

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Описание местоположения границы территориальной зоны Ж-1 (Зона застройки малоэтажными жилыми домами) деревня Ложкино муниципального образования сельского поселения "Деревня Похвиснево" Тарусского района Калужской области

(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	деревня Ложкино муниципального образования сельского поселения "Деревня Похвиснево" Тарусского района Калужской области. Граница территориальной зоны Ж-1 (Зона застройки малоэтажными жилыми домами)
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	85729 кв.м ± 604 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	452376.99	1352424.53	Картометрический метод	1.00	–
2	452394.94	1352428.63	Картометрический метод	1.00	–
3	452527.15	1352452.73	Картометрический метод	1.00	–
4	452667.95	1352502.47	Картометрический метод	1.00	–
5	452844.89	1352522.94	Картометрический метод	1.00	–
6	452846.17	1352562.71	Картометрический метод	1.00	–
7	452849.52	1352570.33	Картометрический метод	1.00	–
8	452853.79	1352576.73	Картометрический метод	1.00	–
9	452871.77	1352587.09	Картометрический метод	1.00	–
10	452896.45	1352598.06	Картометрический метод	1.00	–
11	452942.17	1352610.86	Картометрический метод	1.00	–
12	452938.51	1352625.80	Картометрический метод	1.00	–
13	453005.56	1352638.70	Картометрический метод	1.00	–
14	453044.56	1352646.21	Картометрический метод	1.00	–
15	453036.10	1352690.91	Картометрический метод	1.00	–
16	453027.06	1352685.65	Картометрический метод	1.00	–
17	453025.07	1352682.23	Картометрический метод	1.00	–
18	452937.36	1352669.77	Картометрический метод	1.00	–
19	452935.92	1352675.97	Картометрический метод	1.00	–
20	452940.34	1352676.86	Картометрический метод	1.00	–

21	452958.39	1352680.46	Картометрический метод	1.00	–
22	452953.65	1352717.63	Картометрический метод	1.00	–
23	452929.95	1352713.37	Картометрический метод	1.00	–
24	452912.55	1352710.25	Картометрический метод	1.00	–
25	452887.15	1352717.69	Картометрический метод	1.00	–
26	452864.10	1352709.26	Картометрический метод	1.00	–
27	452846.22	1352679.74	Картометрический метод	1.00	–
28	452831.43	1352670.92	Картометрический метод	1.00	–
29	452796.69	1352680.12	Картометрический метод	1.00	–
30	452757.13	1352674.76	Картометрический метод	1.00	–
31	452729.27	1352684.72	Картометрический метод	1.00	–
32	452708.63	1352684.34	Картометрический метод	1.00	–
33	452684.56	1352671.69	Картометрический метод	1.00	–
34	452676.65	1352665.17	Картометрический метод	1.00	–
35	452672.52	1352623.77	Картометрический метод	1.00	–
36	452660.10	1352607.57	Картометрический метод	1.00	–
37	452618.83	1352590.03	Картометрический метод	1.00	–
38	452604.08	1352586.20	Картометрический метод	1.00	–
39	452575.46	1352580.61	Картометрический метод	1.00	–
40	452566.40	1352576.46	Картометрический метод	1.00	–
41	452564.62	1352580.36	Картометрический метод	1.00	–
42	452563.58	1352582.63	Картометрический метод	1.00	–
43	452559.37	1352581.27	Картометрический метод	1.00	–
44	452552.16	1352576.42	Картометрический метод	1.00	–
45	452540.10	1352571.25	Картометрический метод	1.00	–
46	452508.46	1352560.52	Картометрический метод	1.00	–
47	452445.86	1352561.29	Картометрический метод	1.00	–
48	452423.85	1352547.87	Картометрический метод	1.00	–
49	452406.99	1352509.15	Картометрический метод	1.00	–
50	452384.29	1352460.46	Картометрический метод	1.00	–
1	452376.99	1352424.53	Картометрический метод	1.00	–
–	–	–	–	–	–
51	452821.80	1352788.43	Картометрический метод	1.00	–
52	452848.63	1352793.41	Картометрический метод	1.00	–
53	452873.05	1352791.49	Картометрический	1.00	–

			метод		
54	452877.53	1352802.02	Картометрический метод	1.00	–
55	452862.87	1352830.72	Картометрический метод	1.00	–
56	452846.76	1352857.15	Картометрический метод	1.00	–
57	452828.18	1352878.21	Картометрический метод	1.00	–
58	452812.07	1352885.44	Картометрический метод	1.00	–
59	452789.15	1352889.77	Картометрический метод	1.00	–
60	452771.19	1352888.74	Картометрический метод	1.00	–
61	452770.93	1352888.79	Картометрический метод	1.00	–
62	452764.02	1352875.35	Картометрический метод	1.00	–
63	452733.65	1352839.36	Картометрический метод	1.00	–
64	452721.84	1352834.44	Картометрический метод	1.00	–
65	452701.17	1352836.41	Картометрический метод	1.00	–
66	452696.85	1352817.38	Картометрический метод	1.00	–
67	452698.69	1352816.97	Картометрический метод	1.00	–
68	452700.86	1352816.48	Картометрический метод	1.00	–
69	452739.26	1352807.03	Картометрический метод	1.00	–
70	452742.19	1352814.92	Картометрический метод	1.00	–
71	452742.33	1352815.34	Картометрический метод	1.00	–
72	452752.83	1352810.58	Картометрический метод	1.00	–
51	452821.80	1352788.43	Картометрический метод	1.00	–

Текстовое описание местоположения границ объекта		
Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
Зона1(1)	–	–
1	2	Далее - 18.4 м на север до т. №2
2	3	Далее - 134.4 м на север до т. №3
3	4	Далее - 149.3 м на север до т. №4
4	5	Далее - 178.1 м на север до т. №5
5	6	Далее - 39.8 м на восток до т. №6
6	7	Далее - 8.3 м на северо-восток до т. №7
7	8	Далее - 7.7 м на северо-восток до т. №8
8	9	Далее - 20.8 м на северо-восток до т. №9
9	10	Далее - 27.0 м на северо-восток до т. №10
10	11	Далее - 47.5 м на север до т. №11
11	12	Далее - 15.4 м на восток до т. №12
12	13	Далее - 68.3 м на север до т. №13
13	14	Далее - 39.7 м на север до т. №14
14	15	Далее - 45.5 м на восток до т. №15
15	16	Далее - 10.5 м на юго-запад до т. №16
16	17	Далее - 4.0 м на юго-запад до т. №17
17	18	Далее - 88.6 м на юг до т. №18
18	19	Далее - 6.4 м на восток до т. №19
19	20	Далее - 4.5 м на север до т. №20
20	21	Далее - 18.4 м на север до т. №21
21	22	Далее - 37.5 м на восток до т. №22
22	23	Далее - 24.1 м на юг до т. №23
23	24	Далее - 17.7 м на юг до т. №24
24	25	Далее - 26.5 м на юг до т. №25
25	26	Далее - 24.5 м на юг до т. №26
26	27	Далее - 34.5 м на юго-запад до т. №27
27	28	Далее - 17.2 м на юго-запад до т. №28
28	29	Далее - 35.9 м на юг до т. №29
29	30	Далее - 39.9 м на юг до т. №30
30	31	Далее - 29.6 м на юг до т. №31
31	32	Далее - 20.6 м на юг до т. №32
32	33	Далее - 27.2 м на юго-запад до т. №33
33	34	Далее - 10.3 м на юго-запад до т. №34
34	35	Далее - 41.6 м на запад до т. №35
35	36	Далее - 20.4 м на юго-запад до т. №36
36	37	Далее - 44.8 м на юго-запад до т. №37
37	38	Далее - 15.2 м на юг до т. №38
38	39	Далее - 29.2 м на юг до т. №39
39	40	Далее - 10.0 м на юго-запад до т. №40
40	41	Далее - 4.3 м на юго-восток до т. №41
41	42	Далее - 2.5 м на юго-восток до т. №42
42	43	Далее - 4.4 м на юг до т. №43
43	44	Далее - 8.7 м на юго-запад до т. №44
44	45	Далее - 13.1 м на юго-запад до т. №45
45	46	Далее - 33.4 м на юг до т. №46
46	47	Далее - 62.6 м на юг до т. №47
47	48	Далее - 25.8 м на юго-запад до т. №48
48	49	Далее - 42.2 м на юго-запад до т. №49

49	50	Далее - 53.7 м на юго-запад до т. №50
50	1	Далее - 36.7 м на запад до т. №1
Зона1(2)	–	–
51	52	Далее - 27.3 м на север до т. №52
52	53	Далее - 24.5 м на север до т. №53
53	54	Далее - 11.4 м на северо-восток до т. №54
54	55	Далее - 32.2 м на юго-восток до т. №55
55	56	Далее - 30.9 м на юго-восток до т. №56
56	57	Далее - 28.1 м на юго-восток до т. №57
57	58	Далее - 17.7 м на юго-восток до т. №58
58	59	Далее - 23.3 м на юг до т. №59
59	60	Далее - 18.0 м на юг до т. №60
60	61	Далее - 0.3 м на юг до т. №61
61	62	Далее - 15.1 м на юго-запад до т. №62
62	63	Далее - 47.1 м на юго-запад до т. №63
63	64	Далее - 12.8 м на юго-запад до т. №64
64	65	Далее - 20.8 м на юг до т. №65
65	66	Далее - 19.5 м на запад до т. №66
66	67	Далее - 1.9 м на север до т. №67
67	68	Далее - 2.2 м на север до т. №68
68	69	Далее - 39.5 м на север до т. №69
69	70	Далее - 8.4 м на восток до т. №70
70	71	Далее - 0.4 м на восток до т. №71
71	72	Далее - 11.5 м на северо-запад до т. №72
72	51	Далее - 72.4 м на север до т. №51