

Приложение 10
к изменениям в Правила
землепользования и застройки
сельского поселения Красный Яр
муниципального района
Красноярский Самарской области

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Зона специального назначения связанная с захоронениями (СП1)

(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	Самарская область, муниципальный район Красноярский, сельское поселение Красный Яр, село Красный Яр
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	228170 \pm 167 кв.м.
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта						
1. Система координат МСК-63, зона 1						
2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства						
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y	X	Y		
1	2	3	4	5	6	7
1	421815.20	1390557.76	421815.20	1390557.76	Картометрический метод 0.1	-
2	421847.64	1390590.01	421847.64	1390590.01	Картометрический метод 0.1	-
3	421863.36	1390608.12	421863.36	1390608.12	Картометрический метод 0.1	-
4	421879.08	1390626.22	421879.08	1390626.22	Картометрический метод 0.1	-
5	421896.64	1390647.38	421896.64	1390647.38	Картометрический метод 0.1	-
6	421943.27	1390605.10	421943.27	1390605.10	Картометрический метод 0.1	-
7	421965.58	1390578.97	421965.58	1390578.97	Картометрический метод 0.1	-
8	421965.52	1390574.73	421965.52	1390574.73	Картометрический метод 0.1	-
9	421964.33	1390570.38	421964.33	1390570.38	Картометрический метод 0.1	-
10	421899.63	1390501.46	421899.63	1390501.46	Картометрический метод 0.1	-
11	421892.64	1390494.01	421892.64	1390494.01	Картометрический метод 0.1	-
12	421887.58	1390491.41	421887.58	1390491.41	Картометрический метод 0.1	-
13	421882.58	1390490.23	421882.58	1390490.23	Картометрический метод 0.1	-
14	421877.64	1390490.29	421877.64	1390490.29	Картометрический метод 0.1	-
15	421873.02	1390490.32	421873.02	1390490.32	Картометрический метод 0.1	-
16	421866.77	1390493.07	421866.77	1390493.07	Картометрический метод 0.1	-
17	421863.45	1390494.79	421863.45	1390494.79	Картометрический метод 0.1	-
18	421860.64	1390496.97	421860.64	1390496.97	Картометрический метод 0.1	-
1	421815.20	1390557.76	421815.20	1390557.76	Картометрический метод 0.1	-
19	-	-	421929.34	1391464.67	Картометрический метод 0.1	-
20	421949.85	1391447.49	421949.85	1391447.49	Картометрический метод 0.1	-
21	422012.40	1391399.99	422012.40	1391399.99	Картометрический метод 0.1	-
22	422117.56	1391321.29	422117.56	1391321.29	Картометрический метод 0.1	-
23	422292.73	1391190.24	422292.73	1391190.24	Картометрический метод 0.1	-
24	422394.96	1391316.39	422394.96	1391316.39	Картометрический метод 0.1	-
25	422574.44	1391558.13	422574.44	1391558.13	Картометрический метод 0.1	-
26	422242.94	1391826.53	422242.94	1391826.53	Картометрический метод 0.1	-
27	422233.07	1391813.67	422219.62	1391845.08	Картометрический метод 0.1	-
28	422222.48	1391799.85	422092.71	1391673.82	Картометрический метод 0.1	-
19	422200.19	1391776.01	421929.34	1391464.67	Картометрический метод 0.	
20	421949.85	1391447.49	-	-		-

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

Текстовое описание местоположения границ объекта		
Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-