

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Территориальная зона - Зона сельскохозяйственного производства СХ2 вблизи с. Рахмановка 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, Рахмановка 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	543654.03	3329347.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
2	543738.65	3329519.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
3	543502.36	3329690.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
4	543218.88	3329307.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
5	543362.69	3329209.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
6	543501.16	3329141.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
7	543540.91	3329204.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
1	543654.03	3329347.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
–	–	–	–	–	–
8	543321.73	3329820.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
9	543168.65	3329926.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
10	543035.19	3329789.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
11	542971.68	3329682.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
12	542913.29	3329622.11	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
13	543103.02	3329460.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
14	543254.05	3329647.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
15	543217.24	3329672.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
8	543321.73	3329820.00	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_t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
–	–	–	–	–	–