

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Многофункциональная общественно-деловая зона (О1) МО Сельское поселение Каркатеевы Нефтеюганского района ХМАО-Югры

(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	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, р-н Нефтеюганский, с/п Каркатеевы
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	66 610 ± 2 258 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Территориальная зона Виды разрешенного использования земельных участков, расположенных в территориальной зоне: Основной вид разрешенного использования: Общественное управление Основной вид разрешенного использования: Деловое управление Основной вид разрешенного использования: Банковская и страховая деятельность Основной вид разрешенного использования: Обеспечение внутреннего правопорядка Основной вид разрешенного использования: Гостиничное обслуживание Основной вид разрешенного использования: Культурное развитие Основной вид разрешенного использования: Развлечения Основной вид разрешенного использования: Объекты торговли (торговые центры, торгово-развлекательные центры (комплексы)) Основной вид разрешенного использования: Магазины Основной вид разрешенного использования: Общественное питание Основной вид разрешенного использования: Социальное обслуживание Основной вид разрешенного использования: Амбулаторно-поликлиническое обслуживание Основной вид разрешенного использования: Дошкольное, начальное и среднее общее образование Основной вид разрешенного использования: Спорт Основной вид разрешенного использования: Коммунальное обслуживание Основной вид разрешенного использования: Земельные участки (территории) общего пользования Основной вид разрешенного использования: Религиозное использование Основной вид разрешенного использования: Банковская и страховая деятельность Основной вид разрешенного использования: Обеспечение научной деятельности

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-86, зона 3					
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
O1(1)					
1	951 250,39	3 521 723,50	Картометрический метод	2,50	—
2	951 231,29	3 521 781,10		2,50	
3	951 214,66	3 521 777,33		2,50	
4	951 223,76	3 521 749,30		2,50	
5	951 227,58	3 521 733,60		2,50	
6	951 231,78	3 521 720,21		2,50	
7	951 234,17	3 521 704,49		2,50	
8	951 253,44	3 521 713,06		2,50	
1	951 250,39	3 521 723,50		2,50	
O1(2)					
9	951 298,63	3 522 096,21	Картометрический метод	2,50	—
10	951 308,36	3 522 093,44		2,50	
11	951 298,47	3 522 074,37		2,50	
12	951 294,61	3 522 062,78		2,50	
13	951 284,52	3 522 068,20		2,50	
14	951 293,86	3 522 094,60		2,50	
15	951 297,72	3 522 093,62		2,50	
9	951 298,63	3 522 096,21		2,50	
O1(3)					
16	951 284,91	3 522 194,36	Картометрический метод	2,50	—
17	951 301,62	3 522 187,93		2,50	
18	951 319,34	3 522 176,34		2,50	
19	951 335,96	3 522 169,70		2,50	
20	951 324,33	3 522 133,81		2,50	
21	951 312,31	3 522 098,59		2,50	
22	951 294,73	3 522 103,43		2,50	
23	951 284,98	3 522 074,90		2,50	
24	951 241,04	3 522 092,38		2,50	
25	951 257,83	3 522 131,35		2,50	
26	951 262,97	3 522 143,25		2,50	
27	951 262,96	3 522 143,70		2,50	
28	951 281,90	3 522 190,16		2,50	
29	951 282,99	3 522 189,76		2,50	
16	951 284,91	3 522 194,36		2,50	
O1(4)					
30	951 276,21	3 522 189,36	Картометрический метод	2,50	—
31	951 273,10	3 522 190,41		2,50	
32	951 258,10	3 522 195,44		2,50	
33	951 244,66	3 522 199,95		2,50	
34	951 210,86	3 522 210,72		2,50	
35	951 209,30	3 522 211,08		2,50	
36	951 184,82	3 522 218,86		2,50	
37	951 184,95	3 522 219,31		2,50	
38	951 183,28	3 522 219,92		2,50	
39	951 191,21	3 522 242,95		2,50	
40	951 197,33	3 522 257,52		2,50	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
41	951 201,12	3 522 263,23	Картометрический метод	2,50	—
42	951 205,35	3 522 263,38		2,50	
43	951 219,06	3 522 296,85		2,50	
44	951 233,73	3 522 335,94		2,50	
45	951 234,64	3 522 338,16		2,50	
46	951 292,04	3 522 308,30		2,50	
47	951 304,87	3 522 301,41		2,50	
48	951 307,50	3 522 299,94		2,50	
49	951 310,06	3 522 220,48		2,50	
50	951 305,22	3 522 210,38		2,50	
51	951 304,46	3 522 210,65		2,50	
52	951 298,30	3 522 195,53		2,50	
53	951 281,67	3 522 201,78		2,50	
30	951 276,21	3 522 189,36		2,50	
O1(5)					
54	951 207,04	3 521 873,98	Картометрический метод	2,50	—
55	951 202,14	3 521 925,24		2,50	
56	951 201,52	3 521 931,70		2,50	
57	951 287,15	3 521 953,16		2,50	
58	951 301,24	3 521 956,78		2,50	
59	951 315,53	3 521 898,92		2,50	
60	951 301,03	3 521 894,13		2,50	
61	951 299,34	3 521 900,70		2,50	
54	951 207,04	3 521 873,98		2,50	
O1(6)					
62	951 048,82	3 522 318,42	Картометрический метод	2,50	—
63	951 138,41	3 522 307,07		2,50	
64	951 159,28	3 522 225,31		2,50	
65	951 165,43	3 522 222,15		2,50	
66	951 180,53	3 522 214,38		2,50	
67	951 274,00	3 522 183,90		2,50	
68	951 236,32	3 522 096,25		2,50	
69	951 214,24	3 522 044,57		2,50	
70	951 184,51	3 522 057,95		2,50	
71	951 097,54	3 522 033,05		2,50	
72	951 087,69	3 522 073,56		2,50	
73	951 079,34	3 522 113,42		2,50	
74	951 075,52	3 522 132,66		2,50	
75	951 072,00	3 522 147,71		2,50	
76	951 079,59	3 522 149,10		2,50	
77	951 066,33	3 522 203,94		2,50	
78	951 046,68	3 522 281,43		2,50	
79	951 044,69	3 522 289,50		2,50	
80	951 041,51	3 522 303,05		2,50	
81	951 051,74	3 522 305,48		2,50	
62	951 048,82	3 522 318,42	2,50		
O1(7)					
82	951 063,78	3 521 748,98	Картометрический метод	2,50	—
83	951 103,76	3 521 758,59		2,50	
84	951 083,70	3 521 829,57		2,50	
85	951 060,54	3 521 823,38		2,50	
86	951 036,67	3 521 816,36		2,50	
87	951 053,56	3 521 760,17		2,50	
88	951 060,15	3 521 761,90		2,50	
82	951 063,78	3 521 748,98		2,50	

Раздел 2

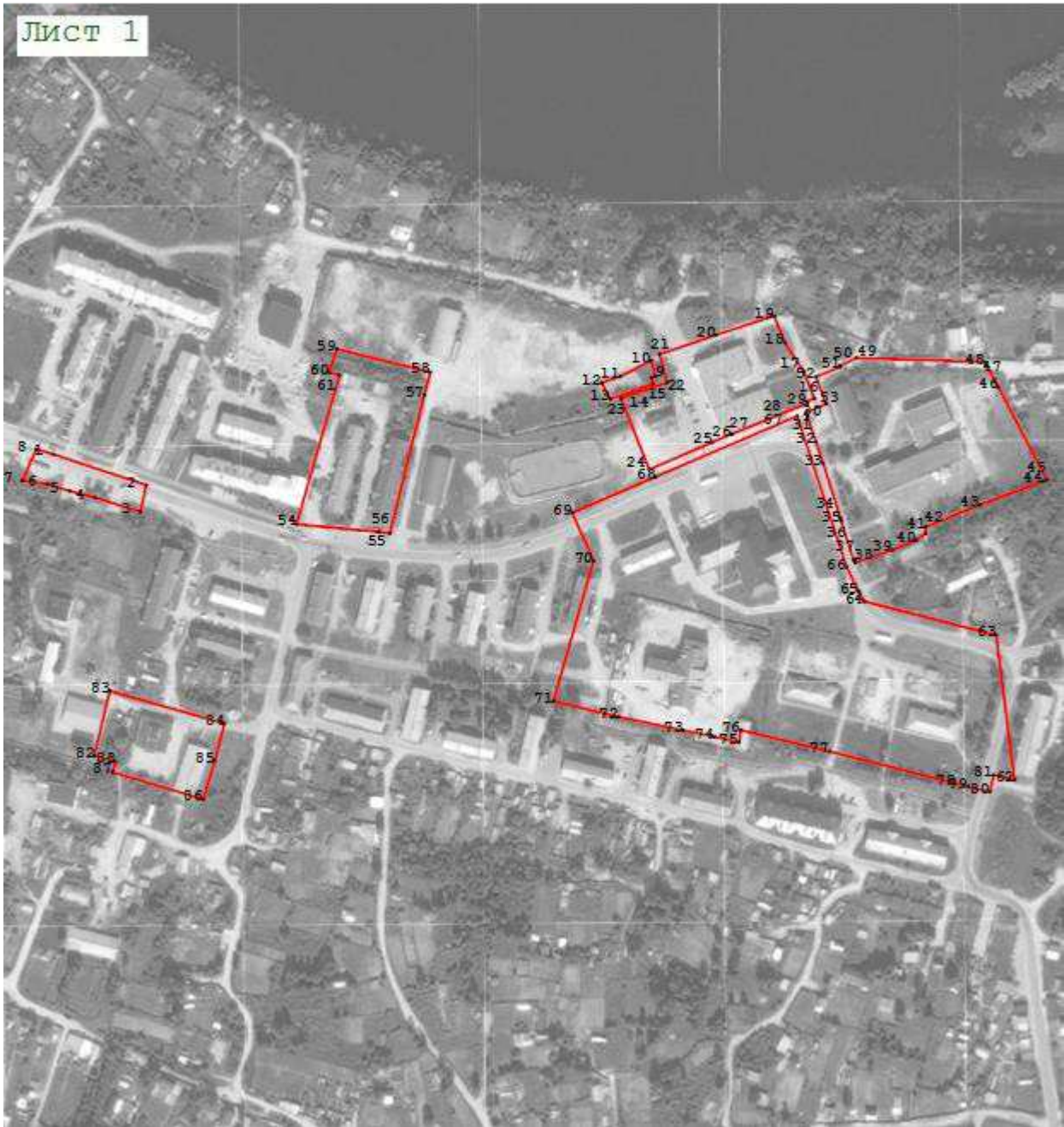
Сведения о местоположении границ объекта

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Раздел 4
План границ объекта

Лист 1



Масштаб 1:4 000

Используемые условные знаки и обозначения:

7 - характерная поворотная точка объекта



- граница территориальных зон



Подпись _____



Дата « 28 » ноября 20 19 г.

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

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
—	—	—