

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Описание местоположения границы территориальной зоны Ж-1 (Зона застройки малоэтажными жилыми домами) деревня Мальцево муниципального образования сельского поселения "Деревня Емельяновка" муниципального района "Юхновский район" 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 Мальцево муниципального образования сельского поселения "Деревня Емельяновка" муниципального района "Юхновский район" Калужской области. Граница территориальной зоны Ж-1 (Зона застройки малоэтажными жилыми домами)
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	119393 кв.м ± 698 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	451806.56	1231789.59	Картометрический метод	1.00	–
2	451835.36	1231806.70	Картометрический метод	1.00	–
3	451820.86	1231831.10	Картометрический метод	1.00	–
4	451792.06	1231813.99	Картометрический метод	1.00	–
1	451806.56	1231789.59	Картометрический метод	1.00	–
–	–	–	–	–	–
5	451571.68	1231770.26	Картометрический метод	1.00	–
6	451571.35	1231775.96	Картометрический метод	1.00	–
7	451595.15	1231773.09	Картометрический метод	1.00	–
8	451634.85	1231799.76	Картометрический метод	1.00	–
9	451661.89	1231824.94	Картометрический метод	1.00	–
10	451675.94	1231803.66	Картометрический метод	1.00	–
11	451712.57	1231834.83	Картометрический метод	1.00	–
12	451718.80	1231827.29	Картометрический метод	1.00	–
13	451733.17	1231839.22	Картометрический метод	1.00	–
14	451759.72	1231861.24	Картометрический метод	1.00	–
15	451764.79	1231854.47	Картометрический метод	1.00	–
16	451803.03	1231883.74	Картометрический метод	1.00	–
17	451806.26	1231886.21	Картометрический метод	1.00	–
18	451804.13	1231888.91	Картометрический метод	1.00	–

19	451821.53	1231899.80	Картометрический метод	1.00	–
20	451846.69	1231899.09	Картометрический метод	1.00	–
21	451879.84	1231900.82	Картометрический метод	1.00	–
22	451915.05	1231902.43	Картометрический метод	1.00	–
23	451916.87	1231893.82	Картометрический метод	1.00	–
24	451945.19	1231892.83	Картометрический метод	1.00	–
25	451947.03	1231893.49	Картометрический метод	1.00	–
26	451955.65	1231887.38	Картометрический метод	1.00	–
27	451977.71	1231887.00	Картометрический метод	1.00	–
28	451988.27	1231901.09	Картометрический метод	1.00	–
29	451983.97	1231938.69	Картометрический метод	1.00	–
30	451978.70	1231950.65	Картометрический метод	1.00	–
31	451978.71	1231956.12	Картометрический метод	1.00	–
32	451997.15	1231958.94	Картометрический метод	1.00	–
33	451990.54	1231989.24	Картометрический метод	1.00	–
34	451972.82	1231985.95	Картометрический метод	1.00	–
35	451938.18	1232149.21	Картометрический метод	1.00	–
36	451918.25	1232137.16	Картометрический метод	1.00	–
37	451766.22	1232142.81	Картометрический метод	1.00	–
38	451675.44	1232164.72	Картометрический метод	1.00	–
39	451667.95	1232158.37	Картометрический метод	1.00	–
40	451635.81	1232131.11	Картометрический метод	1.00	–
41	451610.58	1232120.46	Картометрический метод	1.00	–
42	451592.86	1232108.08	Картометрический метод	1.00	–
43	451572.81	1232110.30	Картометрический метод	1.00	–
44	451572.65	1232104.86	Картометрический метод	1.00	–
45	451547.00	1232101.22	Картометрический метод	1.00	–
46	451544.86	1232069.04	Картометрический метод	1.00	–
47	451572.28	1232068.73	Картометрический метод	1.00	–
48	451572.57	1232056.86	Картометрический метод	1.00	–
49	451586.51	1232001.39	Картометрический метод	1.00	–
50	451620.61	1231980.79	Картометрический метод	1.00	–
51	451598.55	1231959.89	Картометрический метод	1.00	–
52	451524.50	1231889.74	Картометрический метод	1.00	–

53	451514.86	1231883.97	Картометрический метод	1.00	–
54	451549.55	1231849.49	Картометрический метод	1.00	–
55	451549.64	1231842.58	Картометрический метод	1.00	–
56	451521.61	1231827.11	Картометрический метод	1.00	–
57	451517.76	1231808.80	Картометрический метод	1.00	–
58	451537.98	1231780.86	Картометрический метод	1.00	–
5	451571.68	1231770.26	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 - 33.5 м на северо-восток до т. №2
2	3	Далее - 28.4 м на юго-восток до т. №3
3	4	Далее - 33.5 м на юго-запад до т. №4
4	1	Далее - 28.4 м на северо-запад до т. №1
Зона1(2)	–	–
5	6	Далее - 5.7 м на восток до т. №6
6	7	Далее - 24.0 м на север до т. №7
7	8	Далее - 47.8 м на северо-восток до т. №8
8	9	Далее - 37.0 м на северо-восток до т. №9
9	10	Далее - 25.5 м на северо-запад до т. №10
10	11	Далее - 48.1 м на северо-восток до т. №11
11	12	Далее - 9.8 м на северо-запад до т. №12
12	13	Далее - 18.7 м на северо-восток до т. №13
13	14	Далее - 34.5 м на северо-восток до т. №14
14	15	Далее - 8.5 м на северо-запад до т. №15
15	16	Далее - 48.2 м на северо-восток до т. №16
16	17	Далее - 4.1 м на северо-восток до т. №17
17	18	Далее - 3.4 м на юго-восток до т. №18
18	19	Далее - 20.5 м на северо-восток до т. №19
19	20	Далее - 25.2 м на север до т. №20
20	21	Далее - 33.2 м на север до т. №21
21	22	Далее - 35.3 м на север до т. №22
22	23	Далее - 8.8 м на запад до т. №23
23	24	Далее - 28.3 м на север до т. №24
24	25	Далее - 2.0 м на север до т. №25
25	26	Далее - 10.6 м на северо-запад до т. №26
26	27	Далее - 22.1 м на север до т. №27
27	28	Далее - 17.6 м на северо-восток до т. №28
28	29	Далее - 37.9 м на восток до т. №29
29	30	Далее - 13.1 м на юго-восток до т. №30
30	31	Далее - 5.5 м на восток до т. №31
31	32	Далее - 18.6 м на север до т. №32
32	33	Далее - 31.0 м на восток до т. №33
33	34	Далее - 18.0 м на юг до т. №34
34	35	Далее - 166.9 м на восток до т. №35
35	36	Далее - 23.3 м на юго-запад до т. №36
36	37	Далее - 152.1 м на юг до т. №37
37	38	Далее - 93.4 м на юг до т. №38
38	39	Далее - 9.8 м на юго-запад до т. №39
39	40	Далее - 42.1 м на юго-запад до т. №40
40	41	Далее - 27.4 м на юго-запад до т. №41
41	42	Далее - 21.6 м на юго-запад до т. №42
42	43	Далее - 20.2 м на юг до т. №43
43	44	Далее - 5.4 м на запад до т. №44
44	45	Далее - 25.9 м на юг до т. №45
45	46	Далее - 32.3 м на запад до т. №46
46	47	Далее - 27.4 м на север до т. №47
47	48	Далее - 11.9 м на запад до т. №48

48	49	Далее - 57.2 м на запад до т. №49
49	50	Далее - 39.8 м на северо-запад до т. №50
50	51	Далее - 30.4 м на юго-запад до т. №51
51	52	Далее - 102.0 м на юго-запад до т. №52
52	53	Далее - 11.2 м на юго-запад до т. №53
53	54	Далее - 48.9 м на северо-запад до т. №54
54	55	Далее - 6.9 м на запад до т. №55
55	56	Далее - 32.0 м на юго-запад до т. №56
56	57	Далее - 18.7 м на запад до т. №57
57	58	Далее - 34.5 м на северо-запад до т. №58
58	5	Далее - 35.3 м на север до т. №5