

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона кладбищ (СН-1) муниципального образования Зудиловский сельсовет Первомайского района Алтайского края

(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	Алтайский край, Первомайский район, Зудиловский сельсовет
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	441303кв.м ± 2325кв.м
3	Иные характеристики объекта	—

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-22, зона 3</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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	618855,11	3199538,66	Картометрический метод	1,00	—
2	618779,64	3199489,23	Картометрический метод	1,00	—
3	618845,66	3199381,23	Картометрический метод	1,00	—
4	618738,34	3199370,66	Картометрический метод	1,00	—
5	618674,95	3199350,90	Картометрический метод	1,00	—
6	618616,60	3199229,10	Картометрический метод	1,00	—
7	618647,57	3199099,06	Картометрический метод	1,00	—
8	618665,35	3199024,36	Картометрический метод	1,00	—
9	618695,89	3198905,20	Картометрический метод	1,00	—
10	618709,92	3198892,67	Картометрический метод	1,00	—
11	618724,92	3198867,14	Картометрический метод	1,00	—
12	618755,93	3198848,45	Картометрический метод	1,00	—
13	618757,13	3198823,18	Картометрический метод	1,00	—
14	618731,49	3198766,24	Картометрический метод	1,00	—
15	618761,06	3198650,87	Картометрический метод	1,00	—
16	618777,39	3198644,81	Картометрический метод	1,00	—
17	618817,55	3198603,90	Картометрический метод	1,00	—
18	618829,33	3198567,30	Картометрический метод	1,00	—
19	618787,13	3198594,16	Картометрический метод	1,00	—
20	618776,90	3198589,51	Картометрический метод	1,00	—
21	618856,59	3198489,70	Картометрический метод	1,00	—
22	618860,90	3198488,93	Картометрический метод	1,00	—
23	618898,35	3198448,52	Картометрический метод	1,00	—
24	619128,37	3198478,75	Картометрический метод	1,00	—
25	619151,14	3198653,98	Картометрический метод	1,00	—
26	619215,45	3198684,93	Картометрический метод	1,00	—
27	619261,50	3198691,98	Картометрический метод	1,00	—
28	619219,27	3199058,53	Картометрический	1,00	—

			метод		
29	619087,53	3199023,07	Картометрический метод	1,00	—
30	619032,55	3199171,11	Картометрический метод	1,00	—
31	618983,49	3199303,25	Картометрический метод	1,00	—
32	618941,56	3199399,02	Картометрический метод	1,00	—
1	618855,11	3199538,66	Картометрический метод	1,00	—
33	617947,06	3195403,82	Картометрический метод	1,00	—
34	617788,06	3195236,67	Картометрический метод	1,00	—
35	617922,00	3195139,81	Картометрический метод	1,00	—
36	618024,90	3195334,00	Картометрический метод	1,00	—
37	618030,75	3195343,75	Картометрический метод	1,00	—
33	617947,06	3195403,82	Картометрический метод	1,00	—
38	624519,05	3203595,31	Картометрический метод	1,00	—
39	624464,62	3203532,45	Картометрический метод	1,00	—
40	624500,74	3203455,96	Картометрический метод	1,00	—
41	624536,51	3203431,31	Картометрический метод	1,00	—
42	624583,70	3203520,46	Картометрический метод	1,00	—
38	624519,05	3203595,31	Картометрический метод	1,00	—
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 <u>МСК-22, зона 3</u>							
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							
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
Часть № –							
–	–	–	–	–	–	–	–

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	Граница проходит в юго-западном направлении
2	3	Граница проходит в северо-западном направлении
3	4	Граница проходит в юго-западном направлении
4	5	Граница проходит в юго-западном направлении
5	6	Граница проходит в юго-западном направлении
6	7	Граница проходит в северо-западном направлении
7	8	Граница проходит в северо-западном направлении
8	9	Граница проходит в северо-западном направлении
9	10	Граница проходит в северо-западном направлении
10	11	Граница проходит в северо-западном направлении
11	12	Граница проходит в северо-западном направлении
12	13	Граница проходит в северо-западном направлении
13	14	Граница проходит в юго-западном направлении
14	15	Граница проходит в северо-западном направлении
15	16	Граница проходит в северо-западном направлении
16	17	Граница проходит в северо-западном направлении
17	18	Граница проходит в северо-западном направлении
18	19	Граница проходит в юго-восточном направлении
19	20	Граница проходит в юго-западном направлении
20	21	Граница проходит в северо-западном направлении
21	22	Граница проходит в северо-западном направлении
22	23	Граница проходит в северо-западном направлении
23	24	Граница проходит в северо-восточном направлении
24	25	Граница проходит в северо-восточном направлении
25	26	Граница проходит в северо-восточном направлении
26	27	Граница проходит в северо-восточном направлении
27	28	Граница проходит в юго-восточном направлении
28	29	Граница проходит в юго-западном направлении
29	30	Граница проходит в юго-восточном направлении
30	31	Граница проходит в юго-восточном направлении
31	32	Граница проходит в юго-восточном направлении
32	1	Граница проходит в юго-восточном направлении
33	34	Граница проходит в юго-западном направлении
34	35	Граница проходит в северо-западном направлении
35	36	Граница проходит в северо-восточном направлении
36	37	Граница проходит в северо-восточном направлении
37	33	Граница проходит в юго-восточном направлении
38	39	Граница проходит в юго-западном направлении
39	40	Граница проходит в северо-западном направлении
40	41	Граница проходит в северо-западном направлении
41	42	Граница проходит в северо-восточном направлении
42	38	Граница проходит в юго-восточном направлении

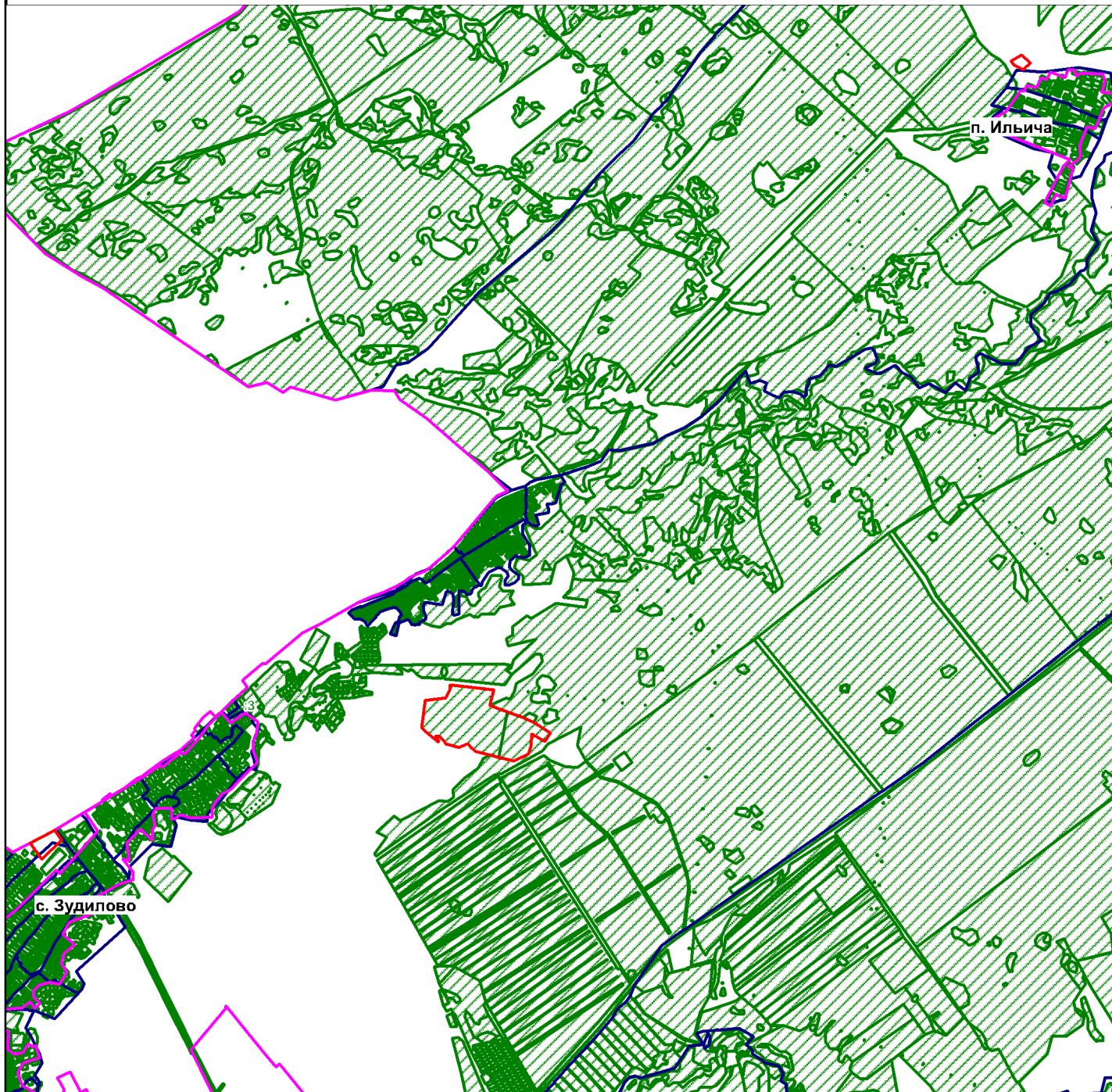
ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона кладбищ (СН-1) муниципального образования Зудиловский сельсовет Первомайского района Алтайского края

(наименование объекта)

План границ объекта

Обзорная схема границ объекта: Зона кладбищ (СН-1) муниципального образования
Зудиловский сельсовет Первомайского района Алтайского края



Условные обозначения:

- граница территориальной зоны
- 1 • - характерная точка границы зоны
- граница кадастрового квартала
- 22:33:045101 - кадастровый номер квартала
- зарегистрированные участки
- :2 - обозначение зарегистрированного участка
- граница населенного пункта по сведениям ЕГРН

Подпись _____ С.Ю. Холодкова

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



Дата "09" марта 2023 г.

Масштаб 1:50000