

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

П.2 - Производственная 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, г Новотроицк, с Хабарное
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР)	642 971 м² ±
3	Иные характеристики объекта	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-субъект 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.2(1)					
1	358 832,43	3 314 397,32	Картометрический метод	5,00	—
2	358 819,05	3 314 388,63		5,00	
3	358 827,52	3 314 375,47		5,00	
4	358 836,42	3 314 381,28		5,00	
5	358 840,96	3 314 384,24		5,00	
6	358 838,40	3 314 388,16		5,00	
1	358 832,43	3 314 397,32		5,00	
П.2(2)					
7	358 797,54	3 314 391,83	Картометрический метод	5,00	—
8	358 765,69	3 314 373,57		5,00	
9	358 784,79	3 314 341,38		5,00	
10	358 783,13	3 314 340,37		5,00	
11	358 786,86	3 314 334,24		5,00	
12	358 788,31	3 314 335,15		5,00	
13	358 788,76	3 314 334,42		5,00	
14	358 819,32	3 314 351,05		5,00	
7	358 797,54	3 314 391,83		5,00	
П.2(3)					
15	358 078,52	3 313 974,24	Картометрический метод	5,00	—
16	358 087,37	3 313 964,47		5,00	
17	358 077,50	3 313 955,23		5,00	
18	358 068,46	3 313 965,25		5,00	
15	358 078,52	3 313 974,24		5,00	
П.2(4)					
19	358 649,65	3 314 323,53	Картометрический метод	5,00	—
20	358 657,96	3 314 321,33		5,00	
21	358 656,09	3 314 314,27		5,00	
22	358 647,78	3 314 316,47		5,00	
19	358 649,65	3 314 323,53		5,00	
П.2(5)					
23	358 686,46	3 314 002,62	Картометрический метод	5,00	—
24	358 606,55	3 313 951,64		5,00	
25	358 476,29	3 313 869,75		5,00	
26	358 598,75	3 313 946,75		5,00	
23	358 686,46	3 314 002,62		5,00	
П.2(6)					
27	358 245,35	3 314 040,23	Картометрический метод	5,00	—
28	358 241,43	3 314 037,70		5,00	
29	358 241,41	3 314 037,73		5,00	
27	358 245,35	3 314 040,23		5,00	
П.2(7)					
30	358 539,43	3 314 464,97	Картометрический метод	5,00	—
55	358 451,31	3 314 381,83		5,00	
54	358 366,68	3 314 325,36		5,00	
53	358 318,59	3 314 307,21		5,00	
52	358 207,91	3 314 287,04		5,00	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
51	358 095,38	3 314 294,10	Картометрический метод	5,00	—
50	358 023,25	3 314 288,05		5,00	
49	357 954,96	3 314 253,76		5,00	
48	357 903,08	3 314 182,16		5,00	
47	357 899,23	3 314 099,47		5,00	
46	357 874,22	3 314 024,84		5,00	
45	357 826,13	3 313 942,15		5,00	
44	357 817,35	3 313 927,00		5,00	
43	358 176,80	3 313 615,40		5,00	
42	358 180,07	3 313 617,86		5,00	
41	358 241,75	3 313 645,24		5,00	
40	358 432,14	3 313 827,70		5,00	
39	358 691,88	3 313 999,90		5,00	
38	358 738,33	3 314 087,24		5,00	
37	358 742,45	3 314 134,79		5,00	
36	358 754,36	3 314 171,57		5,00	
35	358 715,96	3 314 224,89		5,00	
34	358 726,07	3 314 236,49		5,00	
33	358 740,97	3 314 233,97		5,00	
32	358 778,48	3 314 192,62		5,00	
31	358 790,57	3 314 203,50		5,00	
30	358 539,43	3 314 464,97		5,00	
Вырез 1 из 4					
15	358 078,52	3 313 974,24	Картометрический метод	5,00	—
16	358 087,37	3 313 964,47		5,00	
17	358 077,50	3 313 955,23		5,00	
18	358 068,46	3 313 965,25		5,00	
15	358 078,52	3 313 974,24		5,00	
Вырез 2 из 4					
19	358 649,65	3 314 323,53	Картометрический метод	5,00	—
20	358 657,96	3 314 321,33		5,00	
21	358 656,09	3 314 314,27		5,00	
22	358 647,78	3 314 316,47		5,00	
19	358 649,65	3 314 323,53		5,00	
Вырез 3 из 4					
23	358 686,46	3 314 002,62	Картометрический метод	5,00	—
24	358 606,55	3 313 951,64		5,00	
25	358 476,29	3 313 869,75		5,00	
26	358 598,75	3 313 946,75		5,00	
23	358 686,46	3 314 002,62		5,00	
Вырез 4 из 4					
27	358 245,35	3 314 040,23	Картометрический метод	5,00	—
28	358 241,43	3 314 037,70		5,00	
29	358 241,41	3 314 037,73		5,00	
27	358 245,35	3 314 040,23		5,00	
П.2(8)					
56	359 998,13	3 314 938,38	Картометрический метод	5,00	—
57	359 906,01	3 314 903,89		5,00	
58	359 889,41	3 314 918,03		5,00	
59	359 874,08	3 314 930,35		5,00	
60	359 802,67	3 314 917,00		5,00	
61	359 790,37	3 314 909,23		5,00	
62	359 790,36	3 314 909,23		5,00	
63	359 701,55	3 314 853,14		5,00	
64	359 637,10	3 314 769,60		5,00	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
65	359 596,57	3 314 698,16	Картометрический метод	5,00	—
66	359 549,27	3 314 614,77		5,00	
67	359 567,52	3 314 586,97		5,00	
68	359 588,51	3 314 555,02		5,00	
69	359 583,58	3 314 542,95		5,00	
70	359 576,77	3 314 513,36		5,00	
71	359 573,15	3 314 509,02		5,00	
72	359 566,46	3 314 501,00		5,00	
73	359 565,61	3 314 497,40		5,00	
74	359 565,68	3 314 496,69		5,00	
75	359 565,39	3 314 495,39		5,00	
76	359 560,64	3 314 454,37		5,00	
77	359 556,13	3 314 446,25		5,00	
78	359 599,79	3 314 389,27		5,00	
79	359 602,28	3 314 386,01		5,00	
80	359 603,31	3 314 383,47		5,00	
81	359 610,93	3 314 368,13		5,00	
82	359 703,99	3 314 406,94		5,00	
83	359 770,03	3 314 447,16		5,00	
84	359 774,13	3 314 453,83		5,00	
85	359 786,87	3 314 465,09		5,00	
86	359 847,20	3 314 505,55		5,00	
87	359 863,87	3 314 515,68		5,00	
88	359 924,71	3 314 455,63		5,00	
89	359 971,48	3 314 500,41		5,00	
90	359 929,28	3 314 543,41		5,00	
91	360 024,61	3 314 647,14		5,00	
92	360 027,21	3 314 654,17		5,00	
93	360 058,74	3 314 653,31		5,00	
94	360 138,24	3 314 760,13		5,00	
95	360 112,03	3 314 773,76		5,00	
96	360 104,35	3 314 766,07	5,00		
97	359 997,60	3 314 862,18	5,00		
98	359 987,69	3 314 863,05	5,00		
99	359 992,51	3 314 868,50	5,00		
100	360 015,58	3 314 892,21	5,00		
56	359 998,13	3 314 938,38	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-субъект 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
—	—	—	—	—	—	—	—