

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Описание местоположения границы территориальной зоны П-1 (Производственная зона с размещением промышленных предприятий и складов V-IV классов вредности) поселок Воротынский МО ГП "Поселок Воротынский" Бабынинского района Калужской области.
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Поселок Воротынский МО ГП "Поселок Воротынский" Бабынинского района Калужской области. Граница территориальной зоны П-1 (Производственная зона с размещением промышленных предприятий и складов V-IV классов вредности).
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	1041901 кв.м ± 221 кв.м
3	Иные характеристики объекта	—

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>40.1</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 (M _t), 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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	425323.44	1282664.07	Картометрический метод	1.00	–
2	425328.32	1282676.60	Картометрический метод	1.00	–
3	425698.39	1283610.79	Картометрический метод	1.00	–
4	425688.73	1283630.09	Картометрический метод	1.00	–
5	425672.70	1283662.10	Картометрический метод	1.00	–
6	425675.65	1283730.78	Картометрический метод	1.00	–
7	425609.36	1283730.82	Картометрический метод	1.00	–
8	425623.90	1283958.23	Картометрический метод	1.00	–
9	425634.66	1284195.70	Картометрический метод	1.00	–
10	425637.21	1284254.79	Картометрический метод	1.00	–
11	425637.66	1284280.55	Картометрический метод	1.00	–
12	425621.84	1284335.83	Картометрический метод	1.00	–
13	425592.12	1284404.86	Картометрический метод	1.00	–
14	425579.78	1284437.60	Картометрический метод	1.00	–
15	425549.30	1284593.23	Картометрический метод	1.00	–
16	425535.35	1284665.64	Картометрический метод	1.00	–
17	425632.67	1284668.79	Картометрический метод	1.00	–
18	425628.75	1284690.63	Картометрический метод	1.00	–
19	425618.13	1284751.14	Картометрический метод	1.00	–
20	425500.15	1284751.15	Картометрический метод	1.00	–
21	425500.15	1284668.86	Картометрический	1.00	–

			метод		
22	425438.83	1284658.58	Картометрический метод	1.00	–
23	425423.83	1284658.58	Картометрический метод	1.00	–
24	425423.83	1284679.86	Картометрический метод	1.00	–
25	425327.93	1284679.86	Картометрический метод	1.00	–
26	425327.93	1284399.86	Картометрический метод	1.00	–
27	425327.98	1284074.99	Картометрический метод	1.00	–
28	425327.98	1283879.20	Картометрический метод	1.00	–
29	425341.02	1283879.20	Картометрический метод	1.00	–
30	425341.98	1283730.53	Картометрический метод	1.00	–
31	425342.62	1283630.03	Картометрический метод	1.00	–
32	425323.00	1283630.09	Картометрический метод	1.00	–
33	425323.00	1283856.46	Картометрический метод	1.00	–
34	425305.62	1283856.66	Картометрический метод	1.00	–
35	425036.88	1283856.30	Картометрический метод	1.00	–
36	425010.24	1283858.10	Картометрический метод	1.00	–
37	424863.19	1283857.88	Картометрический метод	1.00	–
38	424863.19	1283235.42	Картометрический метод	1.00	–
39	424687.55	1283253.39	Картометрический метод	1.00	–
40	424661.89	1283377.27	Картометрический метод	1.00	–
41	424564.64	1283509.05	Картометрический метод	1.00	–
42	424532.25	1283261.04	Картометрический метод	1.00	–
43	424545.12	1283256.45	Картометрический метод	1.00	–
44	424561.41	1283240.88	Картометрический метод	1.00	–
45	424577.61	1283225.40	Картометрический метод	1.00	–
46	424598.85	1283218.29	Картометрический метод	1.00	–
47	424639.80	1283219.73	Картометрический метод	1.00	–
48	424662.39	1283209.11	Картометрический метод	1.00	–
49	424711.89	1283208.20	Картометрический метод	1.00	–
50	424773.45	1283211.72	Картометрический метод	1.00	–
51	424803.69	1283204.16	Картометрический метод	1.00	–
52	424815.93	1283190.93	Картометрический метод	1.00	–
53	424813.95	1283178.24	Картометрический метод	1.00	–
54	424810.53	1283166.18	Картометрический метод	1.00	–
55	424791.00	1283161.77	Картометрический	1.00	–

			метод		
56	424764.18	1283167.35	Картометрический метод	1.00	–
57	424737.27	1283173.02	Картометрический метод	1.00	–
58	424692.18	1283176.35	Картометрический метод	1.00	–
59	424658.16	1283178.69	Картометрический метод	1.00	–
60	424624.23	1283180.13	Картометрический метод	1.00	–
61	424593.90	1283190.03	Картометрический метод	1.00	–
62	424563.48	1283199.93	Картометрический метод	1.00	–
63	424539.45	1283214.06	Картометрический метод	1.00	–
64	424526.41	1283221.73	Картометрический метод	1.00	–
65	424521.62	1283190.13	Картометрический метод	1.00	–
66	424536.39	1283176.17	Картометрический метод	1.00	–
67	424569.78	1283153.31	Картометрический метод	1.00	–
68	424783.98	1283012.37	Картометрический метод	1.00	–
69	425024.91	1282858.02	Картометрический метод	1.00	–
70	425256.75	1282706.91	Картометрический метод	1.00	–
71	425260.53	1282704.48	Картометрический метод	1.00	–
72	425261.43	1282703.85	Картометрический метод	1.00	–
1	425323.44	1282664.07	Картометрический метод	1.00	–

Текстовое описание местоположения границ объекта		
Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	Далее - 13.4 м на восток до т. №2
2	3	Далее - 1004.8 м на восток до т. №3
3	4	Далее - 21.6 м на юго-восток до т. №4
4	5	Далее - 35.8 м на юго-восток до т. №5
5	6	Далее - 68.7 м на восток до т. №6
6	7	Далее - 66.3 м на юг до т. №7
7	8	Далее - 227.9 м на восток до т. №8
8	9	Далее - 237.7 м на восток до т. №9
9	10	Далее - 59.1 м на восток до т. №10
10	11	Далее - 25.8 м на восток до т. №11
11	12	Далее - 57.5 м на восток до т. №12
12	13	Далее - 75.2 м на юго-восток до т. №13
13	14	Далее - 35.0 м на восток до т. №14
14	15	Далее - 158.6 м на восток до т. №15
15	16	Далее - 73.7 м на восток до т. №16
16	17	Далее - 97.4 м на север до т. №17
17	18	Далее - 22.2 м на восток до т. №18
18	19	Далее - 61.4 м на восток до т. №19
19	20	Далее - 118.0 м на юг до т. №20
20	21	Далее - 82.3 м на запад до т. №21

21	22	Далее - 62.2 м на юг до т. №22
22	23	Далее - 15.0 м на юг до т. №23
23	24	Далее - 21.3 м на восток до т. №24
24	25	Далее - 95.9 м на юг до т. №25
25	26	Далее - 280.0 м на запад до т. №26
26	27	Далее - 324.9 м на запад до т. №27
27	28	Далее - 195.8 м на запад до т. №28
28	29	Далее - 13.0 м на север до т. №29
29	30	Далее - 148.7 м на запад до т. №30
30	31	Далее - 100.5 м на запад до т. №31
31	32	Далее - 19.6 м на юг до т. №32
32	33	Далее - 226.4 м на восток до т. №33
33	34	Далее - 17.4 м на юг до т. №34
34	35	Далее - 268.7 м на юг до т. №35
35	36	Далее - 26.7 м на юг до т. №36
36	37	Далее - 147.1 м на юг до т. №37
37	38	Далее - 622.5 м на запад до т. №38
38	39	Далее - 176.6 м на юг до т. №39
39	40	Далее - 126.5 м на восток до т. №40
40	41	Далее - 163.8 м на юго-восток до т. №41
41	42	Далее - 250.1 м на запад до т. №42
42	43	Далее - 13.7 м на север до т. №43
43	44	Далее - 22.5 м на северо-запад до т. №44
44	45	Далее - 22.4 м на северо-запад до т. №45
45	46	Далее - 22.4 м на север до т. №46
46	47	Далее - 41.0 м на север до т. №47
47	48	Далее - 25.0 м на северо-запад до т. №48
48	49	Далее - 49.5 м на север до т. №49
49	50	Далее - 61.7 м на север до т. №50
50	51	Далее - 31.2 м на север до т. №51
51	52	Далее - 18.0 м на северо-запад до т. №52
52	53	Далее - 12.8 м на запад до т. №53
53	54	Далее - 12.5 м на запад до т. №54
54	55	Далее - 20.0 м на юг до т. №55
55	56	Далее - 27.4 м на юг до т. №56
56	57	Далее - 27.5 м на юг до т. №57
57	58	Далее - 45.2 м на юг до т. №58
58	59	Далее - 34.1 м на юг до т. №59
59	60	Далее - 34.0 м на юг до т. №60
60	61	Далее - 31.9 м на юг до т. №61
61	62	Далее - 32.0 м на юг до т. №62
62	63	Далее - 27.9 м на юго-восток до т. №63
63	64	Далее - 15.1 м на юго-восток до т. №64
64	65	Далее - 32.0 м на запад до т. №65
65	66	Далее - 20.3 м на северо-запад до т. №66
66	67	Далее - 40.5 м на северо-запад до т. №67
67	68	Далее - 256.4 м на северо-запад до т. №68
68	69	Далее - 286.1 м на северо-запад до т. №69
69	70	Далее - 276.7 м на северо-запад до т. №70
70	71	Далее - 4.5 м на северо-запад до т. №71
71	72	Далее - 1.1 м на северо-запад до т. №72
72	1	Далее - 73.7 м на северо-запад до т. №1




Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1:5000

Условные обозначения

-  Устанавливаемая граница территориальной зоны П-1 (Производственная зона с размещением промышленных предприятий и складов V-IV классов вредности)
-  1 Характерные точки объекта и ее номер
-  Границы земельных участков по данным ЕГРН



Подпись: _____
Дата: 14.11.2022 г.

Место отпечата печати лица, составившего карту объекта