

## 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. Новая Порубежка 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	413716, Саратовская обл., Пугачевский р-н, Новая Порубежка 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	521381.18	3342778.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
2	521301.94	3342943.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
3	521246.80	3343031.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
4	521176.76	3343008.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
5	521099.69	3342973.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
6	521174.82	3342837.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
7	521231.78	3342800.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
8	521323.39	3342744.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
1	521381.18	3342778.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
–	–	–	–	–	–
9	521810.78	3342206.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
10	521741.21	3342538.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
11	521415.61	3342340.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
12	521613.85	3342108.62	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
13	521696.05	3342183.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
9	521810.78	3342206.37	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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
–	–	–	–	–	–