

«ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ

Зона животноводства за границами населенных пунктов – СХ4

(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	Воронежская область, Панинский муниципальный район, Криушанское сельское поселение
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	-
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 2					
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	491960.66	2145219.51	Аналитический	2.50	-
2	491423.54	2145144.39	Аналитический	2.50	-
3	491425.57	2145183.56	Аналитический	2.50	-
4	491424.17	2145210.39	Аналитический	2.50	-
5	491405.14	2145215.94	Аналитический	2.50	-
6	490931.84	2145296.66	Аналитический	2.50	-
7	490907.88	2145761.28	Аналитический	2.50	-
8	491615.64	2145794.36	Аналитический	2.50	-
9	491932.22	2145838.67	Аналитический	2.50	-
10	491936.34	2145751.11	Аналитический	2.50	-
11	491958.18	2145382.92	Аналитический	2.50	-
12	491959.90	2145316.89	Аналитический	2.50	-
1	491960.66	2145219.51	Аналитический	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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть №					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат: -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
Часть №							
-	-	-	-	-	-	-	-

».