

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Территориальная зона - Зона административно-делового и коммерческого назначения ОД1 п. Тургеневский
Краснореченского муниципального образования Пугачевского муниципального района Саратовской 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	413742, Саратовская обл., Пугачевский р-н, Тургеневский п
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	—
3	Иные характеристики объекта	—

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-64, зона 3</u>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическ ая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точка местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	553340.47	3276803.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
2	553372.88	3276784.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
3	553340.81	3276730.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
4	553306.86	3276750.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
5	553311.08	3276757.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
6	553329.00	3276785.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
1	553340.47	3276803.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
–	–	–	–	–	–
7	553465.79	3276801.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
8	553489.46	3276788.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
9	553483.88	3276777.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
10	553460.55	3276731.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
11	553433.11	3276748.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
7	553465.79	3276801.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
–	–	–	–	–	–
12	553530.32	3276688.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
13	553550.17	3276676.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
14	553542.98	3276658.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

15	553536.79	3276647.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
16	553531.43	3276639.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
17	553529.17	3276633.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
18	553529.77	3276626.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
19	553531.47	3276618.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
20	553535.45	3276611.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
21	553499.81	3276632.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
12	553530.32	3276688.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
–	–	–	–	–	–
22	553173.10	3277080.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
23	553177.77	3277077.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
24	553183.33	3277075.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
25	553179.60	3277068.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
26	553177.54	3277064.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
27	553167.62	3277070.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
22	553173.10	3277080.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическ ая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
–	–	–	–	–	–