

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

П.1 - Коммунально-складская зона

(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	Оренбургская область, Муниципальное образование город Новотроицк, сельский поселок Новорудный
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	163 235 м ² ±
3	Иные характеристики объекта	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-56

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
П.1(1)					
1	398 761,40	3 310 321,39	Картометрический метод	5,00	—
2	398 724,08	3 310 318,41		5,00	
3	398 723,99	3 310 318,40		5,00	
4	398 723,61	3 310 270,03		5,00	
5	398 694,37	3 310 270,14		5,00	
6	398 694,27	3 310 270,20		5,00	
7	398 694,17	3 310 259,44		5,00	
8	398 685,47	3 310 181,11		5,00	
9	398 685,81	3 310 157,02		5,00	
10	398 707,51	3 310 157,32		5,00	
11	398 710,20	3 310 087,37		5,00	
12	398 730,17	3 310 089,25		5,00	
13	398 730,64	3 310 055,95		5,00	
14	398 741,44	3 310 056,11		5,00	
15	398 779,73	3 310 056,64		5,00	
16	398 779,36	3 310 026,34		5,00	
17	398 781,62	3 309 986,67		5,00	
18	398 920,75	3 309 984,44		5,00	
19	398 920,18	3 310 025,03		5,00	
20	398 910,62	3 310 022,19		5,00	
21	398 902,72	3 310 021,99		5,00	
22	398 897,61	3 310 094,11		5,00	
23	398 876,27	3 310 125,51		5,00	
24	398 829,70	3 310 123,15		5,00	
25	398 812,06	3 310 246,30		5,00	
26	398 771,05	3 310 245,46		5,00	
27	398 764,50	3 310 271,83		5,00	
28	398 763,10	3 310 294,07		5,00	
1	398 761,40	3 310 321,39	5,00		
П.1(2)					
29	398 900,58	3 310 386,55	Картометрический метод	5,00	—
30	398 899,97	3 310 387,05		5,00	
31	398 905,10	3 310 391,93		5,00	
32	398 907,70	3 310 392,35		5,00	
33	398 973,36	3 310 395,79		5,00	
34	398 982,52	3 310 398,01		5,00	
35	398 988,55	3 310 402,71		5,00	
36	398 989,92	3 310 404,82		5,00	
37	399 015,24	3 310 403,67		5,00	
38	399 037,18	3 310 400,88		5,00	
39	399 056,05	3 310 395,55		5,00	
40	399 076,74	3 310 389,64		5,00	
41	399 084,93	3 310 382,87		5,00	
42	399 151,23	3 310 333,69		5,00	
43	399 221,45	3 310 282,49		5,00	
44	399 220,03	3 310 227,67		5,00	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
45	399 181,66	3 310 225,03	Картометрический метод	5,00	—
46	399 178,46	3 310 183,08		5,00	
47	399 106,83	3 310 191,67		5,00	
48	399 102,07	3 310 167,50		5,00	
49	399 072,90	3 310 172,38		5,00	
50	399 080,81	3 310 193,40		5,00	
51	399 081,91	3 310 200,42		5,00	
52	398 992,22	3 310 213,34		5,00	
53	398 999,15	3 310 296,45		5,00	
54	398 945,34	3 310 297,28		5,00	
55	398 946,24	3 310 318,70		5,00	
56	398 867,87	3 310 323,70		5,00	
57	398 890,56	3 310 373,62		5,00	
29	398 900,58	3 310 386,55		5,00	
П.1(3)					
58	398 600,08	3 310 498,89	Картометрический метод	5,00	—
59	398 594,82	3 310 499,36		5,00	
60	398 550,88	3 310 499,03		5,00	
61	398 497,51	3 310 504,37		5,00	
62	398 497,16	3 310 521,77		5,00	
63	398 482,57	3 310 521,46		5,00	
64	398 477,24	3 310 432,50		5,00	
65	398 476,58	3 310 421,38		5,00	
66	398 474,38	3 310 343,25		5,00	
67	398 476,55	3 310 324,47		5,00	
68	398 513,39	3 310 328,69		5,00	
69	398 512,72	3 310 290,68		5,00	
70	398 511,88	3 310 283,91		5,00	
71	398 622,26	3 310 286,23		5,00	
72	398 622,26	3 310 288,43		5,00	
73	398 620,67	3 310 308,61		5,00	
74	398 627,07	3 310 308,60		5,00	
75	398 640,32	3 310 312,19		5,00	
76	398 644,50	3 310 313,94		5,00	
77	398 656,74	3 310 318,42		5,00	
78	398 657,55	3 310 362,23		5,00	
79	398 660,08	3 310 499,46		5,00	
80	398 628,78	3 310 499,62		5,00	
58	398 600,08	3 310 498,89	5,00		
П.1(4)					
81	398 942,40	3 310 831,46	Картометрический метод	5,00	—
82	398 940,29	3 310 725,93		5,00	
83	398 884,50	3 310 725,14		5,00	
84	398 880,55	3 310 828,08		5,00	
85	398 907,23	3 310 829,56		5,00	
81	398 942,40	3 310 831,46		5,00	
П.1(5)					
86	398 780,37	3 311 066,48	Картометрический метод	5,00	—
87	398 851,40	3 311 065,27		5,00	
88	398 852,24	3 311 056,91		5,00	
89	398 872,68	3 311 056,46		5,00	
90	398 871,91	3 311 008,41		5,00	
91	398 862,68	3 310 998,24		5,00	
92	398 860,98	3 310 998,25		5,00	
93	398 846,67	3 310 982,61		5,00	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
94	398 847,50	3 310 923,42	Картометрический метод	5,00	—
95	398 804,21	3 310 922,81		5,00	
96	398 803,02	3 310 950,39		5,00	
97	398 776,31	3 310 950,81		5,00	
98	398 770,99	3 311 029,84		5,00	
99	398 772,22	3 311 034,66		5,00	
86	398 780,37	3 311 066,48		5,00	
П.1(6)					
100	398 639,11	3 310 957,28	Картометрический метод	5,00	—
101	398 708,91	3 310 950,76		5,00	
102	398 737,76	3 310 940,37		5,00	
103	398 752,71	3 310 929,38		5,00	
104	398 756,04	3 310 878,23		5,00	
105	398 782,96	3 310 876,71		5,00	
106	398 783,97	3 310 847,32		5,00	
107	398 771,02	3 310 837,13		5,00	
108	398 766,03	3 310 836,47		5,00	
109	398 756,64	3 310 835,74		5,00	
110	398 725,43	3 310 835,89		5,00	
111	398 725,92	3 310 843,90		5,00	
112	398 599,12	3 310 850,91		5,00	
113	398 491,08	3 310 846,78		5,00	
114	398 514,11	3 310 865,31		5,00	
115	398 539,20	3 310 894,47		5,00	
116	398 566,38	3 310 938,94		5,00	
117	398 594,73	3 310 948,65		5,00	
118	398 608,98	3 310 953,25		5,00	
119	398 627,30	3 310 958,91		5,00	
120	398 630,00	3 310 958,95	5,00		
100	398 639,11	3 310 957,28	5,00		
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат МСК-56

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границы	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							
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—