

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона озелененных территорий общего пользования (Р2)

(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	655000, Хакасия Респ, Таштыпский р-н, Нижнесирский с/с
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	11224 кв.м ± 74 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Парки культуры и отдыха (3.6.2) Отдых (рекреация) (5.0) Площадки для занятий спортом (5.1.3) Охрана природных территорий (9.1) Историко-культурная деятельность (9.3) Магазины (4.4) Общественное питание (4.6) Коммунальное обслуживание (3.1) Благоустройство территории (12.0.2)

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-166</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 точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Зона1(1)	—	—	—	—	—
1	309809.44	96070.10	Аналитический метод	0.20	—
2	309837.35	96053.67	Аналитический метод	0.20	—
3	309902.48	96026.46	Аналитический метод	0.20	—
4	309897.66	96018.52	Аналитический метод	0.20	—
5	309851.11	95994.64	Аналитический метод	0.20	—
6	309837.97	95977.51	Аналитический метод	0.20	—
7	309742.15	96038.66	Аналитический метод	0.20	—
8	309728.33	96040.35	Аналитический метод	0.20	—
9	309707.68	96038.37	Аналитический метод	0.20	—
10	309703.81	96041.23	Аналитический метод	0.20	—
11	309709.56	96047.78	Аналитический метод	0.20	—
12	309723.50	96064.36	Аналитический метод	0.20	—
13	309746.67	96053.66	Аналитический метод	0.20	—
14	309797.65	96044.10	Аналитический метод	0.20	—
1	309809.44	96070.10	Аналитический метод	0.20	—
Зона1(2)	—	—	—	—	—
15	309070.01	96299.15	Аналитический метод	0.20	—
16	309079.84	96280.81	Аналитический метод	0.20	—
17	309068.68	96268.14	Аналитический метод	0.20	—
18	309061.29	96259.53	Аналитический метод	0.20	—
19	309043.95	96240.82	Аналитический метод	0.20	—
20	309038.66	96238.33	Аналитический метод	0.20	—
21	309026.72	96239.50	Аналитический метод	0.20	—
22	309023.36	96236.10	Аналитический метод	0.20	—
23	309024.00	96237.76	Аналитический метод	0.20	—
24	309024.12	96239.10	Аналитический метод	0.20	—
25	309023.16	96241.88	Аналитический метод	0.20	—
26	309018.14	96245.94	Аналитический метод	0.20	—
27	309022.78	96252.32	Аналитический метод	0.20	—
28	309028.52	96259.38	Аналитический метод	0.20	—
29	309032.37	96261.35	Аналитический метод	0.20	—
30	309035.94	96265.24	Аналитический метод	0.20	—
31	309045.08	96275.97	Аналитический метод	0.20	—
32	309047.46	96278.29	Аналитический метод	0.20	—
33	309058.12	96288.66	Аналитический метод	0.20	—
34	309063.00	96292.00	Аналитический метод	0.20	—
35	309066.18	96295.17	Аналитический метод	0.20	—
15	309070.01	96299.15	Аналитический метод	0.20	—
Зона1(3)	—	—	—	—	—
36	308473.09	88455.47	Аналитический метод	0.20	—
37	308479.70	88433.67	Аналитический метод	0.20	—
38	308479.78	88424.53	Аналитический метод	0.20	—
39	308445.58	88413.71	Аналитический метод	0.20	—
40	308440.43	88433.35	Аналитический метод	0.20	—
41	308436.54	88447.66	Аналитический метод	0.20	—
42	308448.11	88449.91	Аналитический метод	0.20	—
43	308453.91	88451.10	Аналитический метод	0.20	—
44	308454.18	88450.05	Аналитический метод	0.20	—
45	308463.89	88452.96	Аналитический метод	0.20	—

36	308473.09	88455.47	Аналитический метод	0.20	–
Зона1(4)	–	–	–	–	–
46	306342.86	91501.20	Аналитический метод	0.20	–
47	306343.71	91497.00	Аналитический метод	0.20	–
48	306349.65	91484.29	Аналитический метод	0.20	–
49	306359.53	91471.25	Аналитический метод	0.20	–
50	306382.03	91450.36	Аналитический метод	0.20	–
51	306384.70	91447.63	Аналитический метод	0.20	–
52	306383.81	91443.30	Аналитический метод	0.20	–
53	306355.53	91451.54	Аналитический метод	0.20	–
54	306332.34	91456.33	Аналитический метод	0.20	–
46	306342.86	91501.20	Аналитический метод	0.20	–

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
–	–	–	–	–	–