

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Территориальная зона - Зона сельскохозяйственных угодий СХ1, с. Максютово Рахмановского 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	413717, Саратовская обл., Пугачевский р-н, Максютово с
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 квадратическая погрешность положения характерной точки (M_t), м	Описание обозначения точка местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	532866.78	3335904.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
2	532894.04	3335935.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
3	532913.66	3335960.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
4	532924.32	3335974.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
5	532933.74	3335990.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
6	532954.97	3336005.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
7	532983.34	3336014.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
8	533000.26	3336016.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
9	533003.78	3336213.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
10	532869.02	3336181.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
11	532688.22	3336130.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
12	532590.12	3336098.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
13	532539.00	3336082.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

14	532523.54	3336067.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
15	532681.43	3335898.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
16	532747.10	3335967.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
1	532866.78	3335904.28	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 квадратическая погрешность положения характерной точки (M_i), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
–	–	–	–	–	–