

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона складирования и захоронения объектов (СН-2) 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)	259899кв.м ± 1784кв.м
3	Иные характеристики объекта	Основные виды разрешенного использования: 1) Специальная деятельность (12.2) Условно разрешенные виды использования: не устанавливается Вспомогательные виды использования: 1) Предоставление коммунальных услуг (3.1.1)

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
–	–	–	–	–	–
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 № 1					
1	617666.49	3201500.83	Геодезический метод	0.50	–
2	617642.10	3201476.56	Геодезический метод	0.50	–
3	617577.27	3201457.81	Геодезический метод	0.50	–
4	617576.31	3201476.87	Геодезический метод	0.50	–
5	617308.60	3201194.79	Геодезический метод	0.50	–
6	617321.64	3201078.69	Геодезический метод	0.50	–
7	617206.13	3201016.12	Геодезический метод	0.50	–
8	617131.52	3200984.84	Геодезический метод	0.50	–
9	617058.46	3200984.41	Геодезический метод	0.50	–
10	617025.09	3200944.37	Геодезический метод	0.50	–
11	617003.36	3200938.63	Геодезический метод	0.50	–
12	616949.29	3200924.35	Геодезический метод	0.50	–
13	616929.36	3200906.12	Геодезический метод	0.50	–
14	616883.23	3200727.82	Геодезический метод	0.50	–
15	617028.68	3200739.98	Геодезический метод	0.50	–
16	617149.36	3200754.03	Геодезический метод	0.50	–
17	617213.35	3200753.81	Геодезический метод	0.50	–
18	617281.66	3200914.04	Геодезический метод	0.50	–
19	617284.97	3200919.17	Геодезический метод	0.50	–
20	617295.06	3200911.45	Геодезический метод	0.50	–
21	617377.00	3201040.19	Геодезический метод	0.50	–

22	617502.14	3201232.71	Геодезический метод	0.50	–
23	617576.74	3201324.16	Геодезический метод	0.50	–
24	617624.87	3201408.39	Геодезический метод	0.50	–
25	617692.72	3201498.07	Геодезический метод	0.50	–
1	617666.49	3201500.83	Геодезический метод	0.50	–
Часть № 2					
26	619201.78	3203448.91	Геодезический метод	0.50	–
27	619199.31	3203445.78	Геодезический метод	0.50	–
28	620014.37	3202796.51	Геодезический метод	0.50	–
29	620174.33	3202716.64	Геодезический метод	0.50	–
30	620563.42	3202428.96	Геодезический метод	0.50	–
31	620782.40	3202773.80	Геодезический метод	0.50	–
32	620800.84	3202765.90	Геодезический метод	0.50	–
33	620861.25	3202854.44	Геодезический метод	0.50	–
34	620911.73	3202888.43	Геодезический метод	0.50	–
35	620956.97	3202915.27	Геодезический метод	0.50	–
36	620972.02	3202958.63	Геодезический метод	0.50	–
37	620947.94	3202971.68	Геодезический метод	0.50	–
38	620837.10	3203024.68	Геодезический метод	0.50	–
39	620800.53	3203045.26	Геодезический метод	0.50	–
40	620778.73	3202986.15	Геодезический метод	0.50	–
41	620737.55	3202996.96	Геодезический метод	0.50	–
42	620627.45	3202901.07	Геодезический метод	0.50	–
43	620644.19	3202869.27	Геодезический метод	0.50	–
44	620683.39	3202833.76	Геодезический метод	0.50	–
45	620762.85	3202785.64	Геодезический метод	0.50	–
46	620765.60	3202783.98	Геодезический метод	0.50	–
47	620680.31	3202629.62	Геодезический метод	0.50	–
48	620563.09	3202434.08	Геодезический метод	0.50	–
49	620175.58	3202720.44	Геодезический метод	0.50	–
50	620016.19	3202800.17	Геодезический метод	0.50	–
26	619201.78	3203448.91	Геодезический метод	0.50	–
Часть № 3					
51	616620.00	3200568.50	Геодезический метод	0.20	–
52	616612.89	3200543.36	Геодезический метод	0.20	–
53	616638.41	3200521.60	Геодезический метод	0.20	–

54	616642.08	3200511.80	Геодезический метод	0.20	–
55	616677.43	3200490.17	Геодезический метод	0.20	–
56	616716.80	3200480.46	Геодезический метод	0.20	–
57	616686.63	3200398.64	Геодезический метод	0.20	–
58	616662.00	3200323.91	Геодезический метод	0.20	–
59	616717.94	3200249.96	Геодезический метод	0.20	–
60	616929.92	3200426.24	Геодезический метод	0.20	–
61	616943.53	3200463.46	Геодезический метод	0.20	–
62	616951.38	3200460.94	Геодезический метод	0.50	–
63	617022.02	3200528.27	Геодезический метод	0.50	–
64	616831.65	3200568.35	Геодезический метод	0.50	–
65	616820.78	3200534.18	Геодезический метод	0.50	–
66	616885.38	3200510.96	Геодезический метод	0.20	–
67	616752.43	3200496.09	Геодезический метод	0.20	–
68	616650.00	3200540.00	Геодезический метод	0.20	–
51	616620.00	3200568.50	Геодезический метод	0.20	–

Текстовое описание границ территориальной зоны

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
Часть № 1		
1	2	По границе земельного участка 22:33:021306:430 и 22:33:021306:271 в юго-западном направлении
2	3	По границе земельного участка 22:33:021306:430 и 22:33:021306:271 в юго-западном направлении
3	4	По границе земельного участка 22:33:021306:396, 22:33:021306:395, 22:33:021306:430 и 22:33:021306:271 в юго-восточном направлении
4	5	По границе земельного участка 22:33:021306:396, 22:33:021306:395, 22:33:021306:430, 22:33:021306:267 и 22:33:021306:271 в юго-западном направлении
5	6	По границе земельного участка 22:33:021306:396, 22:33:021306:430, 22:33:021306:267 и 22:33:021306:1в северо-западном направлении
6	7	По границе земельного участка 22:33:021306:430, 22:33:021306:267 и 22:33:021306:1в юго-западном направлении
7	8	По границе земельного участка 22:33:021306:431, 22:33:021306:267 и 22:33:021306:1в юго-западном направлении
8	9	По границе земельного участка 22:33:021306:431, 22:33:021306:267 и 22:33:021306:1в юго-западном направлении
9	10	По границе земельного участка 22:33:021306:267 и 22:33:021306:431 в юго-западном направлении
10	11	По границе земельного участка 22:33:021306:267 и 22:33:021306:431 в юго-западном направлении
11	12	По границе земельного участка 22:33:021306:267 и 22:33:021306:431 в юго-западном направлении
12	13	По границе земельного участка 22:33:021306:267 и 22:33:021306:431 в юго-западном направлении
13	14	По границе земельного участка 22:33:021306:431 в юго-западном направлении
14	15	По границе земельного участка 22:33:021306:431 в северо-восточном направлении
15	16	По границе земельного участка 22:33:021306:431 в северо-восточном направлении
16	17	По границе земельного участка 22:33:021306:1 и 22:33:021306:431 в северо-западном направлении
17	18	По границе земельного участка 22:33:021306:1 в северо-восточном направлении
18	19	По границе земельного участка 22:33:021306:420 и 22:33:021306:1 в северо-восточном направлении
19	20	По границе земельного участка 22:33:021306:420 и 22:33:021306:1 в северо-западном направлении
20	21	По границе земельного участка 22:33:021306:420 в северо-восточном направлении
21	22	По границе земельного участка 22:33:021306:420 в северо-восточном направлении
22	23	По границе земельного участка 22:33:021306:420 в северо-восточном направлении
23	24	По границе земельного участка 22:33:021306:420 в северо-восточном направлении
24	25	По границе земельного участка 22:33:021306:430 и 22:33:021306:420 в северо-восточном направлении
25	1	По границе земельного участка 22:33:021306:430 и 22:33:021306:271 в юго-восточном направлении
Часть № 2		
26	27	По границе земельного участка 22:33:021305:748 и 22:33:021305:730 в юго-западном направлении
27	28	По границе земельного участка 22:33:021305:730 в северо-западном направлении
28	29	По границе земельного участка 22:33:021305:730 в северо-западном направлении
29	30	По границе земельного участка 22:33:021305:1436 и 22:33:021305:730 в северо-западном направлении
30	31	По границе земельного участка 22:33:021305:1436 и 22:33:021305:730 в северо-восточном направлении

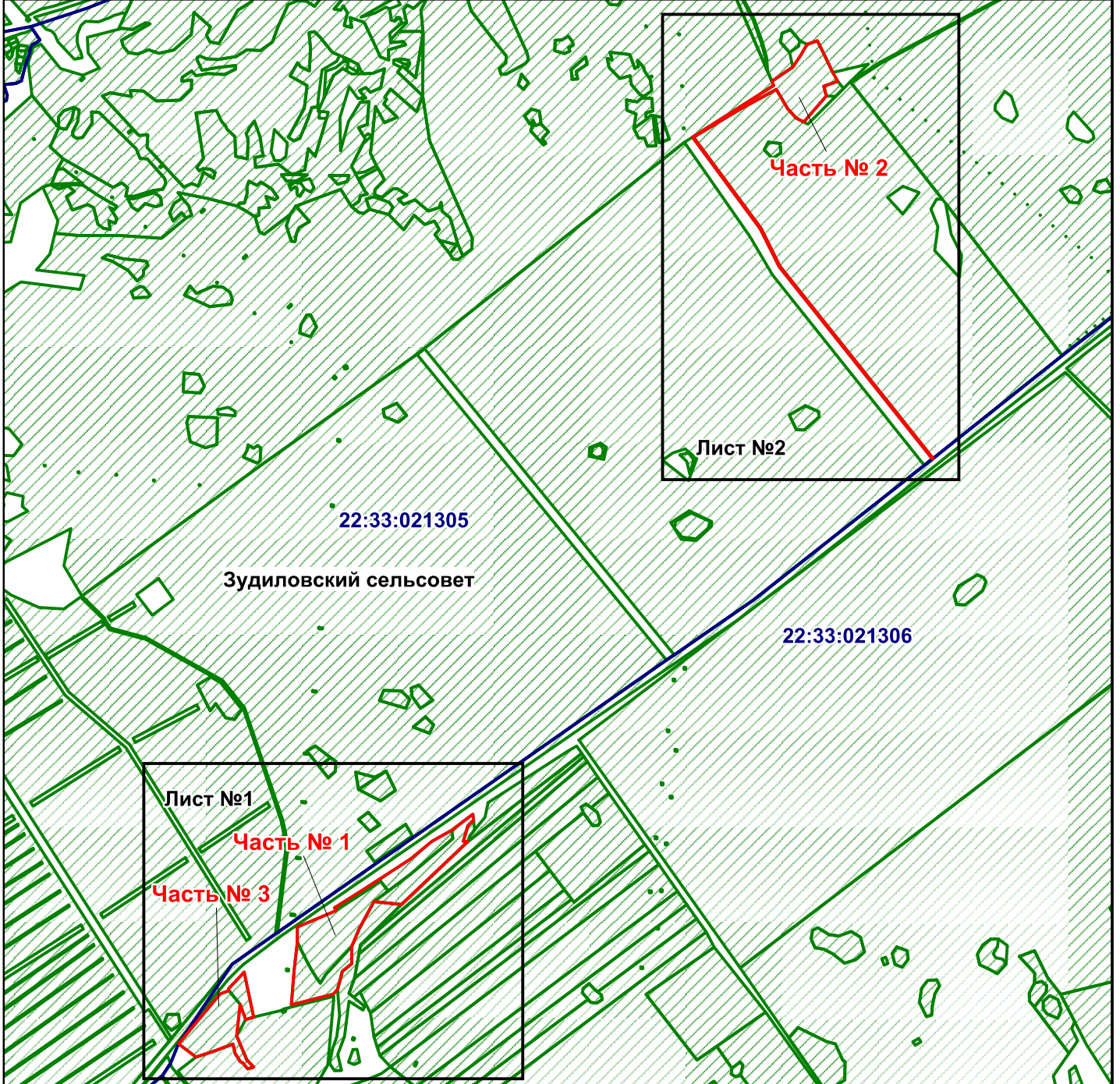
65	66	По границе земельного участка 22:33:021306:424 и 22:33:021306:419, 22:33:021306:364 в северо-западном направлении
66	67	По границе земельного участка 22:33:021306:424 и 22:33:021306:419, 22:33:021306:364 в юго-западном направлении
67	68	По границе земельного участка 22:33:021306:424 и 22:33:021306:364 в юго-восточном направлении
68	51	По границе земельного участка 22:33:021306:424 и 22:33:021306:364 в юго-восточном направлении

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона складирования и захоронения объектов (СН-2) муниципального образования Зудиловский сельсовет Первомайского района Алтайского края

(наименование объекта)
План границ объекта

Обзорная схема границ объекта: Зона складирования и захоронения объектов (СН-2) муниципального образования Зудиловский сельсовет Первомайского района Алтайского края



Условные обозначения:

- граница территориальной зоны
- характеристическая 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



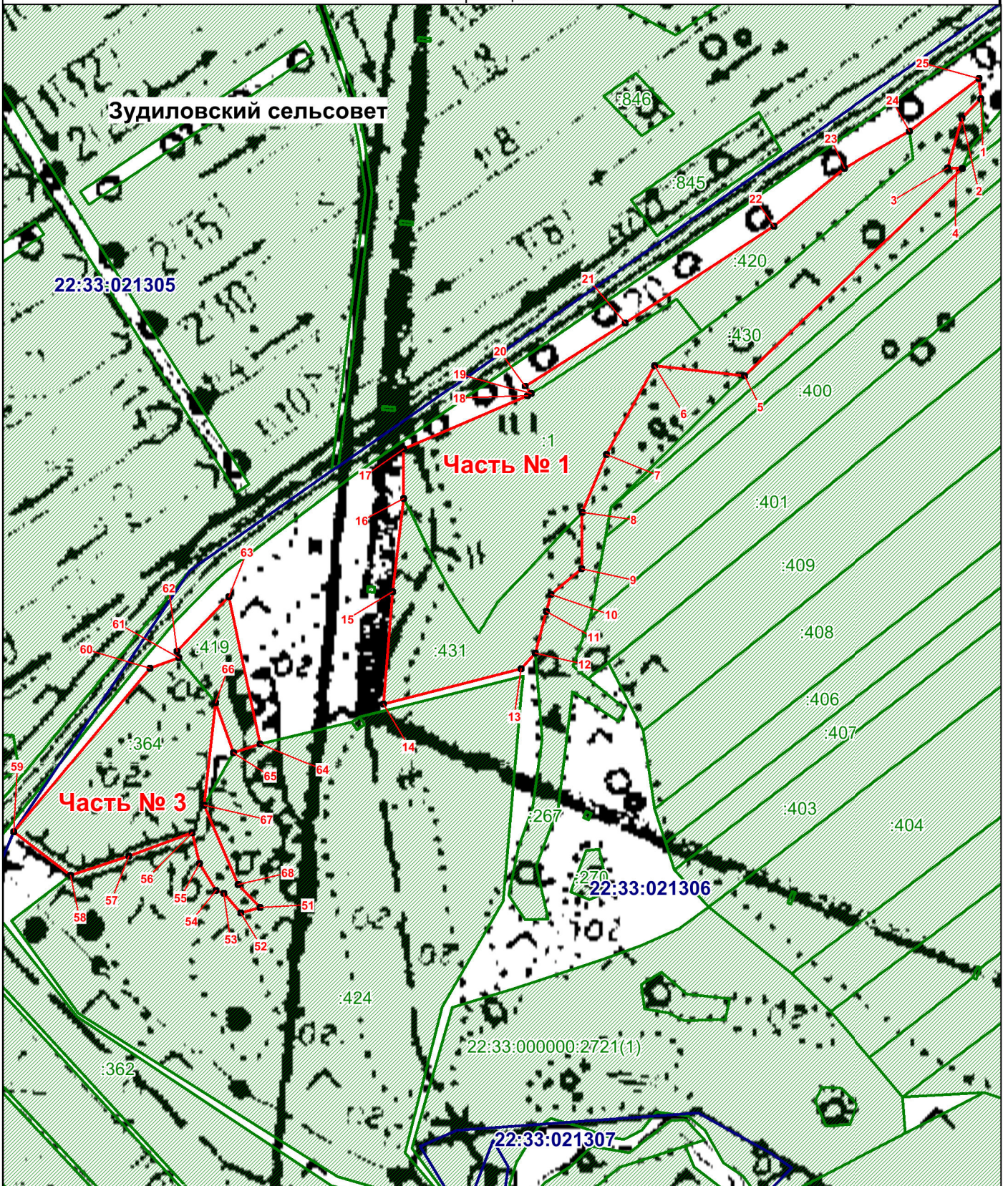
Дата "26" мая 2022 г.

Масштаб: 25 000

Зона складирования и захоронения объектов (СН-2) муниципального образования Зудилковский сельсовет Первомайского района Алтайского края

(наименование объекта)

План границ объекта



Подпись _____ С.Ю. Холодкова Дата "26" мая 2022 г.



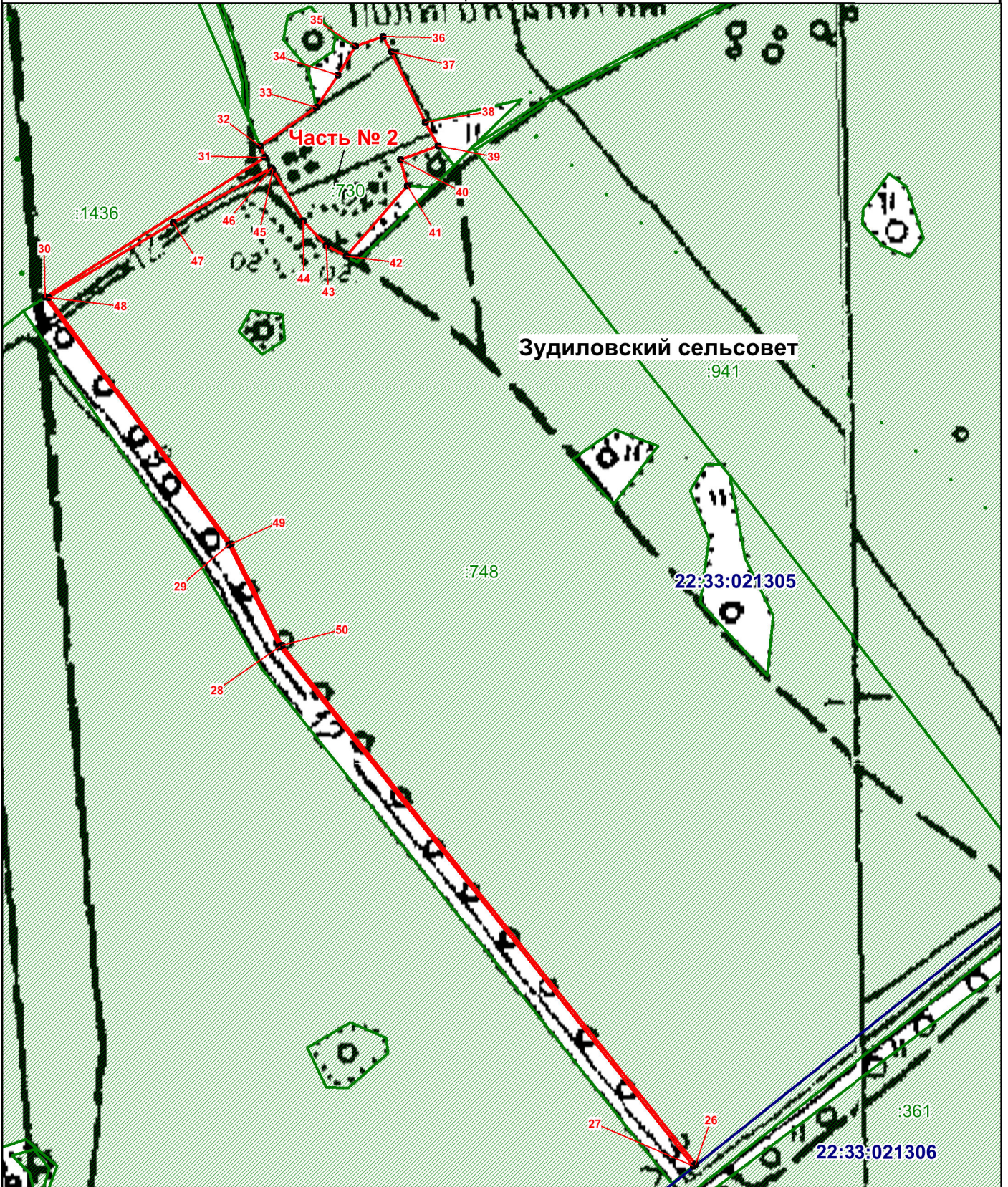
Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Масштаб: 7 000

Зона складирования и захоронения объектов (СН-2) муниципального образования Зудиловский сельсовет Первомайского района Алтайского края

(наименование объекта)

План границ объекта



Подпись _____ С.Ю. Холодкова Дата "26" мая 2022 г.



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

Масштаб: 8 500