	1399710.24	Картометрический метод	2.50	–
12	721155.33	1398710.92	Картометрический метод	2.50	–
13	721230.78	1398234.61	Картометрический метод	2.50	–
14	721225.88	1398233.65	Картометрический метод	2.50	–
15	721341.27	1397716.32	Картометрический метод	2.50	–
16	721346.09	1397717.61	Картометрический метод	2.50	–
17	721557.53	1396741.11	Картометрический метод	2.50	–
18	721711.60	1396097.32	Картометрический метод	2.50	–
19	721712.33	1396094.51	Картометрический метод	2.50	–
20	721621.45	1394936.38	Картометрический метод	2.50	–
21	721597.84	1394731.71	Картометрический метод	2.50	–
22	721572.02	1394388.11	Картометрический метод	2.50	–
23	721565.26	1394298.05	Картометрический метод	2.50	–
24	721566.81	1394297.56	Картометрический метод	2.50	–
25	721568.49	1394296.20	Картометрический метод	2.50	–
26	721568.89	1394294.47	Картометрический метод	2.50	–
27	721547.38	1394026.91	Картометрический метод	2.50	–
28	721538.47	1393895.37	Картометрический метод	2.50	–
29	721538.41	1393894.44	Картометрический метод	2.50	–
30	721534.54	1393856.20	Картометрический метод	2.50	–
31	721517.93	1393692.00	Картометрический метод	2.50	–
32	721443.63	1392909.50	Картометрический метод	2.50	–
33	721376.92	1392097.82	Картометрический метод	2.50	–
34	721322.78	1391405.49	Картометрический метод	2.50	–
35	721320.78	1391383.30	Картометрический метод	2.50	–
36	721320.41	1391379.87	Картометрический метод	2.50	–
37	721345.01	1391374.59	Картометрический метод	2.50	–

38	721345.03	1391374.59	Картометрический метод	2.50	–
39	721345.01	1391374.59	Картометрический метод	2.50	–
40	721504.57	1391344.34	Картометрический метод	2.50	–
41	721537.70	1391785.03	Картометрический метод	2.50	–
42	721615.97	1392787.54	Картометрический метод	2.50	–
43	721677.48	1393557.53	Картометрический метод	2.50	–
44	721642.59	1393560.26	Картометрический метод	2.50	–
45	721706.11	1394115.93	Картометрический метод	2.50	–
46	721721.06	1394114.74	Картометрический метод	2.50	–
47	721773.20	1394777.48	Картометрический метод	2.50	–
48	721854.73	1395779.10	Картометрический метод	2.50	–
49	721874.78	1396018.70	Картометрический метод	2.50	–
50	721876.53	1396047.74	Картометрический метод	2.50	–
51	721875.95	1396084.25	Картометрический метод	2.50	–
52	721868.65	1396127.96	Картометрический метод	2.50	–
53	721712.52	1396780.85	Картометрический метод	2.50	–
54	721500.67	1397758.93	Картометрический метод	2.50	–
55	721403.96	1398191.88	Картометрический метод	2.50	–
56	721323.20	1398177.50	Картометрический метод	2.50	–
1	721323.20	1398177.50	Картометрический метод	2.50	–

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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
–	–	–	–	–	–

