

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**с.Дардаркент Хивского района РД**

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

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	с.Дардаркент Хивского района РД
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади(P ± ΔP)	501735,09 кв.м
3	Иные характеристики объекта	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**с. Дардаркент Хивского района РД**

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

Сведения о местоположении границ объекта**1. Система координат МСК 05****2. Сведения о характерных точках границ объекта**

Обозначения 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	80558.14	393224.53	Картометрический метод	0,10	—
2	80599.15	393234.15	Картометрический метод	0,10	—
3	80760.55	393276.75	Картометрический метод	0,10	—
4	80804.36	393459.95	Картометрический метод	0,10	—
5	80791.87	393469.42	Картометрический метод	0,10	—
6	80784.38	393479.72	Картометрический метод	0,10	—
7	80777.36	393488.15	Картометрический метод	0,10	—
8	80767.05	393493.3	Картометрический метод	0,10	—
9	80767.87	393499.16	Картометрический метод	0,10	—
10	80784.97	393569.63	Картометрический метод	0,10	—
11	80796.91	393624.89	Картометрический метод	0,10	—
12	80812.83	393698.18	Картометрический метод	0,10	—
13	80830.16	393779.9	Картометрический метод	0,10	—
14	80871.5	393849.77	Картометрический метод	0,10	—
15	80895.37	393886.59	Картометрический метод	0,10	—
16	80901.73	393925.61	Картометрический метод	0,10	—
17	80889.91	393989.31	Картометрический метод	0,10	—
18	80891.27	394037.7	Картометрический метод	0,10	—
19	80904.14	394046.6	Картометрический метод	0,10	—
20	80916.09	394054.09	Картометрический метод	0,10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**с.Дардаркент Хивского района РД**

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

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
21	80932.48	394071.19	Картометрический метод	0,10	—
22	80944.66	394081.02	Картометрический метод	0,10	—
23	80951.68	394088.98	Картометрический метод	0,10	—
24	80956.6	394092.73	Картометрический метод	0,10	—
25	80962.94	394094.91	Картометрический метод	0,10	—
26	80972.95	394140.85	Картометрический метод	0,10	—
27	81036.44	394201.72	Картометрический метод	0,10	—
28	81033.42	394350.97	Картометрический метод	0,10	—
29	80976.79	394336.13	Картометрический метод	0,10	—
30	80945.44	394434.46	Картометрический метод	0,10	—
31	80811.94	394403.09	Картометрический метод	0,10	—
32	80807.01	394411.46	Картометрический метод	0,10	—
33	80802.96	394418.32	Картометрический метод	0,10	—
34	80780.54	394467.42	Картометрический метод	0,10	—
35	80766.19	394499.37	Картометрический метод	0,10	—
36	80486.56	394478.75	Картометрический метод	0,10	—
37	80505.51	394374.66	Картометрический метод	0,10	—
38	80487.68	394163.27	Картометрический метод	0,10	—
39	80357.85	393935.55	Картометрический метод	0,10	—
40	80348.24	393741.94	Картометрический метод	0,10	—
41	80453	393753.85	Картометрический метод	0,10	—
42	80455.49	393741.63	Картометрический метод	0,10	—
43	80459.14	393734.71	Картометрический метод	0,10	—
44	80465.22	393715.98	Картометрический метод	0,10	—
45	80477.17	393675.7	Картометрический метод	0,10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**с. Дардаркент Хивского района РД**

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

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
46	80491.93	393605.93	Картометрический метод	0,10	—
47	80500.82	393557.22	Картометрический метод	0,10	—
48	80513.93	393491.66	Картометрический метод	0,10	—
49	80521.66	393433.12	Картометрический метод	0,10	—
50	80524.67	393401.81	Картометрический метод	0,10	—
51	80525.95	393395.55	Картометрический метод	0,10	—
1	80558.14	393224.53	Картометрический метод	0,10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**с. Дардаркент Хивского района РД**

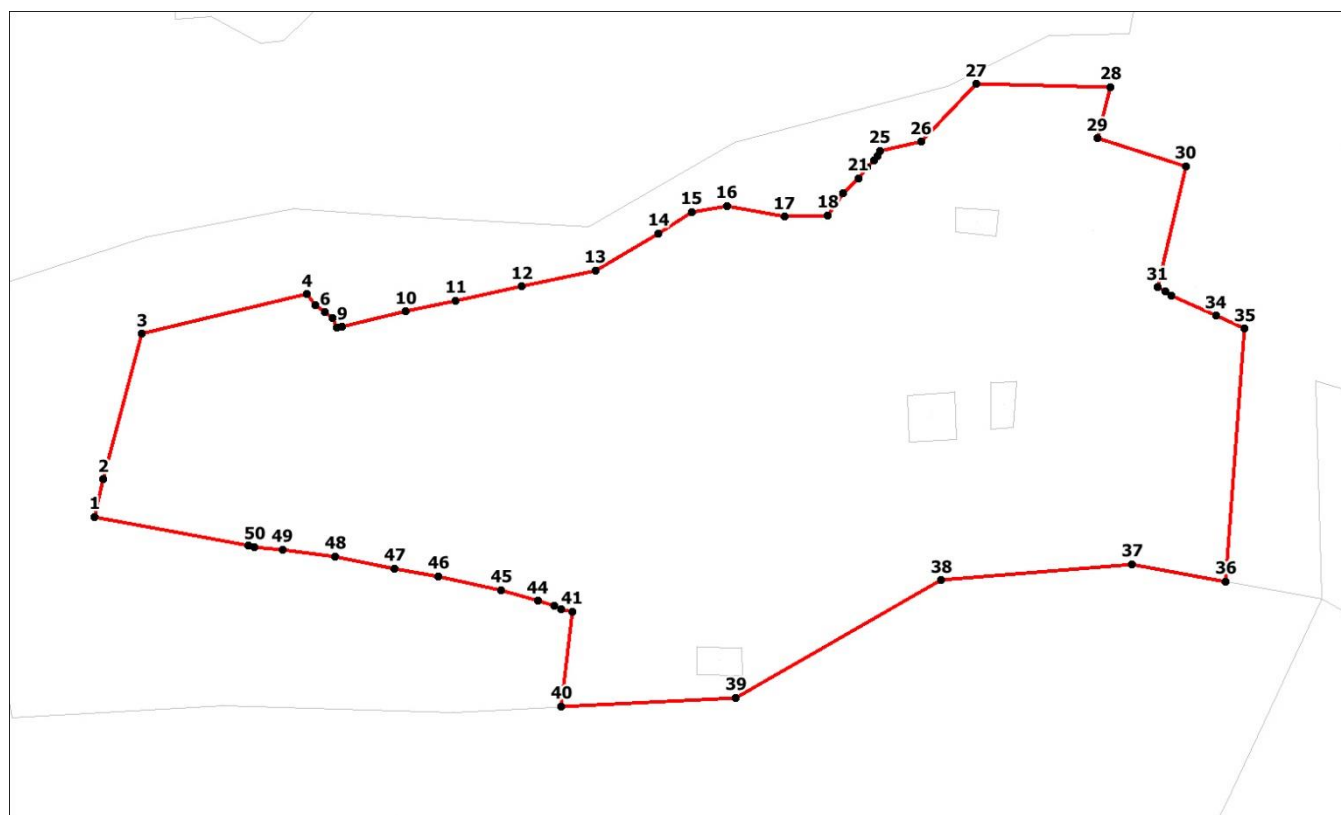
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее – объект))

Сведения о местоположении границ объекта**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 №					

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**с. Дардаркент Хивского района РД**

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

План границ объекта

Масштаб 1:10000

Используемые условные знаки и обозначения:

- граница объекта,
• — характерная точка объекта.

Подпись _____ . Дата

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта