

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

СХ-2 Зона сельскохозяйственных предприятий

(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	Сельское поселение Карасу Черекского района Кабардино-Балкарской Республики
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	8370±32 кв.м
3	Иные характеристики объекта	—

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

СХ-2 Зона сельскохозяйственных предприятий

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее – объект))

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-07

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 точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	485312,37	253627,64	Геодезический метод	0,10	—
2	485292,80	253701,78	Геодезический метод	0,10	—
3	485289,52	253709,84	Геодезический метод	0,10	—
4	485282,70	253708,47	Геодезический метод	0,10	—
5	485279,40	253707,80	Геодезический метод	0,10	—
6	485244,94	253703,93	Геодезический метод	0,10	—
7	485240,81	253716,91	Геодезический метод	0,10	—
8	485220,37	253689,40	Геодезический метод	0,10	—
9	485207,73	253672,56	Геодезический метод	0,10	—
10	485198,33	253664,03	Геодезический метод	0,10	—
11	485188,64	253651,47	Геодезический метод	0,10	—
12	485181,07	253619,80	Геодезический метод	0,10	—
13	485215,72	253618,73	Геодезический метод	0,10	—
14	485215,72	253618,74	Геодезический метод	0,10	—
15	485219,48	253618,62	Геодезический метод	0,10	—
16	485226,01	253621,38	Геодезический метод	0,10	—
17	485245,81	253623,30	Геодезический метод	0,10	—
18	485245,30	253628,58	Геодезический метод	0,10	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

СХ-2 Зона сельскохозяйственных предприятий

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее – объект))

Раздел 2**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
19	485256,67	253629,68	Геодезический метод	0,10	—
20	485267,68	253628,20	Геодезический метод	0,10	—
21	485273,28	253625,35	Геодезический метод	0,10	—
22	485280,58	253621,64	Геодезический метод	0,10	—
1	485312,37	253627,64	Геодезический метод	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
Часть №					

