

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Калужская область, Малоярославецкий муниципальный район, сельское поселение «Поселок Юбилейный», деревня Бортники

(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	Калужская область, район Малоярославецкий муниципальный, сельское поселение «Поселок Юбилейный», деревня Бортники
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	123657 +/- 123 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2**Сведения о местоположении границ объекта**

1. Система координат МСК - 40, зона 1

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
1	454576.49	1303812.72	Картометрический метод	1	-
2	454583.39	1303829.95	Картометрический метод	1	-
3	454594.88	1303886.23	Картометрический метод	1	-
4	454598.85	1303929.73	Картометрический метод	1	-
5	454600.28	1304041.37	Картометрический метод	1	-
6	454584.70	1304046.65	Картометрический метод	1	-
7	454479.86	1304058.11	Картометрический метод	1	-
8	454408.12	1304068.96	Картометрический метод	1	-
9	454334.11	1304067.05	Картометрический метод	1	-
10	454242.36	1304071.13	Картометрический метод	1	-
11	454158.09	1304068.58	Картометрический метод	1	-
12	454099.48	1304071.40	Картометрический метод	1	-
13	454096.86	1304064.89	Картометрический метод	1	-
14	454103.31	1304037.46	Картометрический метод	1	-
15	454086.33	1303881.03	Картометрический метод	1	-
16	454086.78	1303836.14	Картометрический метод	1	-
17	454091.16	1303798.77	Картометрический метод	1	-
18	454101.91	1303791.78	Картометрический метод	1	-
19	454126.81	1303788.01	Картометрический метод	1	-
20	454140.07	1303792.85	Картометрический метод	1	-
21	454176.08	1303822.08	Картометрический метод	1	-
22	454191.39	1303827.09	Картометрический метод	1	-

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
23	454213.07	1303818.67	Картометрический метод	1	-
24	454249.08	1303792.85	Картометрический метод	1	-
25	454261.44	1303801.81	Картометрический метод	1	-
26	454261.44	1303819.74	Картометрический метод	1	-
27	454273.17	1303832.65	Картометрический метод	1	-
28	454316.34	1303858.83	Картометрический метод	1	-
29	454354.81	1303858.83	Картометрический метод	1	-
30	454354.81	1303840.56	Картометрический метод	1	-
31	454377.52	1303821.00	Картометрический метод	1	-
32	454390.85	1303819.02	Картометрический метод	1	-
33	454417.90	1303807.72	Картометрический метод	1	-
34	454433.12	1303817.94	Картометрический метод	1	-
35	454441.01	1303832.46	Картометрический метод	1	-
36	454461.25	1303832.46	Картометрический метод	1	-
37	454462.92	1303819.55	Картометрический метод	1	-
38	454461.63	1303809.18	Картометрический метод	1	-
39	454484.20	1303809.23	Картометрический метод	1	-
40	454508.67	1303808.12	Картометрический метод	1	-
41	454539.71	1303804.68	Картометрический метод	1	-
42	454551.96	1303807.36	Картометрический метод	1	-
1	454576.49	1303812.72	Картометрический метод	1	-

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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) 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	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) 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	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

249087, Калужская область, Малоярославецкий муниципальный район, сельское поселение «Поселок Юбилейный», деревня Верховье (Юбилейный)

(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	249087, Калужская область, район Малоярославецкий муниципальный, сельское поселение «Поселок Юбилейный», деревня Верховье (Юбилейный)
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	208693 +/- 160 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2**Сведения о местоположении границ объекта**

1. Система координат МСК - 40, зона 1

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
1	449488.59	1294835.94	Картометрический метод	1	-
2	449508.44	1294940.72	Картометрический метод	1	-
3	449527.99	1294999.58	Картометрический метод	1	-
4	449551.64	1295099.65	Картометрический метод	1	-
5	449549.97	1295123.32	Картометрический метод	1	-
6	449561.26	1295176.35	Картометрический метод	1	-
7	449559.01	1295187.35	Картометрический метод	1	-
8	449527.32	1295203.95	Картометрический метод	1	-
9	449503.35	1295214.34	Картометрический метод	1	-
10	449490.66	1295219.84	Картометрический метод	1	-
11	449484.65	1295222.03	Картометрический метод	1	-
12	449475.64	1295225.33	Картометрический метод	1	-
13	449471.04	1295227.01	Картометрический метод	1	-
14	449462.90	1295229.98	Картометрический метод	1	-
15	449462.90	1295252.65	Картометрический метод	1	-
16	449393.39	1295288.51	Картометрический метод	1	-
17	449344.85	1295295.44	Картометрический метод	1	-
18	449309.18	1295304.71	Картометрический метод	1	-
19	449291.98	1295309.18	Картометрический метод	1	-
20	449232.89	1295304.71	Картометрический метод	1	-
21	449284.21	1295130.50	Картометрический метод	1	-
22	449213.34	1295107.41	Картометрический метод	1	-

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
23	449155.31	1295094.25	Картометрический метод	1	-
24	449149.23	1295092.69	Картометрический метод	1	-
25	449152.40	1295080.33	Картометрический метод	1	-
26	449140.78	1295077.35	Картометрический метод	1	-
27	449138.78	1295085.10	Картометрический метод	1	-
28	449086.38	1295067.90	Картометрический метод	1	-
29	449070.94	1295065.93	Картометрический метод	1	-
30	448932.39	1295028.85	Картометрический метод	1	-
31	448918.29	1295061.24	Картометрический метод	1	-
32	448888.42	1295057.65	Картометрический метод	1	-
33	448881.96	1295053.80	Картометрический метод	1	-
34	448858.69	1295046.92	Картометрический метод	1	-
35	448834.30	1295040.16	Картометрический метод	1	-
36	448736.89	1294997.75	Картометрический метод	1	-
37	448723.43	1294991.67	Картометрический метод	1	-
38	448660.30	1294963.15	Картометрический метод	1	-
39	448606.39	1295031.98	Картометрический метод	1	-
40	448550.46	1295063.01	Картометрический метод	1	-
41	448607.91	1294955.92	Картометрический метод	1	-
42	448648.34	1294940.66	Картометрический метод	1	-
43	448665.33	1294942.48	Картометрический метод	1	-
44	448705.26	1294906.58	Картометрический метод	1	-
45	448749.63	1294895.12	Картометрический метод	1	-
46	448767.38	1294886.23	Картометрический метод	1	-
47	448836.51	1294864.03	Картометрический метод	1	-
48	448878.16	1294864.03	Картометрический метод	1	-

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
49	449016.31	1294866.24	Картометрический метод	1	-
50	449027.30	1294869.26	Картометрический метод	1	-
51	449038.02	1294872.48	Картометрический метод	1	-
52	449066.33	1294878.29	Картометрический метод	1	-
53	449109.51	1294884.06	Картометрический метод	1	-
54	449111.08	1294872.32	Картометрический метод	1	-
55	449125.25	1294871.69	Картометрический метод	1	-
56	449142.83	1294874.20	Картометрический метод	1	-
57	449182.83	1294902.51	Картометрический метод	1	-
58	449234.94	1294927.99	Картометрический метод	1	-
59	449270.47	1294927.99	Картометрический метод	1	-
60	449307.77	1294912.00	Картометрический метод	1	-
61	449342.37	1294894.15	Картометрический метод	1	-
62	449350.12	1294915.25	Картометрический метод	1	-
63	449359.97	1294911.03	Картометрический метод	1	-
64	449385.34	1294890.63	Картометрический метод	1	-
65	449412.60	1294896.13	Картометрический метод	1	-
66	449414.40	1294850.86	Картометрический метод	1	-
67	449439.82	1294847.99	Картометрический метод	1	-
68	449456.40	1294853.58	Картометрический метод	1	-
1	449488.59	1294835.94	Картометрический метод	1	-

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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) 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	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) 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	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Описание местоположения границы населенного пункта деревня Дубровка муниципального образования сельского поселения "Поселок Юбилейный" Малоярославецкого 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	граница населенного пункта деревня Дубровка муниципального образования сельского поселения "Поселок Юбилейный" Малоярославецкого района Калужской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	353439 кв.м ± 1192 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
1	454312.57	1304926.95	Картометрический метод	1.00	–
2	454327.65	1304928.05	Картометрический метод	1.00	–
3	454338.43	1304942.22	Картометрический метод	1.00	–
4	454380.37	1304979.19	Картометрический метод	1.00	–
5	454419.13	1305028.85	Картометрический метод	1.00	–
6	454465.45	1305074.84	Картометрический метод	1.00	–
7	454524.76	1305113.93	Картометрический метод	1.00	–
8	454538.40	1305118.62	Картометрический метод	1.00	–
9	454545.12	1305121.97	Картометрический метод	1.00	–
10	454577.06	1305147.46	Картометрический метод	1.00	–
11	454603.18	1305159.78	Картометрический метод	1.00	–
12	454650.23	1305192.70	Картометрический метод	1.00	–
13	454708.85	1305151.16	Картометрический метод	1.00	–
14	454745.90	1305175.32	Картометрический метод	1.00	–
15	454747.08	1305173.51	Картометрический метод	1.00	–
16	454750.37	1305168.44	Картометрический метод	1.00	–
17	454759.28	1305155.18	Картометрический метод	1.00	–
18	454763.40	1305149.11	Картометрический метод	1.00	–
19	454773.58	1305134.98	Картометрический метод	1.00	–
20	454779.38	1305126.43	Картометрический метод	1.00	–
21	454778.31	1305105.37	Картометрический метод	1.00	–
22	454776.11	1305102.11	Картометрический метод	1.00	–
23	454746.36	1305079.04	Картометрический метод	1.00	–
24	454744.00	1305077.18	Картометрический метод	1.00	–
25	454720.52	1305058.53	Картометрический метод	1.00	–
26	454715.69	1305054.81	Картометрический	1.00	–

			метод		
27	454673.71	1305022.51	Картометрический метод	1.00	–
28	454675.25	1305020.23	Картометрический метод	1.00	–
29	454690.96	1304995.65	Картометрический метод	1.00	–
30	454711.14	1305008.66	Картометрический метод	1.00	–
31	454718.74	1304995.83	Картометрический метод	1.00	–
32	454725.42	1304984.72	Картометрический метод	1.00	–
33	454727.08	1304981.35	Картометрический метод	1.00	–
34	454735.92	1304986.03	Картометрический метод	1.00	–
35	454738.75	1304987.64	Картометрический метод	1.00	–
36	454752.03	1304998.72	Картометрический метод	1.00	–
37	454766.77	1304982.65	Картометрический метод	1.00	–
38	454784.73	1304997.02	Картометрический метод	1.00	–
39	454792.33	1305005.16	Картометрический метод	1.00	–
40	454806.61	1304987.29	Картометрический метод	1.00	–
41	454824.81	1305000.92	Картометрический метод	1.00	–
42	454871.41	1305032.53	Картометрический метод	1.00	–
43	454845.20	1305072.44	Картометрический метод	1.00	–
44	454865.03	1305084.68	Картометрический метод	1.00	–
45	454897.94	1305103.68	Картометрический метод	1.00	–
46	454888.41	1305119.24	Картометрический метод	1.00	–
47	454883.98	1305116.92	Картометрический метод	1.00	–
48	454866.00	1305146.37	Картометрический метод	1.00	–
49	454837.63	1305193.88	Картометрический метод	1.00	–
50	454961.75	1305272.67	Картометрический метод	1.00	–
51	455096.00	1305357.48	Картометрический метод	1.00	–
52	455126.80	1305369.33	Картометрический метод	1.00	–
53	455117.96	1305390.84	Картометрический метод	1.00	–
54	455132.81	1305399.02	Картометрический метод	1.00	–
55	455105.62	1305442.86	Картометрический метод	1.00	–
56	455118.77	1305450.39	Картометрический метод	1.00	–
57	455104.73	1305472.93	Картометрический метод	1.00	–
58	455055.46	1305441.54	Картометрический метод	1.00	–
59	455041.45	1305455.62	Картометрический метод	1.00	–
60	455012.37	1305433.44	Картометрический метод	1.00	–

			метод		
61	455016.96	1305424.61	Картометрический метод	1.00	–
62	454940.48	1305373.36	Картометрический метод	1.00	–
63	454914.74	1305398.56	Картометрический метод	1.00	–
64	454866.60	1305352.37	Картометрический метод	1.00	–
65	454839.59	1305332.64	Картометрический метод	1.00	–
66	454830.26	1305323.46	Картометрический метод	1.00	–
67	454805.45	1305300.13	Картометрический метод	1.00	–
68	454712.94	1305232.44	Картометрический метод	1.00	–
69	454701.05	1305257.30	Картометрический метод	1.00	–
70	454737.45	1305288.65	Картометрический метод	1.00	–
71	454750.06	1305326.49	Картометрический метод	1.00	–
72	454791.38	1305358.87	Картометрический метод	1.00	–
73	454818.89	1305383.21	Картометрический метод	1.00	–
74	454836.15	1305404.13	Картометрический метод	1.00	–
75	454867.37	1305408.67	Картометрический метод	1.00	–
76	454868.99	1305410.08	Картометрический метод	1.00	–
77	454914.04	1305447.12	Картометрический метод	1.00	–
78	454914.20	1305449.36	Картометрический метод	1.00	–
79	454913.86	1305451.80	Картометрический метод	1.00	–
80	454902.93	1305462.31	Картометрический метод	1.00	–
81	454893.10	1305472.65	Картометрический метод	1.00	–
82	454886.19	1305479.81	Картометрический метод	1.00	–
83	454883.38	1305482.35	Картометрический метод	1.00	–
84	454929.89	1305526.56	Картометрический метод	1.00	–
85	454962.47	1305536.28	Картометрический метод	1.00	–
86	455016.87	1305549.85	Картометрический метод	1.00	–
87	455143.62	1305555.44	Картометрический метод	1.00	–
88	455149.63	1305573.47	Картометрический метод	1.00	–
89	455158.60	1305584.23	Картометрический метод	1.00	–
90	455127.00	1305640.00	Картометрический метод	1.00	–
91	455097.00	1305702.00	Картометрический метод	1.00	–
92	455153.00	1305749.00	Картометрический метод	1.00	–
93	455102.00	1305841.00	Картометрический метод	1.00	–
94	455078.99	1305857.09	Картометрический метод	1.00	–

			метод		
95	455061.13	1305860.12	Картометрический метод	1.00	–
96	455046.38	1305858.16	Картометрический метод	1.00	–
97	455006.44	1305884.38	Картометрический метод	1.00	–
98	454981.58	1305871.68	Картометрический метод	1.00	–
99	454983.53	1305867.10	Картометрический метод	1.00	–
100	454974.32	1305862.83	Картометрический метод	1.00	–
101	454968.56	1305859.88	Картометрический метод	1.00	–
102	454968.55	1305859.90	Картометрический метод	1.00	–
103	454933.81	1305842.10	Картометрический метод	1.00	–
104	454866.99	1305781.97	Картометрический метод	1.00	–
105	454849.35	1305766.10	Картометрический метод	1.00	–
106	454749.43	1305672.55	Картометрический метод	1.00	–
107	454607.38	1305539.59	Картометрический метод	1.00	–
108	454476.24	1305416.34	Картометрический метод	1.00	–
109	454406.81	1305351.95	Картометрический метод	1.00	–
110	454360.55	1305305.29	Картометрический метод	1.00	–
111	454349.64	1305294.68	Картометрический метод	1.00	–
112	454338.07	1305282.21	Картометрический метод	1.00	–
113	454325.73	1305266.37	Картометрический метод	1.00	–
114	454287.58	1305220.19	Картометрический метод	1.00	–
115	454344.36	1305073.95	Картометрический метод	1.00	–
116	454331.70	1305008.36	Картометрический метод	1.00	–
1	454312.57	1304926.95	Картометрический метод	1.00	–
–	–	–	–	–	–
117	455063.24	1305672.02	Картометрический метод	1.00	–
118	455069.97	1305675.96	Картометрический метод	1.00	–
119	455063.85	1305685.68	Картометрический метод	1.00	–
120	455058.39	1305682.69	Картометрический метод	1.00	–
117	455063.24	1305672.02	Картометрический метод	1.00	–

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

-	-	-	-	-	-
---	---	---	---	---	---

Текстовое описание местоположения границ объекта		
Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	Далее - 15.1 м на север до т. №2
2	3	Далее - 17.8 м на северо-восток до т. №3
3	4	Далее - 55.9 м на северо-восток до т. №4
4	5	Далее - 63.0 м на северо-восток до т. №5
5	6	Далее - 65.3 м на северо-восток до т. №6
6	7	Далее - 71.0 м на северо-восток до т. №7
7	8	Далее - 14.4 м на север до т. №8
8	9	Далее - 7.5 м на северо-восток до т. №9
9	10	Далее - 40.9 м на северо-восток до т. №10
10	11	Далее - 28.9 м на северо-восток до т. №11
11	12	Далее - 57.4 м на северо-восток до т. №12
12	13	Далее - 71.8 м на северо-запад до т. №13
13	14	Далее - 44.2 м на северо-восток до т. №14
14	15	Далее - 2.2 м на северо-запад до т. №15
15	16	Далее - 6.0 м на северо-запад до т. №16
16	17	Далее - 16.0 м на северо-запад до т. №17
17	18	Далее - 7.3 м на северо-запад до т. №18
18	19	Далее - 17.4 м на северо-запад до т. №19
19	20	Далее - 10.3 м на северо-запад до т. №20
20	21	Далее - 21.1 м на запад до т. №21
21	22	Далее - 3.9 м на юго-запад до т. №22
22	23	Далее - 37.6 м на юго-запад до т. №23
23	24	Далее - 3.0 м на юго-запад до т. №24
24	25	Далее - 30.0 м на юго-запад до т. №25
25	26	Далее - 6.1 м на юго-запад до т. №26
26	27	Далее - 53.0 м на юго-запад до т. №27
27	28	Далее - 2.8 м на северо-запад до т. №28
28	29	Далее - 29.2 м на северо-запад до т. №29
29	30	Далее - 24.0 м на северо-восток до т. №30
30	31	Далее - 14.9 м на северо-запад до т. №31
31	32	Далее - 13.0 м на северо-запад до т. №32
32	33	Далее - 3.8 м на северо-запад до т. №33
33	34	Далее - 10.0 м на северо-восток до т. №34
34	35	Далее - 3.3 м на северо-восток до т. №35
35	36	Далее - 17.3 м на северо-восток до т. №36
36	37	Далее - 21.8 м на северо-запад до т. №37
37	38	Далее - 23.0 м на северо-восток до т. №38
38	39	Далее - 11.1 м на северо-восток до т. №39
39	40	Далее - 22.9 м на северо-запад до т. №40
40	41	Далее - 22.7 м на северо-восток до т. №41
41	42	Далее - 56.3 м на северо-восток до т. №42
42	43	Далее - 47.8 м на юго-восток до т. №43
43	44	Далее - 23.3 м на северо-восток до т. №44
44	45	Далее - 38.0 м на северо-восток до т. №45
45	46	Далее - 18.3 м на юго-восток до т. №46
46	47	Далее - 5.0 м на юго-запад до т. №47
47	48	Далее - 34.5 м на юго-восток до т. №48
48	49	Далее - 55.3 м на юго-восток до т. №49
49	50	Далее - 147.0 м на северо-восток до т. №50
50	51	Далее - 158.8 м на северо-восток до т. №51
51	52	Далее - 33.0 м на север до т. №52
52	53	Далее - 23.3 м на восток до т. №53
53	54	Далее - 16.9 м на северо-восток до т. №54

54	55	Далее - 51.6 м на юго-восток до т. №55
55	56	Далее - 15.2 м на северо-восток до т. №56
56	57	Далее - 26.6 м на юго-восток до т. №57
57	58	Далее - 58.4 м на юго-запад до т. №58
58	59	Далее - 19.9 м на юго-восток до т. №59
59	60	Далее - 36.6 м на юго-запад до т. №60
60	61	Далее - 9.9 м на северо-запад до т. №61
61	62	Далее - 92.1 м на юго-запад до т. №62
62	63	Далее - 36.0 м на юго-восток до т. №63
63	64	Далее - 66.7 м на юго-запад до т. №64
64	65	Далее - 33.5 м на юго-запад до т. №65
65	66	Далее - 13.1 м на юго-запад до т. №66
66	67	Далее - 34.1 м на юго-запад до т. №67
67	68	Далее - 114.6 м на юго-запад до т. №68
68	69	Далее - 27.6 м на юго-восток до т. №69
69	70	Далее - 48.0 м на северо-восток до т. №70
70	71	Далее - 39.9 м на восток до т. №71
71	72	Далее - 52.5 м на северо-восток до т. №72
72	73	Далее - 36.7 м на северо-восток до т. №73
73	74	Далее - 27.1 м на северо-восток до т. №74
74	75	Далее - 31.6 м на север до т. №75
75	76	Далее - 2.1 м на северо-восток до т. №76
76	77	Далее - 58.3 м на северо-восток до т. №77
77	78	Далее - 2.3 м на восток до т. №78
78	79	Далее - 2.5 м на восток до т. №79
79	80	Далее - 15.2 м на юго-восток до т. №80
80	81	Далее - 14.3 м на юго-восток до т. №81
81	82	Далее - 9.9 м на юго-восток до т. №82
82	83	Далее - 3.8 м на юго-восток до т. №83
83	84	Далее - 64.2 м на северо-восток до т. №84
84	85	Далее - 34.0 м на север до т. №85
85	86	Далее - 56.1 м на север до т. №86
86	87	Далее - 126.9 м на север до т. №87
87	88	Далее - 19.0 м на восток до т. №88
88	89	Далее - 14.0 м на северо-восток до т. №89
89	90	Далее - 64.1 м на юго-восток до т. №90
90	91	Далее - 68.9 м на юго-восток до т. №91
91	92	Далее - 73.1 м на северо-восток до т. №92
92	93	Далее - 105.2 м на юго-восток до т. №93
93	94	Далее - 28.1 м на юго-восток до т. №94
94	95	Далее - 18.1 м на юг до т. №95
95	96	Далее - 14.9 м на юг до т. №96
96	97	Далее - 47.8 м на юго-восток до т. №97
97	98	Далее - 27.9 м на юго-запад до т. №98
98	99	Далее - 5.0 м на северо-запад до т. №99
99	100	Далее - 10.2 м на юго-запад до т. №100
100	101	Далее - 6.5 м на юго-запад до т. №101
101	102	Далее - 0.0 м на юго-восток до т. №102
102	103	Далее - 39.0 м на юго-запад до т. №103
103	104	Далее - 89.9 м на юго-запад до т. №104
104	105	Далее - 23.7 м на юго-запад до т. №105
105	106	Далее - 136.9 м на юго-запад до т. №106
106	107	Далее - 194.6 м на юго-запад до т. №107
107	108	Далее - 180.0 м на юго-запад до т. №108
108	109	Далее - 94.7 м на юго-запад до т. №109
109	110	Далее - 65.7 м на юго-запад до т. №110
110	111	Далее - 15.2 м на юго-запад до т. №111

111	112	Далее - 17.0 м на юго-запад до т. №112
112	113	Далее - 20.1 м на юго-запад до т. №113
113	114	Далее - 59.9 м на юго-запад до т. №114
114	115	Далее - 156.9 м на запад до т. №115
115	116	Далее - 66.8 м на запад до т. №116
116	1	Далее - 83.6 м на запад до т. №1
–	–	–
117	118	Далее - 7.8 м на северо-восток до т. №118
118	119	Далее - 11.5 м на юго-восток до т. №119
119	120	Далее - 6.2 м на юго-запад до т. №120
120	117	Далее - 11.7 м на северо-запад до т. №117

Условные обозначения:

- Устанавливаемая граница населенного пункта
- Граница земельных участков из базы ЕГРН
- 1 Характерные точки границы

Смежные объекты

Наименование смежных объектов	Смежные части границ
МО СП "Поселок Юбилейный"	от т. №1 до т. №1



Масштаб 1:1000

Подпись  Дата "16" Мая 2022 г.
 Место отписки печати лица, составившего карту местоположения объекта

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Описание местоположения границы населенного пункта деревня Дурово муниципального образования сельского поселения "Поселок Юбилейный" Малоярославецкого 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	граница населенного пункта деревня Дурово муниципального образования сельского поселения "Поселок Юбилейный" Малоярославецкого района Калужской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	379179 кв.м ± 1290 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
1	455995.75	1306078.10	Картометрический метод	1.00	–
2	456169.93	1306260.19	Картометрический метод	1.00	–
3	456186.47	1306255.13	Картометрический метод	1.00	–
4	456318.62	1306126.94	Картометрический метод	1.00	–
5	456519.55	1306303.75	Картометрический метод	1.00	–
6	456545.67	1306323.40	Картометрический метод	1.00	–
7	456670.22	1306417.48	Картометрический метод	1.00	–
8	456713.41	1306413.46	Картометрический метод	1.00	–
9	456822.30	1306463.39	Картометрический метод	1.00	–
10	456896.31	1306497.33	Картометрический метод	1.00	–
11	456889.06	1306536.97	Картометрический метод	1.00	–
12	456870.29	1306534.48	Картометрический метод	1.00	–
13	456809.11	1306537.30	Картометрический метод	1.00	–
14	456762.84	1306542.46	Картометрический метод	1.00	–
15	456689.27	1306541.08	Картометрический метод	1.00	–
16	456639.36	1306538.76	Картометрический метод	1.00	–
17	456615.51	1306532.71	Картометрический метод	1.00	–
18	456567.07	1306551.30	Картометрический метод	1.00	–
19	456565.47	1306563.80	Картометрический метод	1.00	–
20	456563.54	1306623.47	Картометрический метод	1.00	–
21	456566.73	1306624.87	Картометрический метод	1.00	–
22	456564.80	1306631.00	Картометрический метод	1.00	–
23	456573.70	1306634.91	Картометрический метод	1.00	–
24	456570.00	1306649.00	Картометрический метод	1.00	–
25	456563.30	1306659.54	Картометрический метод	1.00	–
26	456557.19	1306676.60	Картометрический	1.00	–

			метод		
27	456541.49	1306667.80	Картометрический метод	1.00	–
28	456537.69	1306683.56	Картометрический метод	1.00	–
29	456534.96	1306694.91	Картометрический метод	1.00	–
30	456527.87	1306691.22	Картометрический метод	1.00	–
31	456511.07	1306734.19	Картометрический метод	1.00	–
32	456485.12	1306779.45	Картометрический метод	1.00	–
33	456452.33	1306764.80	Картометрический метод	1.00	–
34	456425.53	1306752.40	Картометрический метод	1.00	–
35	456417.08	1306779.88	Картометрический метод	1.00	–
36	456381.21	1306769.04	Картометрический метод	1.00	–
37	456358.74	1306761.01	Картометрический метод	1.00	–
38	456342.30	1306758.20	Картометрический метод	1.00	–
39	456328.26	1306758.61	Картометрический метод	1.00	–
40	456304.99	1306767.43	Картометрический метод	1.00	–
41	456294.56	1306770.64	Картометрический метод	1.00	–
42	456288.34	1306771.54	Картометрический метод	1.00	–
43	456279.32	1306770.64	Картометрический метод	1.00	–
44	456208.11	1306755.40	Картометрический метод	1.00	–
45	456196.78	1306753.19	Картометрический метод	1.00	–
46	456160.67	1306727.52	Картометрический метод	1.00	–
47	456104.21	1306665.87	Картометрический метод	1.00	–
48	456097.76	1306662.25	Картометрический метод	1.00	–
49	456085.27	1306655.66	Картометрический метод	1.00	–
50	456080.54	1306650.75	Картометрический метод	1.00	–
51	456045.44	1306610.98	Картометрический метод	1.00	–
52	456040.33	1306583.90	Картометрический метод	1.00	–
53	456039.22	1306573.47	Картометрический метод	1.00	–
54	456042.73	1306563.04	Картометрический метод	1.00	–
55	456057.18	1306539.78	Картометрический метод	1.00	–
56	456061.09	1306533.16	Картометрический метод	1.00	–
57	456063.59	1306525.33	Картометрический метод	1.00	–
58	456061.89	1306520.52	Картометрический метод	1.00	–
59	456057.48	1306519.52	Картометрический метод	1.00	–
60	456049.15	1306519.72	Картометрический метод	1.00	–

			метод		
61	456031.50	1306529.35	Картометрический метод	1.00	–
62	455982.46	1306564.05	Картометрический метод	1.00	–
63	455969.62	1306558.83	Картометрический метод	1.00	–
64	455808.46	1306305.50	Картометрический метод	1.00	–
65	455807.67	1306302.47	Картометрический метод	1.00	–
66	455887.54	1306226.26	Картометрический метод	1.00	–
67	455871.83	1306179.24	Картометрический метод	1.00	–
68	455973.33	1306096.23	Картометрический метод	1.00	–
69	455978.75	1306091.80	Картометрический метод	1.00	–
1	455995.75	1306078.10	Картометрический метод	1.00	–




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
–	–	–	–	–	–

Текстовое описание местоположения границ объекта		
Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	Далее - 252.0 м на северо-восток до т. №2
2	3	Далее - 17.3 м на север до т. №3
3	4	Далее - 184.1 м на северо-запад до т. №4
4	5	Далее - 267.6 м на северо-восток до т. №5
5	6	Далее - 32.7 м на северо-восток до т. №6
6	7	Далее - 156.1 м на северо-восток до т. №7
7	8	Далее - 43.4 м на север до т. №8
8	9	Далее - 119.8 м на северо-восток до т. №9
9	10	Далее - 81.4 м на северо-восток до т. №10
10	11	Далее - 40.3 м на восток до т. №11
11	12	Далее - 18.9 м на юг до т. №12
12	13	Далее - 61.2 м на юг до т. №13
13	14	Далее - 46.6 м на юг до т. №14
14	15	Далее - 73.6 м на юг до т. №15
15	16	Далее - 50.0 м на юг до т. №16
16	17	Далее - 24.6 м на юг до т. №17
17	18	Далее - 51.9 м на юг до т. №18
18	19	Далее - 12.6 м на восток до т. №19
19	20	Далее - 59.7 м на восток до т. №20
20	21	Далее - 3.5 м на северо-восток до т. №21
21	22	Далее - 6.4 м на восток до т. №22
22	23	Далее - 9.7 м на северо-восток до т. №23
23	24	Далее - 14.6 м на восток до т. №24
24	25	Далее - 12.5 м на юго-восток до т. №25
25	26	Далее - 18.1 м на восток до т. №26
26	27	Далее - 18.0 м на юго-запад до т. №27
27	28	Далее - 16.2 м на восток до т. №28
28	29	Далее - 11.7 м на восток до т. №29
29	30	Далее - 8.0 м на юго-запад до т. №30
30	31	Далее - 46.1 м на восток до т. №31
31	32	Далее - 52.2 м на юго-восток до т. №32
32	33	Далее - 35.9 м на юго-запад до т. №33
33	34	Далее - 29.5 м на юго-запад до т. №34
34	35	Далее - 28.8 м на восток до т. №35
35	36	Далее - 37.5 м на юг до т. №36
36	37	Далее - 23.9 м на юг до т. №37
37	38	Далее - 16.7 м на юг до т. №38
38	39	Далее - 14.1 м на юг до т. №39
39	40	Далее - 24.9 м на юг до т. №40
40	41	Далее - 10.9 м на юг до т. №41
41	42	Далее - 6.3 м на юг до т. №42
42	43	Далее - 9.1 м на юг до т. №43
43	44	Далее - 72.8 м на юг до т. №44
44	45	Далее - 11.5 м на юг до т. №45
45	46	Далее - 44.3 м на юго-запад до т. №46
46	47	Далее - 83.6 м на юго-запад до т. №47
47	48	Далее - 7.4 м на юго-запад до т. №48
48	49	Далее - 14.1 м на юго-запад до т. №49
49	50	Далее - 6.8 м на юго-запад до т. №50
50	51	Далее - 53.0 м на юго-запад до т. №51
51	52	Далее - 27.6 м на запад до т. №52
52	53	Далее - 10.5 м на запад до т. №53
53	54	Далее - 11.0 м на запад до т. №54

54	55	Далее - 27.4 м на северо-запад до т. №55
55	56	Далее - 7.7 м на северо-запад до т. №56
56	57	Далее - 8.2 м на запад до т. №57
57	58	Далее - 5.1 м на запад до т. №58
58	59	Далее - 4.5 м на юг до т. №59
59	60	Далее - 8.3 м на юг до т. №60
60	61	Далее - 20.1 м на юго-восток до т. №61
61	62	Далее - 60.1 м на юго-восток до т. №62
62	63	Далее - 13.9 м на юг до т. №63
63	64	Далее - 300.3 м на юго-запад до т. №64
64	65	Далее - 3.1 м на запад до т. №65
65	66	Далее - 110.4 м на северо-запад до т. №66
66	67	Далее - 49.6 м на запад до т. №67
67	68	Далее - 131.1 м на северо-запад до т. №68
68	69	Далее - 7.0 м на северо-запад до т. №69
69	1	Далее - 21.8 м на северо-запад до т. №1

Условные обозначения:

	Устанавливаемая граница населенного пункта
	Граница земельных участков из базы ЕГРН
	Характерные точки границы

Смежные объекты

Наименование смежных объектов	Смежные части границ
МО СП "Поселок Юбилейный"	от т. №1 до т. №1



Масштаб 1:1000

Подпись  Дата "16" Мая 2022 г.
 Место отписки печати лица, составившего карту местоположения объекта

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Описание местоположения границы населенного пункта деревня Кирюхино муниципального образования сельского поселения "Поселок Юбилейный" Малоярославецкого 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	граница населенного пункта деревня Кирюхино муниципального образования сельского поселения "Поселок Юбилейный" Малоярославецкого района Калужской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P+/- Дельта P)	260843 кв.м ± 1022 кв.м
3	Иные характеристики объекта	—

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат <u>40.1</u>							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	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
1	455078.34	1298041.99	455078.34	1298041.99	Картометрический метод	1.00	–
2	455078.34	1298196.74	455078.34	1298196.74	Картометрический метод	1.00	–
3	455201.77	1298169.86	455201.77	1298169.86	Картометрический метод	1.00	–
4	455204.49	1298245.52	455204.15	1298235.78	Картометрический метод	1.00	–
5	455218.67	1298248.06	455204.49	1298245.52	Картометрический метод	1.00	–
6	455229.55	1298260.85	455218.67	1298248.06	Картометрический метод	1.00	–
7	455231.09	1298293.24	455229.55	1298260.85	Картометрический метод	1.00	–
8	455231.09	1298310.21	455231.09	1298293.24	Картометрический метод	1.00	–
9	455246.78	1298522.06	455231.09	1298310.21	Картометрический метод	1.00	–
10	455242.21	1298552.12	455246.78	1298522.06	Картометрический метод	1.00	–
11	455243.07	1298732.83	455242.21	1298552.12	Картометрический метод	1.00	–
12	455240.62	1298732.21	455243.07	1298732.83	Картометрический метод	1.00	–
13	455161.08	1298754.04	455240.62	1298732.21	Картометрический метод	1.00	–
14	455156.31	1298744.77	455183.99	1298747.76	Картометрический метод	1.00	–
15	455147.15	1298745.75	455161.08	1298754.04	Картометрический метод	1.00	–
16	455115.85	1298764.00	455156.31	1298744.77	Картометрический метод	1.00	–
17	455080.20	1298743.00	455147.15	1298745.75	Картометрический метод	1.00	–
18	455069.82	1298721.26	455115.85	1298764.00	Картометрический метод	1.00	–
19	455066.51	1298710.29	455080.20	1298743.00	Картометрический метод	1.00	–
20	455059.23	1298713.60	455069.82	1298721.26	Картометрический метод	1.00	–
21	455031.70	1298659.83	455066.51	1298710.29	Картометрический метод	1.00	–
22	455064.33	1298652.48	455059.23	1298713.60	Картометрический метод	1.00	–
23	455085.94	1298648.49	455031.70	1298659.83	Картометрический метод	1.00	–
24	455085.47	1298645.72	455064.33	1298652.48	Картометрический метод	1.00	–
25	455049.34	1298643.74	455085.94	1298648.49	Картометрический метод	1.00	–
26	455025.36	1298646.51	455085.47	1298645.72	Картометрический метод	1.00	–

					ий метод		
27	455028.62	1298600.02	455049.34	1298643.74	Картометрический метод	1.00	–
28	455006.95	1298598.50	455025.36	1298646.51	Картометрический метод	1.00	–
29	454966.85	1298592.88	455025.39	1298648.62	Картометрический метод	1.00	–
30	454966.84	1298543.54	455002.70	1298650.78	Картометрический метод	1.00	–
31	454951.96	1298535.39	455006.95	1298598.50	Картометрический метод	1.00	–
32	454939.13	1298530.41	454966.85	1298592.88	Картометрический метод	1.00	–
33	454964.05	1298474.78	454966.84	1298543.54	Картометрический метод	1.00	–
34	454952.87	1298450.80	454951.96	1298535.39	Картометрический метод	1.00	–
35	454902.80	1298381.76	454939.13	1298530.41	Картометрический метод	1.00	–
36	454765.24	1298383.86	454962.31	1298480.08	Картометрический метод	1.00	–
37	454755.61	1298415.97	454964.05	1298474.78	Картометрический метод	1.00	–
38	454780.08	1298420.97	454952.87	1298450.80	Картометрический метод	1.00	–
39	454783.08	1298420.97	454904.57	1298384.21	Картометрический метод	1.00	–
40	454783.08	1298423.97	454902.75	1298381.85	Картометрический метод	1.00	–
41	454772.59	1298454.42	454854.63	1298381.99	Картометрический метод	1.00	–
42	454746.31	1298447.00	454783.81	1298383.58	Картометрический метод	1.00	–
43	454730.10	1298501.06	454775.04	1298386.40	Картометрический метод	1.00	–
44	454747.51	1298505.56	454763.44	1298417.56	Картометрический метод	1.00	–
45	454745.35	1298527.67	454780.08	1298420.97	Картометрический метод	1.00	–
46	454771.37	1298590.36	454783.08	1298420.97	Картометрический метод	1.00	–
47	454764.47	1298600.89	454783.08	1298423.97	Картометрический метод	1.00	–
48	454697.37	1298596.18	454772.59	1298454.42	Картометрический метод	1.00	–
49	454531.17	1298566.05	454753.01	1298448.90	Картометрический метод	1.00	–
50	454559.81	1298470.80	454738.41	1298498.50	Картометрический метод	1.00	–
51	454575.82	1298375.55	454752.80	1298503.73	Картометрический метод	1.00	–
52	454539.59	1298371.07	454746.70	1298522.05	Картометрический метод	1.00	–
53	454527.39	1298356.98	454769.38	1298572.21	Картометрический метод	1.00	–
54	454500.71	1298348.47	454771.37	1298590.36	Картометрический метод	1.00	–
55	454596.39	1298218.41	454764.47	1298600.89	Картометрический метод	1.00	–
56	454605.98	1298178.29	454697.37	1298596.18	Картометрический метод	1.00	–
57	454625.12	1298141.65	454531.17	1298566.05	Картометрический метод	1.00	–
58	454642.47	1298128.01	454559.81	1298470.80	Картометрический метод	1.00	–
59	454657.09	1298154.91	454575.82	1298375.55	Картометрический метод	1.00	–
60	454671.17	1298166.19	454539.59	1298371.07	Картометрический	1.00	–

					ий метод		
61	454749.09	1298195.31	454527.39	1298356.98	Картометрический метод	1.00	–
62	454790.33	1298224.24	454500.71	1298348.47	Картометрический метод	1.00	–
63	454784.02	1298243.68	454596.39	1298218.41	Картометрический метод	1.00	–
64	454804.24	1298257.50	454605.98	1298178.29	Картометрический метод	1.00	–
65	454834.35	1298278.62	454609.61	1298171.37	Картометрический метод	1.00	–
66	454848.79	1298292.87	454625.12	1298141.65	Картометрический метод	1.00	–
67	454867.84	1298309.82	454642.47	1298128.01	Картометрический метод	1.00	–
68	454891.10	1298325.16	454657.09	1298154.91	Картометрический метод	1.00	–
69	454905.42	1298312.98	454671.17	1298166.19	Картометрический метод	1.00	–
70	454913.46	1298285.47	454749.09	1298195.31	Картометрический метод	1.00	–
71	454915.38	1298260.09	454790.33	1298224.24	Картометрический метод	1.00	–
72	454947.12	1298225.33	454784.02	1298243.68	Картометрический метод	1.00	–
73	454958.84	1298218.19	454804.24	1298257.50	Картометрический метод	1.00	–
74	455034.55	1298213.04	454834.35	1298278.62	Картометрический метод	1.00	–
75	454999.63	1298052.78	454848.79	1298292.87	Картометрический метод	1.00	–
76	455078.34	1298041.99	454867.84	1298309.82	Картометрический метод	1.00	–
77	–	–	454891.10	1298325.16	Картометрический метод	1.00	–
78	–	–	454903.27	1298314.80	Картометрический метод	1.00	–
79	–	–	454905.42	1298312.98	Картометрический метод	1.00	–
80	–	–	454913.46	1298285.47	Картометрический метод	1.00	–
81	–	–	454915.38	1298260.09	Картометрический метод	1.00	–
82	–	–	454947.12	1298225.33	Картометрический метод	1.00	–
83	–	–	454958.84	1298218.19	Картометрический метод	1.00	–
84	–	–	455034.55	1298213.04	Картометрический метод	1.00	–
85	–	–	455013.71	1298117.40	Картометрический метод	1.00	–
86	–	–	455008.11	1298118.48	Картометрический метод	1.00	–
87	–	–	455002.81	1298119.50	Картометрический метод	1.00	–
88	–	–	454993.14	1298053.89	Картометрический метод	1.00	–
89	–	–	454999.63	1298052.78	Картометрический метод	1.00	–
1	–	–	455078.34	1298041.99	Картометрический метод	1.00	–
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
–	–	–	–	–	–	–	–

Текстовое описание местоположения границ объекта		
Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	Далее - 154.8 м на восток до т. №2
2	3	Далее - 126.3 м на север до т. №3
3	4	Далее - 66.0 м на восток до т. №4
4	5	Далее - 9.8 м на восток до т. №5
5	6	Далее - 14.4 м на север до т. №6
6	7	Далее - 16.8 м на северо-восток до т. №7
7	8	Далее - 32.4 м на восток до т. №8
8	9	Далее - 17.0 м на восток до т. №9
9	10	Далее - 212.4 м на восток до т. №10
10	11	Далее - 30.4 м на восток до т. №11
11	12	Далее - 180.7 м на восток до т. №12
12	13	Далее - 2.5 м на юг до т. №13
13	14	Далее - 58.7 м на юг до т. №14
14	15	Далее - 23.8 м на юг до т. №15
15	16	Далее - 10.4 м на юго-запад до т. №16
16	17	Далее - 9.2 м на юг до т. №17
17	18	Далее - 36.2 м на юго-восток до т. №18
18	19	Далее - 41.4 м на юго-запад до т. №19
19	20	Далее - 24.1 м на юго-запад до т. №20
20	21	Далее - 11.5 м на запад до т. №21
21	22	Далее - 8.0 м на юго-восток до т. №22
22	23	Далее - 60.4 м на юго-запад до т. №23
23	24	Далее - 33.5 м на север до т. №24
24	25	Далее - 22.0 м на север до т. №25
25	26	Далее - 2.8 м на запад до т. №26
26	27	Далее - 36.2 м на юг до т. №27
27	28	Далее - 24.1 м на юг до т. №28
28	29	Далее - 2.1 м на восток до т. №29
29	30	Далее - 22.8 м на юг до т. №30
30	31	Далее - 52.5 м на запад до т. №31
31	32	Далее - 40.5 м на юг до т. №32
32	33	Далее - 49.3 м на запад до т. №33
33	34	Далее - 17.0 м на юго-запад до т. №34
34	35	Далее - 13.8 м на юг до т. №35
35	36	Далее - 55.4 м на северо-запад до т. №36
36	37	Далее - 5.6 м на запад до т. №37
37	38	Далее - 26.5 м на юго-запад до т. №38
38	39	Далее - 82.3 м на юго-запад до т. №39
39	40	Далее - 3.0 м на юго-запад до т. №40
40	41	Далее - 48.1 м на юг до т. №41
41	42	Далее - 70.8 м на юг до т. №42
42	43	Далее - 9.2 м на юг до т. №43
43	44	Далее - 33.3 м на восток до т. №44
44	45	Далее - 17.0 м на север до т. №45
45	46	Далее - 3.0 м на север до т. №46
46	47	Далее - 3.0 м на восток до т. №47
47	48	Далее - 32.2 м на восток до т. №48
48	49	Далее - 20.3 м на юг до т. №49
49	50	Далее - 51.7 м на восток до т. №50
50	51	Далее - 15.3 м на север до т. №51
51	52	Далее - 19.3 м на восток до т. №52
52	53	Далее - 55.0 м на северо-восток до т. №53
53	54	Далее - 18.3 м на восток до т. №54

54	55	Далее - 12.6 м на юго-восток до т. №55
55	56	Далее - 67.3 м на юг до т. №56
56	57	Далее - 168.9 м на юг до т. №57
57	58	Далее - 99.5 м на запад до т. №58
58	59	Далее - 96.6 м на запад до т. №59
59	60	Далее - 36.5 м на юг до т. №60
60	61	Далее - 18.6 м на юго-запад до т. №61
61	62	Далее - 28.0 м на юг до т. №62
62	63	Далее - 161.5 м на северо-запад до т. №63
63	64	Далее - 41.3 м на запад до т. №64
64	65	Далее - 7.8 м на северо-запад до т. №65
65	66	Далее - 33.5 м на северо-запад до т. №66
66	67	Далее - 22.1 м на северо-запад до т. №67
67	68	Далее - 30.6 м на северо-восток до т. №68
68	69	Далее - 18.0 м на северо-восток до т. №69
69	70	Далее - 83.2 м на север до т. №70
70	71	Далее - 50.4 м на северо-восток до т. №71
71	72	Далее - 20.4 м на восток до т. №72
72	73	Далее - 24.5 м на северо-восток до т. №73
73	74	Далее - 36.8 м на северо-восток до т. №74
74	75	Далее - 20.3 м на северо-восток до т. №75
75	76	Далее - 25.5 м на северо-восток до т. №76
76	77	Далее - 27.9 м на северо-восток до т. №77
77	78	Далее - 16.0 м на северо-запад до т. №78
78	79	Далее - 2.8 м на северо-запад до т. №79
79	80	Далее - 28.7 м на запад до т. №80
80	81	Далее - 25.4 м на запад до т. №81
81	82	Далее - 47.1 м на северо-запад до т. №82
82	83	Далее - 13.7 м на северо-запад до т. №83
83	84	Далее - 75.9 м на север до т. №84
84	85	Далее - 97.9 м на запад до т. №85
85	86	Далее - 5.7 м на юг до т. №86
86	87	Далее - 5.4 м на юг до т. №87
87	88	Далее - 66.3 м на запад до т. №88
88	89	Далее - 6.6 м на север до т. №89
89	1	Далее - 79.5 м на север до т. №1

Условные обозначения:

- Изменяемая граница населенного пункта
- Граница земельных участков из базы ЕГРН
- 1 Характерные точки границы

Смежные объекты	
Наименование смежных объектов	Смежные части границ
МО СП "Поселок Юбилейный"	от т. №1 до т. №1



Масштаб 1:1000

Подпись Дата "17" Мая 2022 г.
 Место отписки печати лица, составившего карту местоположения объекта

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Описание местоположения границы населенного пункта деревня Лисенки муниципального образования сельского поселения "Поселок Юбилейный" Малоярославецкого 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	граница населенного пункта деревня Лисенки муниципального образования сельского поселения "Поселок Юбилейный" Малоярославецкого района Калужской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	462872 кв.м ± 1372 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
1	458577.87	1299423.66	Картометрический метод	1.00	–
2	458627.41	1299427.68	Картометрический метод	1.00	–
3	458721.01	1299452.41	Картометрический метод	1.00	–
4	458826.57	1299501.78	Картометрический метод	1.00	–
5	458828.98	1299502.53	Картометрический метод	1.00	–
6	458833.09	1299503.80	Картометрический метод	1.00	–
7	458856.99	1299513.81	Картометрический метод	1.00	–
8	458860.30	1299515.50	Картометрический метод	1.00	–
9	458882.80	1299530.33	Картометрический метод	1.00	–
10	458895.16	1299543.35	Картометрический метод	1.00	–
11	458905.45	1299560.49	Картометрический метод	1.00	–
12	458907.46	1299576.80	Картометрический метод	1.00	–
13	458909.22	1299615.13	Картометрический метод	1.00	–
14	458907.36	1299638.34	Картометрический метод	1.00	–
15	458905.40	1299661.96	Картометрический метод	1.00	–
16	458866.86	1299800.94	Картометрический метод	1.00	–
17	458836.25	1299861.92	Картометрический метод	1.00	–
18	458798.28	1299924.61	Картометрический метод	1.00	–
19	458778.14	1299974.94	Картометрический метод	1.00	–
20	458766.28	1299994.14	Картометрический метод	1.00	–
21	458768.39	1300029.59	Картометрический метод	1.00	–
22	458820.78	1300104.21	Картометрический метод	1.00	–
23	458875.73	1300140.87	Картометрический метод	1.00	–
24	458973.06	1300229.79	Картометрический метод	1.00	–
25	458997.49	1300263.11	Картометрический метод	1.00	–
26	459043.91	1300368.59	Картометрический	1.00	–

			метод		
27	459052.34	1300418.76	Картометрический метод	1.00	–
28	459052.46	1300437.76	Картометрический метод	1.00	–
29	459052.68	1300446.96	Картометрический метод	1.00	–
30	459027.01	1300445.54	Картометрический метод	1.00	–
31	458959.97	1300445.64	Картометрический метод	1.00	–
32	458956.24	1300458.54	Картометрический метод	1.00	–
33	458946.80	1300457.45	Картометрический метод	1.00	–
34	458947.15	1300453.60	Картометрический метод	1.00	–
35	458924.95	1300451.57	Картометрический метод	1.00	–
36	458903.06	1300439.12	Картометрический метод	1.00	–
37	458903.03	1300440.90	Картометрический метод	1.00	–
38	458889.76	1300437.96	Картометрический метод	1.00	–
39	458878.39	1300433.29	Картометрический метод	1.00	–
40	458851.84	1300433.09	Картометрический метод	1.00	–
41	458842.52	1300433.14	Картометрический метод	1.00	–
42	458792.05	1300433.31	Картометрический метод	1.00	–
43	458776.74	1300435.76	Картометрический метод	1.00	–
44	458775.52	1300453.23	Картометрический метод	1.00	–
45	458770.18	1300452.57	Картометрический метод	1.00	–
46	458771.42	1300460.53	Картометрический метод	1.00	–
47	458775.57	1300482.60	Картометрический метод	1.00	–
48	458765.40	1300483.67	Картометрический метод	1.00	–
49	458682.17	1300493.95	Картометрический метод	1.00	–
50	458678.03	1300493.60	Картометрический метод	1.00	–
51	458646.46	1300496.68	Картометрический метод	1.00	–
52	458642.18	1300497.50	Картометрический метод	1.00	–
53	458636.73	1300526.28	Картометрический метод	1.00	–
54	458632.37	1300549.36	Картометрический метод	1.00	–
55	458607.67	1300530.48	Картометрический метод	1.00	–
56	458587.95	1300507.15	Картометрический метод	1.00	–
57	458587.48	1300488.93	Картометрический метод	1.00	–
58	458593.13	1300479.11	Картометрический метод	1.00	–
59	458589.76	1300470.63	Картометрический метод	1.00	–
60	458581.51	1300464.11	Картометрический метод	1.00	–

			метод		
61	458559.91	1300454.60	Картометрический метод	1.00	–
62	458530.37	1300453.76	Картометрический метод	1.00	–
63	458531.30	1300445.16	Картометрический метод	1.00	–
64	458527.70	1300427.84	Картометрический метод	1.00	–
65	458531.60	1300413.03	Картометрический метод	1.00	–
66	458523.91	1300410.74	Картометрический метод	1.00	–
67	458523.51	1300412.19	Картометрический метод	1.00	–
68	458485.56	1300404.58	Картометрический метод	1.00	–
69	458466.91	1300391.78	Картометрический метод	1.00	–
70	458476.70	1300367.97	Картометрический метод	1.00	–
71	458437.27	1300340.45	Картометрический метод	1.00	–
72	458454.56	1300307.08	Картометрический метод	1.00	–
73	458479.47	1300321.92	Картометрический метод	1.00	–
74	458494.06	1300330.61	Картометрический метод	1.00	–
75	458500.80	1300381.70	Картометрический метод	1.00	–
76	458531.00	1300378.50	Картометрический метод	1.00	–
77	458567.78	1300304.12	Картометрический метод	1.00	–
78	458591.33	1300245.39	Картометрический метод	1.00	–
79	458514.20	1300172.48	Картометрический метод	1.00	–
80	458490.76	1300141.02	Картометрический метод	1.00	–
81	458482.05	1300100.13	Картометрический метод	1.00	–
82	458500.74	1300051.19	Картометрический метод	1.00	–
83	458472.14	1300036.87	Картометрический метод	1.00	–
84	458459.14	1300030.03	Картометрический метод	1.00	–
85	458470.61	1299959.24	Картометрический метод	1.00	–
86	458461.96	1299946.20	Картометрический метод	1.00	–
87	458485.48	1299882.86	Картометрический метод	1.00	–
88	458499.14	1299858.21	Картометрический метод	1.00	–
89	458510.47	1299836.64	Картометрический метод	1.00	–
90	458540.48	1299770.18	Картометрический метод	1.00	–
91	458547.34	1299757.47	Картометрический метод	1.00	–
92	458532.56	1299750.12	Картометрический метод	1.00	–
93	458481.92	1299725.76	Картометрический метод	1.00	–
94	458248.29	1299621.95	Картометрический метод	1.00	–

			метод		
95	458121.71	1299538.42	Картометрический метод	1.00	–
96	458117.47	1299515.39	Картометрический метод	1.00	–
97	458145.23	1299485.04	Картометрический метод	1.00	–
98	458171.60	1299489.47	Картометрический метод	1.00	–
99	458168.92	1299500.72	Картометрический метод	1.00	–
100	458210.99	1299513.59	Картометрический метод	1.00	–
101	458270.30	1299459.69	Картометрический метод	1.00	–
102	458308.87	1299475.95	Картометрический метод	1.00	–
103	458333.28	1299447.79	Картометрический метод	1.00	–
104	458342.32	1299445.98	Картометрический метод	1.00	–
105	458369.84	1299440.43	Картометрический метод	1.00	–
106	458454.51	1299437.71	Картометрический метод	1.00	–
107	458493.02	1299431.68	Картометрический метод	1.00	–
108	458496.25	1299430.53	Картометрический метод	1.00	–
109	458501.70	1299430.15	Картометрический метод	1.00	–
110	458532.57	1299428.37	Картометрический метод	1.00	–
1	458577.87	1299423.66	Картометрический метод	1.00	–





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_i), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
–	–	–	–	–	–

Текстовое описание местоположения границ объекта		
Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	Далее - 49.7 м на север до т. №2
2	3	Далее - 96.8 м на север до т. №3
3	4	Далее - 116.5 м на северо-восток до т. №4
4	5	Далее - 2.5 м на север до т. №5
5	6	Далее - 4.3 м на север до т. №6
6	7	Далее - 25.9 м на северо-восток до т. №7
7	8	Далее - 3.7 м на северо-восток до т. №8
8	9	Далее - 26.9 м на северо-восток до т. №9
9	10	Далее - 17.9 м на северо-восток до т. №10
10	11	Далее - 20.0 м на северо-восток до т. №11
11	12	Далее - 16.4 м на восток до т. №12
12	13	Далее - 38.4 м на восток до т. №13
13	14	Далее - 23.3 м на восток до т. №14
14	15	Далее - 23.7 м на восток до т. №15
15	16	Далее - 144.2 м на восток до т. №16
16	17	Далее - 68.2 м на юго-восток до т. №17
17	18	Далее - 73.3 м на юго-восток до т. №18
18	19	Далее - 54.2 м на восток до т. №19
19	20	Далее - 22.6 м на юго-восток до т. №20
20	21	Далее - 35.5 м на восток до т. №21
21	22	Далее - 91.2 м на северо-восток до т. №22
22	23	Далее - 66.1 м на северо-восток до т. №23
23	24	Далее - 131.8 м на северо-восток до т. №24
24	25	Далее - 41.3 м на северо-восток до т. №25
25	26	Далее - 115.2 м на северо-восток до т. №26
26	27	Далее - 50.9 м на восток до т. №27
27	28	Далее - 19.0 м на восток до т. №28
28	29	Далее - 9.2 м на восток до т. №29
29	30	Далее - 25.7 м на юг до т. №30
30	31	Далее - 67.0 м на юг до т. №31
31	32	Далее - 13.4 м на восток до т. №32
32	33	Далее - 9.5 м на юг до т. №33
33	34	Далее - 3.9 м на запад до т. №34
34	35	Далее - 22.3 м на юг до т. №35
35	36	Далее - 25.2 м на юго-запад до т. №36
36	37	Далее - 1.8 м на восток до т. №37
37	38	Далее - 13.6 м на юг до т. №38
38	39	Далее - 12.3 м на юг до т. №39
39	40	Далее - 26.6 м на юг до т. №40
40	41	Далее - 9.3 м на юг до т. №41
41	42	Далее - 50.5 м на юг до т. №42
42	43	Далее - 15.5 м на юг до т. №43
43	44	Далее - 17.5 м на восток до т. №44
44	45	Далее - 5.4 м на юг до т. №45
45	46	Далее - 8.1 м на восток до т. №46
46	47	Далее - 22.5 м на восток до т. №47
47	48	Далее - 10.2 м на юг до т. №48
48	49	Далее - 83.9 м на юг до т. №49
49	50	Далее - 4.2 м на юг до т. №50
50	51	Далее - 31.7 м на юг до т. №51
51	52	Далее - 4.4 м на юг до т. №52
52	53	Далее - 29.3 м на восток до т. №53
53	54	Далее - 23.5 м на восток до т. №54

54	55	Далее - 31.1 м на юго-запад до т. №55
55	56	Далее - 30.6 м на юго-запад до т. №56
56	57	Далее - 18.2 м на запад до т. №57
57	58	Далее - 11.3 м на северо-запад до т. №58
58	59	Далее - 9.1 м на запад до т. №59
59	60	Далее - 10.5 м на юго-запад до т. №60
60	61	Далее - 23.6 м на юго-запад до т. №61
61	62	Далее - 29.6 м на юг до т. №62
62	63	Далее - 8.7 м на запад до т. №63
63	64	Далее - 17.7 м на запад до т. №64
64	65	Далее - 15.3 м на запад до т. №65
65	66	Далее - 8.0 м на юг до т. №66
66	67	Далее - 1.5 м на восток до т. №67
67	68	Далее - 38.7 м на юг до т. №68
68	69	Далее - 22.6 м на юго-запад до т. №69
69	70	Далее - 25.7 м на запад до т. №70
70	71	Далее - 48.1 м на юго-запад до т. №71
71	72	Далее - 37.6 м на северо-запад до т. №72
72	73	Далее - 29.0 м на северо-восток до т. №73
73	74	Далее - 17.0 м на северо-восток до т. №74
74	75	Далее - 51.5 м на восток до т. №75
75	76	Далее - 30.4 м на север до т. №76
76	77	Далее - 83.0 м на северо-запад до т. №77
77	78	Далее - 63.3 м на запад до т. №78
78	79	Далее - 106.1 м на юго-запад до т. №79
79	80	Далее - 39.2 м на юго-запад до т. №80
80	81	Далее - 41.8 м на запад до т. №81
81	82	Далее - 52.4 м на запад до т. №82
82	83	Далее - 32.0 м на юго-запад до т. №83
83	84	Далее - 14.7 м на юго-запад до т. №84
84	85	Далее - 71.7 м на запад до т. №85
85	86	Далее - 15.7 м на юго-запад до т. №86
86	87	Далее - 67.6 м на запад до т. №87
87	88	Далее - 28.2 м на северо-запад до т. №88
88	89	Далее - 24.4 м на северо-запад до т. №89
89	90	Далее - 72.9 м на северо-запад до т. №90
90	91	Далее - 14.4 м на северо-запад до т. №91
91	92	Далее - 16.5 м на юго-запад до т. №92
92	93	Далее - 56.2 м на юго-запад до т. №93
93	94	Далее - 255.7 м на юго-запад до т. №94
94	95	Далее - 151.7 м на юго-запад до т. №95
95	96	Далее - 23.4 м на запад до т. №96
96	97	Далее - 41.1 м на северо-запад до т. №97
97	98	Далее - 26.7 м на север до т. №98
98	99	Далее - 11.6 м на восток до т. №99
99	100	Далее - 44.0 м на север до т. №100
100	101	Далее - 80.1 м на северо-запад до т. №101
101	102	Далее - 41.9 м на северо-восток до т. №102
102	103	Далее - 37.3 м на северо-запад до т. №103
103	104	Далее - 9.2 м на север до т. №104
104	105	Далее - 28.1 м на север до т. №105
105	106	Далее - 84.7 м на север до т. №106
106	107	Далее - 39.0 м на север до т. №107
107	108	Далее - 3.4 м на север до т. №108
108	109	Далее - 5.5 м на север до т. №109
109	110	Далее - 30.9 м на север до т. №110
110	1	Далее - 45.5 м на север до т. №1

Условные обозначения:

-  Устанавливаемая граница населенного пункта
-  Граница земельных участков из базы ЕГРН
-  Граница деревни Родинка
-  1 Характерные точки границы

Смежные объекты

Наименование смежных объектов	Смежные части границ
МО СП "Поселок Юбилейный"	от т. №54 до т. №29
Деревня Родинка	от т. №29 до т. №54

Масштаб 1:1500

Подпись  Дата "16" Мая 2022 г.
Место отпечатки печати лица, составившего карту местоположения объекта

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Описание местоположения границы населенного пункта деревня Лопатино муниципального образования сельского поселения "Поселок Юбилейный" Малоярославецкого 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	граница населенного пункта деревня Лопатино муниципального образования сельского поселения "Поселок Юбилейный" Малоярославецкого района Калужской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	105519 кв.м ± 672 кв.м
3	Иные характеристики объекта	–

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат <u>40.1</u>							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	455971.28	1293642.07	455971.28	1293642.07	Картометрический метод	1.00	–
2	456059.19	1293712.18	456059.19	1293712.18	Картометрический метод	1.00	–
3	456096.87	1293736.68	456096.87	1293736.68	Картометрический метод	1.00	–
4	456123.91	1293744.74	456123.91	1293744.74	Картометрический метод	1.00	–
5	456117.12	1293778.25	456117.12	1293778.25	Картометрический метод	1.00	–
6	456073.68	1293772.18	456073.68	1293772.18	Картометрический метод	1.00	–
7	456024.53	1293791.85	456024.53	1293791.85	Картометрический метод	1.00	–
8	455997.21	1293829.71	455997.21	1293829.71	Картометрический метод	1.00	–
9	455956.99	1293887.15	455956.99	1293887.15	Картометрический метод	1.00	–
10	455912.76	1293932.86	455912.76	1293932.86	Картометрический метод	1.00	–
11	455880.10	1293977.69	455880.10	1293977.69	Картометрический метод	1.00	–
12	455857.13	1293990.31	455857.13	1293990.31	Картометрический метод	1.00	–
13	455820.39	1293996.05	455820.39	1293996.05	Картометрический метод	1.00	–
14	455778.56	1293991.17	455778.56	1293991.17	Картометрический метод	1.00	–
15	455731.77	1294013.70	455731.77	1294013.70	Картометрический метод	1.00	–
16	455665.18	1294022.89	455665.18	1294022.89	Картометрический метод	1.00	–
17	455632.85	1294038.11	455632.85	1294038.11	Картометрический метод	1.00	–
18	455585.21	1294061.58	455585.21	1294061.58	Картометрический метод	1.00	–
19	455543.90	1294085.29	455543.90	1294085.29	Картометрический метод	1.00	–
20	455526.18	1294070.61	455526.18	1294070.61	Картометрический метод	1.00	–
21	455489.72	1294091.56	455489.72	1294091.56	Картометрический метод	1.00	–
22	455486.83	1294092.46	455486.83	1294092.46	Картометрический метод	1.00	–
23	455461.17	1294079.09	455471.55	1294106.87	Картометрический метод	1.00	–
24	455504.80	1294006.52	455451.77	1294095.08	Картометрический метод	1.00	–
25	455531.62	1293972.45	455461.17	1294079.09	Картометрический метод	1.00	–
26	455597.70	1293934.07	455504.80	1294006.52	Картометрический метод	1.00	–

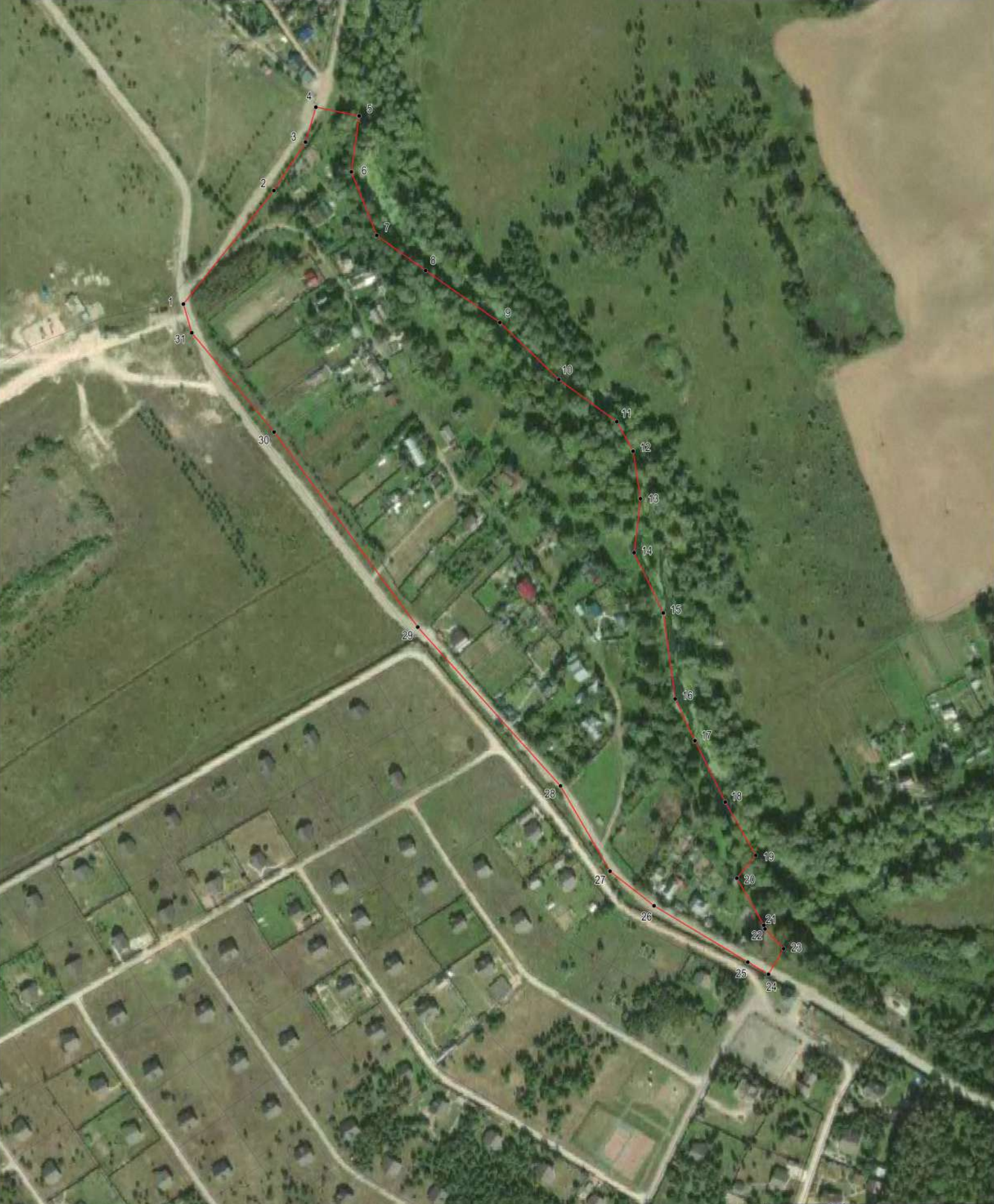
					ий метод		
27	455720.90	1293823.52	455531.62	1293972.45	Картометрический метод	1.00	–
28	455872.10	1293712.35	455597.70	1293934.07	Картометрический метод	1.00	–
29	455949.00	1293648.60	455720.90	1293823.52	Картометрический метод	1.00	–
30	455971.28	1293642.07	455872.10	1293712.35	Картометрический метод	1.00	–
31	–	–	455949.00	1293648.60	Картометрический метод	1.00	–
1	–	–	455971.28	1293642.07	Картометрический метод	1.00	–
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
–	–	–	–	–	–	–	–

Текстовое описание местоположения границ объекта		
Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	Далее - 112.4 м на северо-восток до т. №2
2	3	Далее - 44.9 м на северо-восток до т. №3
3	4	Далее - 28.2 м на север до т. №4
4	5	Далее - 34.2 м на восток до т. №5
5	6	Далее - 43.9 м на юг до т. №6
6	7	Далее - 52.9 м на юг до т. №7
7	8	Далее - 46.7 м на юго-восток до т. №8
8	9	Далее - 70.1 м на юго-восток до т. №9
9	10	Далее - 63.6 м на юго-восток до т. №10
10	11	Далее - 55.5 м на юго-восток до т. №11
11	12	Далее - 26.2 м на юго-восток до т. №12
12	13	Далее - 37.2 м на юг до т. №13
13	14	Далее - 42.1 м на юг до т. №14
14	15	Далее - 51.9 м на юго-восток до т. №15
15	16	Далее - 67.2 м на юг до т. №16
16	17	Далее - 35.7 м на юго-восток до т. №17
17	18	Далее - 53.1 м на юго-восток до т. №18
18	19	Далее - 47.6 м на юго-восток до т. №19
19	20	Далее - 23.0 м на юго-запад до т. №20
20	21	Далее - 42.0 м на юго-восток до т. №21
21	22	Далее - 3.0 м на юг до т. №22
22	23	Далее - 21.0 м на юго-восток до т. №23
23	24	Далее - 23.0 м на юго-запад до т. №24
24	25	Далее - 18.6 м на северо-запад до т. №25
25	26	Далее - 84.7 м на северо-запад до т. №26
26	27	Далее - 43.4 м на северо-запад до т. №27
27	28	Далее - 76.4 м на северо-запад до т. №28
28	29	Далее - 165.5 м на северо-запад до т. №29
29	30	Далее - 187.7 м на северо-запад до т. №30
30	31	Далее - 99.9 м на северо-запад до т. №31
31	1	Далее - 23.2 м на север до т. №1

Условные обозначения:

- Изменяемая граница населенного пункта
- Граница земельных участков из базы ЕГРН
- 1 Характерные точки границы

Смежные объекты	
Наименование смежных объектов	Смежные части границ
МО СП "Поселок Юбилейный"	от т. №1 до т. №1



Масштаб 1:750

Подпись Дата "17" Мая 2022 г.
 Место отписки печати лица, составившего карту местоположения объекта

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Описание местоположения границы населенного пункта деревня Митинка муниципального образования сельского поселения "Поселок Юбилейный" Малоярославецкого 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	граница населенного пункта деревня Митинка муниципального образования сельского поселения "Поселок Юбилейный" Малоярославецкого района Калужской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P+/- Дельта P)	453968 кв.м ± 1362 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
1	455672.97	1295733.47	Картометрический метод	1.00	–
2	455718.14	1295794.33	Картометрический метод	1.00	–
3	455746.80	1296002.43	Картометрический метод	1.00	–
4	455674.75	1296056.53	Картометрический метод	1.00	–
5	455810.08	1296217.62	Картометрический метод	1.00	–
6	455822.43	1296248.27	Картометрический метод	1.00	–
7	455849.89	1296276.18	Картометрический метод	1.00	–
8	455909.37	1296319.19	Картометрический метод	1.00	–
9	455956.95	1296366.77	Картометрический метод	1.00	–
10	455979.83	1296401.55	Картометрический метод	1.00	–
11	456035.65	1296461.94	Картометрический метод	1.00	–
12	456069.96	1296492.60	Картометрический метод	1.00	–
13	456106.57	1296511.81	Картометрический метод	1.00	–
14	456136.31	1296542.01	Картометрический метод	1.00	–
15	456207.11	1296659.67	Картометрический метод	1.00	–
16	456253.99	1296664.22	Картометрический метод	1.00	–
17	456337.62	1296691.63	Картометрический метод	1.00	–
18	456353.60	1296693.90	Картометрический метод	1.00	–
19	456364.01	1296695.27	Картометрический метод	1.00	–
20	456363.75	1296700.38	Картометрический метод	1.00	–
21	456364.13	1296712.24	Картометрический метод	1.00	–
22	456376.51	1296696.94	Картометрический метод	1.00	–
23	456408.08	1296701.24	Картометрический метод	1.00	–
24	456448.81	1296709.47	Картометрический метод	1.00	–
25	456481.29	1296735.55	Картометрический метод	1.00	–
26	456504.63	1296748.36	Картометрический метод	1.00	–

			метод		
27	456581.77	1296863.89	Картометрический метод	1.00	–
28	456585.60	1296893.25	Картометрический метод	1.00	–
29	456575.15	1296937.20	Картометрический метод	1.00	–
30	456598.65	1296988.11	Картометрический метод	1.00	–
31	456602.13	1297032.49	Картометрический метод	1.00	–
32	456616.49	1297038.15	Картометрический метод	1.00	–
33	456627.81	1297022.92	Картометрический метод	1.00	–
34	456625.19	1296997.68	Картометрический метод	1.00	–
35	456632.59	1296984.63	Картометрический метод	1.00	–
36	456672.79	1296986.35	Картометрический метод	1.00	–
37	456787.07	1297229.62	Картометрический метод	1.00	–
38	456812.55	1297256.69	Картометрический метод	1.00	–
39	456653.00	1297379.98	Картометрический метод	1.00	–
40	456630.62	1297349.90	Картометрический метод	1.00	–
41	456416.77	1297086.57	Картометрический метод	1.00	–
42	456303.60	1296969.16	Картометрический метод	1.00	–
43	456279.20	1296942.98	Картометрический метод	1.00	–
44	456206.21	1296866.40	Картометрический метод	1.00	–
45	456143.90	1296815.82	Картометрический метод	1.00	–
46	455943.89	1296597.35	Картометрический метод	1.00	–
47	455932.21	1296613.61	Картометрический метод	1.00	–
48	455916.17	1296635.93	Картометрический метод	1.00	–
49	455887.52	1296675.82	Картометрический метод	1.00	–
50	455873.15	1296695.82	Картометрический метод	1.00	–
51	455864.58	1296694.80	Картометрический метод	1.00	–
52	455786.62	1296685.56	Картометрический метод	1.00	–
53	455705.97	1296794.67	Картометрический метод	1.00	–
54	455649.31	1296732.31	Картометрический метод	1.00	–
55	455706.12	1296639.84	Картометрический метод	1.00	–
56	455635.55	1296319.44	Картометрический метод	1.00	–
57	455608.84	1296292.35	Картометрический метод	1.00	–
58	455598.69	1296299.35	Картометрический метод	1.00	–
59	455582.78	1296280.94	Картометрический метод	1.00	–
60	455590.81	1296274.06	Картометрический метод	1.00	–

			метод		
61	455569.80	1296252.75	Картометрический метод	1.00	–
62	455561.81	1296258.93	Картометрический метод	1.00	–
63	455558.97	1296259.18	Картометрический метод	1.00	–
64	455539.23	1296238.15	Картометрический метод	1.00	–
65	455541.86	1296235.91	Картометрический метод	1.00	–
66	455540.75	1296234.65	Картометрический метод	1.00	–
67	455522.88	1296213.83	Картометрический метод	1.00	–
68	455520.05	1296216.15	Картометрический метод	1.00	–
69	455496.09	1296183.34	Картометрический метод	1.00	–
70	455499.25	1296181.18	Картометрический метод	1.00	–
71	455489.30	1296171.09	Картометрический метод	1.00	–
72	455472.55	1296167.43	Картометрический метод	1.00	–
73	455545.72	1296076.18	Картометрический метод	1.00	–
74	455616.64	1296057.87	Картометрический метод	1.00	–
75	455655.76	1296043.96	Картометрический метод	1.00	–
76	455607.21	1295867.69	Картометрический метод	1.00	–
77	455580.66	1295764.96	Картометрический метод	1.00	–
1	455672.97	1295733.47	Картометрический метод	1.00	–

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
–	–	–	–	–	–

Текстовое описание местоположения границ объекта		
Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	Далее - 75.8 м на северо-восток до т. №2
2	3	Далее - 210.1 м на восток до т. №3
3	4	Далее - 90.1 м на юго-восток до т. №4
4	5	Далее - 210.4 м на северо-восток до т. №5
5	6	Далее - 33.0 м на восток до т. №6
6	7	Далее - 39.1 м на северо-восток до т. №7
7	8	Далее - 73.4 м на северо-восток до т. №8
8	9	Далее - 67.3 м на северо-восток до т. №9
9	10	Далее - 41.6 м на северо-восток до т. №10
10	11	Далее - 82.2 м на северо-восток до т. №11
11	12	Далее - 46.0 м на северо-восток до т. №12
12	13	Далее - 41.3 м на северо-восток до т. №13
13	14	Далее - 42.4 м на северо-восток до т. №14
14	15	Далее - 137.3 м на северо-восток до т. №15
15	16	Далее - 47.1 м на север до т. №16
16	17	Далее - 88.0 м на север до т. №17
17	18	Далее - 16.1 м на север до т. №18
18	19	Далее - 10.5 м на север до т. №19
19	20	Далее - 5.1 м на восток до т. №20
20	21	Далее - 11.9 м на восток до т. №21
21	22	Далее - 19.7 м на северо-запад до т. №22
22	23	Далее - 31.9 м на север до т. №23
23	24	Далее - 41.5 м на север до т. №24
24	25	Далее - 41.6 м на северо-восток до т. №25
25	26	Далее - 26.6 м на северо-восток до т. №26
26	27	Далее - 138.9 м на северо-восток до т. №27
27	28	Далее - 29.6 м на восток до т. №28
28	29	Далее - 45.2 м на восток до т. №29
29	30	Далее - 56.1 м на северо-восток до т. №30
30	31	Далее - 44.5 м на восток до т. №31
31	32	Далее - 15.4 м на север до т. №32
32	33	Далее - 19.0 м на северо-запад до т. №33
33	34	Далее - 25.4 м на запад до т. №34
34	35	Далее - 15.0 м на северо-запад до т. №35
35	36	Далее - 40.2 м на север до т. №36
36	37	Далее - 268.8 м на северо-восток до т. №37
37	38	Далее - 37.2 м на северо-восток до т. №38
38	39	Далее - 201.6 м на юго-восток до т. №39
39	40	Далее - 37.5 м на юго-запад до т. №40
40	41	Далее - 339.2 м на юго-запад до т. №41
41	42	Далее - 163.1 м на юго-запад до т. №42
42	43	Далее - 35.8 м на юго-запад до т. №43
43	44	Далее - 105.8 м на юго-запад до т. №44
44	45	Далее - 80.3 м на юго-запад до т. №45
45	46	Далее - 296.2 м на юго-запад до т. №46
46	47	Далее - 20.0 м на юго-восток до т. №47
47	48	Далее - 27.5 м на юго-восток до т. №48
48	49	Далее - 49.1 м на юго-восток до т. №49
49	50	Далее - 24.6 м на юго-восток до т. №50
50	51	Далее - 8.6 м на юг до т. №51
51	52	Далее - 78.5 м на юг до т. №52
52	53	Далее - 135.7 м на юго-восток до т. №53
53	54	Далее - 84.3 м на юго-запад до т. №54

54	55	Далее - 108.5 м на северо-запад до т. №55
55	56	Далее - 328.1 м на запад до т. №56
56	57	Далее - 38.0 м на юго-запад до т. №57
57	58	Далее - 12.3 м на юго-восток до т. №58
58	59	Далее - 24.3 м на юго-запад до т. №59
59	60	Далее - 10.6 м на северо-запад до т. №60
60	61	Далее - 29.9 м на юго-запад до т. №61
61	62	Далее - 10.1 м на юго-восток до т. №62
62	63	Далее - 2.9 м на юг до т. №63
63	64	Далее - 28.8 м на юго-запад до т. №64
64	65	Далее - 3.5 м на северо-запад до т. №65
65	66	Далее - 1.7 м на юго-запад до т. №66
66	67	Далее - 27.4 м на юго-запад до т. №67
67	68	Далее - 3.7 м на юго-восток до т. №68
68	69	Далее - 40.6 м на юго-запад до т. №69
69	70	Далее - 3.8 м на северо-запад до т. №70
70	71	Далее - 14.2 м на юго-запад до т. №71
71	72	Далее - 17.1 м на юг до т. №72
72	73	Далее - 117.0 м на северо-запад до т. №73
73	74	Далее - 73.3 м на север до т. №74
74	75	Далее - 41.5 м на север до т. №75
75	76	Далее - 182.8 м на запад до т. №76
76	77	Далее - 106.1 м на запад до т. №77
77	1	Далее - 97.5 м на север до т. №1

Условные обозначения:

- Устанавливаемая граница населенного пункта
- Граница земельных участков из базы ЕГРН
- 1 Характерные точки границы

Смежные объекты

Наименование смежных объектов	Смежные части границ
МО СП "Поселок Юбилейный"	от т. №1 до т. №1

Масштаб 1:1500

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Описание местоположения границы населенного пункта деревня Мызги муниципального образования сельского поселения "Поселок Юбилейный" Малоярославецкого 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	граница населенного пункта деревня Мызги муниципального образования сельского поселения "Поселок Юбилейный" Малоярославецкого района Калужской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	210156 кв.м ± 972 кв.м
3	Иные характеристики объекта	–

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат <u>40.1</u>							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	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
1	456557.40	1299664.06	456557.40	1299664.06	Картометрический метод	1.00	–
2	456605.15	1299671.55	456605.15	1299671.55	Картометрический метод	1.00	–
3	456641.85	1299699.15	456641.85	1299699.15	Картометрический метод	1.00	–
4	456679.30	1299728.76	456679.30	1299728.76	Картометрический метод	1.00	–
5	456660.20	1299738.63	456660.20	1299738.63	Картометрический метод	1.00	–
6	456666.26	1299750.64	456666.26	1299750.64	Картометрический метод	1.00	–
7	456686.23	1299785.08	456686.23	1299785.08	Картометрический метод	1.00	–
8	456611.24	1299883.38	456611.24	1299883.38	Картометрический метод	1.00	–
9	456587.36	1299900.31	456587.36	1299900.31	Картометрический метод	1.00	–
10	456546.07	1299919.73	456546.07	1299919.73	Картометрический метод	1.00	–
11	456436.63	1299955.97	456436.63	1299955.97	Картометрический метод	1.00	–
12	456422.67	1299963.73	456422.67	1299963.73	Картометрический метод	1.00	–
13	456400.01	1299983.36	456400.01	1299983.36	Картометрический метод	1.00	–
14	456376.91	1299996.46	456376.91	1299996.46	Картометрический метод	1.00	–
15	456352.90	1300002.76	456352.90	1300002.76	Картометрический метод	1.00	–
16	456330.32	1300007.89	456330.32	1300007.89	Картометрический метод	1.00	–
17	456313.89	1300015.56	456313.89	1300015.56	Картометрический метод	1.00	–
18	456305.83	1300019.51	456305.83	1300019.51	Картометрический метод	1.00	–
19	456289.63	1300023.37	456289.63	1300023.37	Картометрический метод	1.00	–
20	456271.96	1300031.44	456271.96	1300031.44	Картометрический метод	1.00	–
21	456262.87	1300038.53	456262.87	1300038.53	Картометрический метод	1.00	–
22	456231.79	1300049.99	456231.79	1300049.99	Картометрический метод	1.00	–
23	456118.16	1300086.51	456118.16	1300086.51	Картометрический метод	1.00	–
24	456085.75	1300103.18	456085.75	1300103.18	Картометрический метод	1.00	–
25	456079.50	1300103.39	456079.50	1300103.39	Картометрический метод	1.00	–
26	456070.45	1300110.94	456070.45	1300110.94	Картометрический метод	1.00	–




					ий метод		
27	456051.95	1300114.47	456051.95	1300114.47	Картометрический метод	1.00	–
28	456013.93	1300119.98	456013.93	1300119.98	Картометрический метод	1.00	–
29	455985.38	1300123.13	455985.38	1300123.13	Картометрический метод	1.00	–
30	455976.51	1300131.47	455976.51	1300131.47	Картометрический метод	1.00	–
31	455881.41	1300182.62	455881.41	1300182.62	Картометрический метод	1.00	–
32	455834.10	1300099.51	455834.10	1300099.51	Картометрический метод	1.00	–
33	455886.14	1300069.89	455886.14	1300069.89	Картометрический метод	1.00	–
34	455910.77	1300015.19	455910.77	1300015.19	Картометрический метод	1.00	–
35	455931.27	1299984.00	455931.27	1299984.00	Картометрический метод	1.00	–
36	455950.34	1299975.65	455950.34	1299975.65	Картометрический метод	1.00	–
37	455954.58	1299974.74	455954.58	1299974.74	Картометрический метод	1.00	–
38	456036.68	1299955.62	456036.68	1299955.62	Картометрический метод	1.00	–
39	456064.05	1299931.68	456064.05	1299931.68	Картометрический метод	1.00	–
40	456093.28	1299919.67	456093.28	1299919.67	Картометрический метод	1.00	–
41	456088.28	1299898.63	456088.28	1299898.63	Картометрический метод	1.00	–
42	456058.08	1299903.05	456058.08	1299903.05	Картометрический метод	1.00	–
43	456034.96	1299909.14	456034.96	1299909.14	Картометрический метод	1.00	–
44	455956.91	1299906.04	455956.91	1299906.04	Картометрический метод	1.00	–
45	455913.69	1299887.15	455913.69	1299887.15	Картометрический метод	1.00	–
46	455899.82	1299838.43	455899.82	1299838.43	Картометрический метод	1.00	–
47	455906.63	1299836.49	455906.63	1299836.49	Картометрический метод	1.00	–
48	455916.02	1299833.05	455916.02	1299833.05	Картометрический метод	1.00	–
49	455922.88	1299830.01	455922.88	1299830.01	Картометрический метод	1.00	–
50	455922.95	1299825.04	455922.95	1299825.04	Картометрический метод	1.00	–
51	455928.23	1299813.89	455928.23	1299813.89	Картометрический метод	1.00	–
52	455939.83	1299810.47	455939.83	1299810.47	Картометрический метод	1.00	–
53	455977.38	1299808.23	455977.38	1299808.23	Картометрический метод	1.00	–
54	456026.11	1299812.12	456011.37	1299797.19	Картометрический метод	1.00	–
55	456022.69	1299794.36	456022.69	1299794.36	Картометрический метод	1.00	–
56	456033.26	1299792.20	456033.26	1299792.20	Картометрический метод	1.00	–
57	456037.84	1299796.56	456037.84	1299796.56	Картометрический метод	1.00	–
58	456073.13	1299788.59	456073.13	1299788.59	Картометрический метод	1.00	–
59	456076.83	1299804.64	456076.83	1299804.64	Картометрический метод	1.00	–
60	456128.30	1299759.95	456128.30	1299759.95	Картометрический	1.00	–

					ий метод		
61	456147.92	1299743.39	456147.92	1299743.39	Картометрический метод	1.00	–
62	456177.70	1299736.04	456177.70	1299736.04	Картометрический метод	1.00	–
63	456179.80	1299742.07	456179.80	1299742.07	Картометрический метод	1.00	–
64	456203.56	1299735.64	456203.56	1299735.64	Картометрический метод	1.00	–
65	456207.10	1299745.67	456207.10	1299745.67	Картометрический метод	1.00	–
66	456230.81	1299740.68	456230.81	1299740.68	Картометрический метод	1.00	–
67	456256.32	1299726.03	456256.32	1299726.03	Картометрический метод	1.00	–
68	456320.24	1299728.54	456320.24	1299728.54	Картометрический метод	1.00	–
69	456313.28	1299706.93	456313.28	1299706.93	Картометрический метод	1.00	–
70	456348.28	1299695.83	456348.28	1299695.83	Картометрический метод	1.00	–
71	456356.67	1299730.64	456356.67	1299730.64	Картометрический метод	1.00	–
72	456388.62	1299730.64	456388.62	1299730.64	Картометрический метод	1.00	–
73	456403.52	1299730.64	456403.52	1299730.64	Картометрический метод	1.00	–
74	456452.46	1299686.00	456452.46	1299686.00	Картометрический метод	1.00	–
75	456521.97	1299686.00	456521.97	1299686.00	Картометрический метод	1.00	–
1	456557.40	1299664.06	456557.40	1299664.06	Картометрический метод	1.00	–
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
–	–	–	–	–	–	–	–

Текстовое описание местоположения границ объекта		
Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	Далее - 48.3 м на север до т. №2
2	3	Далее - 45.9 м на северо-восток до т. №3
3	4	Далее - 47.7 м на северо-восток до т. №4
4	5	Далее - 21.5 м на юго-восток до т. №5
5	6	Далее - 13.4 м на северо-восток до т. №6
6	7	Далее - 39.8 м на северо-восток до т. №7
7	8	Далее - 123.6 м на юго-восток до т. №8
8	9	Далее - 29.3 м на юго-восток до т. №9
9	10	Далее - 45.6 м на юго-восток до т. №10
10	11	Далее - 115.3 м на юг до т. №11
11	12	Далее - 16.0 м на юго-восток до т. №12
12	13	Далее - 30.0 м на юго-восток до т. №13
13	14	Далее - 26.6 м на юго-восток до т. №14
14	15	Далее - 24.8 м на юг до т. №15
15	16	Далее - 23.2 м на юг до т. №16
16	17	Далее - 18.1 м на юго-восток до т. №17
17	18	Далее - 9.0 м на юго-восток до т. №18
18	19	Далее - 16.6 м на юг до т. №19
19	20	Далее - 19.4 м на юго-восток до т. №20
20	21	Далее - 11.5 м на юго-восток до т. №21
21	22	Далее - 33.1 м на юг до т. №22
22	23	Далее - 119.3 м на юг до т. №23
23	24	Далее - 36.5 м на юго-восток до т. №24
24	25	Далее - 6.3 м на юг до т. №25
25	26	Далее - 11.8 м на юго-восток до т. №26
26	27	Далее - 18.8 м на юг до т. №27
27	28	Далее - 38.4 м на юг до т. №28
28	29	Далее - 28.7 м на юг до т. №29
29	30	Далее - 12.2 м на юго-восток до т. №30
30	31	Далее - 108.0 м на юго-восток до т. №31
31	32	Далее - 95.6 м на юго-запад до т. №32
32	33	Далее - 59.9 м на северо-запад до т. №33
33	34	Далее - 60.0 м на северо-запад до т. №34
34	35	Далее - 37.3 м на северо-запад до т. №35
35	36	Далее - 20.8 м на северо-запад до т. №36
36	37	Далее - 4.3 м на север до т. №37
37	38	Далее - 84.3 м на север до т. №38
38	39	Далее - 36.4 м на северо-запад до т. №39
39	40	Далее - 31.6 м на север до т. №40
40	41	Далее - 21.6 м на запад до т. №41
41	42	Далее - 30.5 м на юг до т. №42
42	43	Далее - 23.9 м на юг до т. №43
43	44	Далее - 78.1 м на юг до т. №44
44	45	Далее - 47.2 м на юго-запад до т. №45
45	46	Далее - 50.7 м на запад до т. №46
46	47	Далее - 7.1 м на север до т. №47
47	48	Далее - 10.0 м на север до т. №48
48	49	Далее - 7.5 м на северо-запад до т. №49
49	50	Далее - 5.0 м на запад до т. №50
50	51	Далее - 12.3 м на северо-запад до т. №51
51	52	Далее - 12.1 м на север до т. №52
52	53	Далее - 37.6 м на север до т. №53
53	54	Далее - 35.7 м на север до т. №54

54	55	Далее - 11.7 м на север до т. №55
55	56	Далее - 10.8 м на север до т. №56
56	57	Далее - 6.3 м на северо-восток до т. №57
57	58	Далее - 36.2 м на север до т. №58
58	59	Далее - 16.5 м на восток до т. №59
59	60	Далее - 68.2 м на северо-запад до т. №60
60	61	Далее - 25.7 м на северо-запад до т. №61
61	62	Далее - 30.7 м на север до т. №62
62	63	Далее - 6.4 м на восток до т. №63
63	64	Далее - 24.6 м на север до т. №64
64	65	Далее - 10.6 м на восток до т. №65
65	66	Далее - 24.2 м на север до т. №66
66	67	Далее - 29.4 м на северо-запад до т. №67
67	68	Далее - 64.0 м на север до т. №68
68	69	Далее - 22.7 м на запад до т. №69
69	70	Далее - 36.7 м на север до т. №70
70	71	Далее - 35.8 м на восток до т. №71
71	72	Далее - 31.9 м на север до т. №72
72	73	Далее - 14.9 м на север до т. №73
73	74	Далее - 66.2 м на северо-запад до т. №74
74	75	Далее - 69.5 м на север до т. №75
75	1	Далее - 41.7 м на северо-запад до т. №1

Условные обозначения:

	Изменяемая граница населенного пункта
	Граница земельных участков из базы ЕГРН
	Характерные точки границы

Смежные объекты

Наименование смежных объектов	Смежные части границ
МО СП "Поселок Юбилейный"	от т. №1 до т. №1



Масштаб 1:1000

Подпись  Дата "17" Мая 2022 г.
 Место отписки печати лица, составившего карту местоположения объекта

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Описание местоположения границы населенного пункта деревня Николаевка муниципального образования сельского поселения "Поселок Юбилейный" Малоярославецкого 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	граница населенного пункта деревня Николаевка муниципального образования сельского поселения "Поселок Юбилейный" Малоярославецкого района Калужской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	559850 кв.м ± 1574 кв.м
3	Иные характеристики объекта	–

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат <u>40.1</u>							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	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
1	453001.53	1299148.80	453354.03	1298733.39	Картометрический метод	1.00	–
2	453083.96	1299150.48	453366.81	1298745.55	Картометрический метод	1.00	–
3	453082.25	1299292.95	453374.36	1298845.57	Картометрический метод	1.00	–
4	453375.28	1299325.95	453377.60	1298888.49	Картометрический метод	1.00	–
5	453381.80	1299317.67	453380.29	1298945.39	Картометрический метод	1.00	–
6	453392.61	1299303.92	453248.43	1298946.52	Картометрический метод	1.00	–
7	453470.40	1299310.93	453249.13	1299031.66	Картометрический метод	1.00	–
8	453557.76	1299243.58	453383.19	1299023.78	Картометрический метод	1.00	–
9	453627.12	1299265.85	453383.41	1299035.94	Картометрический метод	1.00	–
10	453709.31	1299310.77	453249.27	1299043.66	Картометрический метод	1.00	–
11	453779.77	1299381.12	453136.11	1299050.44	Картометрический метод	1.00	–
12	453831.01	1299398.81	453137.52	1299135.89	Картометрический метод	1.00	–
13	453822.62	1299430.66	453139.10	1299232.66	Картометрический метод	1.00	–
14	453808.55	1299436.32	453127.37	1299232.86	Картометрический метод	1.00	–
15	453801.15	1299455.97	453124.13	1299051.16	Картометрический метод	1.00	–
16	453778.48	1299545.79	453037.43	1299056.37	Картометрический метод	1.00	–
17	453775.13	1299551.69	453044.48	1299149.67	Картометрический метод	1.00	–
18	453773.98	1299553.49	453083.96	1299150.48	Картометрический метод	1.00	–
19	453772.89	1299554.10	453082.96	1299233.80	Картометрический метод	1.00	–
20	453757.95	1299580.83	453082.25	1299292.95	Картометрический метод	1.00	–
21	453729.69	1299607.20	453230.99	1299309.70	Картометрический метод	1.00	–
22	453700.19	1299654.66	453362.94	1299324.56	Картометрический метод	1.00	–
23	453690.51	1299661.96	453362.97	1299187.80	Картометрический метод	1.00	–
24	453686.64	1299666.47	453386.16	1299187.90	Картометрический метод	1.00	–
25	453664.75	1299708.82	453386.55	1299209.45	Картометрический метод	1.00	–
26	453661.28	1299697.28	453381.80	1299317.67	Картометрический метод	1.00	–

					ий метод		
27	453604.99	1299681.41	453388.16	1299309.58	Картометрический метод	1.00	–
28	453597.46	1299686.70	453392.55	1299209.53	Картометрический метод	1.00	–
29	453575.37	1299673.09	453392.36	1299198.68	Картометрический метод	1.00	–
30	453555.88	1299674.53	453421.47	1299198.64	Картометрический метод	1.00	–
31	453536.63	1299667.36	453421.47	1299306.52	Картометрический метод	1.00	–
32	453536.54	1299636.75	453439.30	1299308.12	Картометрический метод	1.00	–
33	453491.14	1299624.40	453557.76	1299243.58	Картометрический метод	1.00	–
34	453477.72	1299620.75	453604.53	1299143.32	Картометрический метод	1.00	–
35	453453.42	1299603.89	453604.44	1299035.64	Картометрический метод	1.00	–
36	453424.97	1299595.30	453514.02	1299035.49	Картометрический метод	1.00	–
37	453426.62	1299587.95	453389.40	1299035.28	Картометрический метод	1.00	–
38	453376.48	1299553.24	453389.18	1299023.29	Картометрический метод	1.00	–
39	453365.95	1299541.64	453388.68	1298995.95	Картометрический метод	1.00	–
40	453304.47	1299531.15	453384.55	1298908.46	Картометрический метод	1.00	–
41	453284.85	1299527.87	453383.59	1298888.13	Картометрический метод	1.00	–
42	453263.67	1299541.68	453373.29	1298751.72	Картометрический метод	1.00	–
43	453341.52	1299588.12	453395.44	1298772.79	Картометрический метод	1.00	–
44	453330.36	1299608.10	453399.65	1298778.37	Картометрический метод	1.00	–
45	453368.79	1299619.71	453398.13	1298791.07	Картометрический метод	1.00	–
46	453459.07	1299667.09	453453.14	1298793.43	Картометрический метод	1.00	–
47	453452.58	1299687.66	453495.04	1298801.33	Картометрический метод	1.00	–
48	453417.93	1299693.60	453496.70	1298802.79	Картометрический метод	1.00	–
49	453413.79	1299701.25	453512.09	1298816.32	Картометрический метод	1.00	–
50	453368.25	1299707.37	453529.33	1298830.71	Картометрический метод	1.00	–
51	453254.85	1299736.53	453559.79	1298889.43	Картометрический метод	1.00	–
52	453168.09	1299747.69	453584.49	1298884.82	Картометрический метод	1.00	–
53	453102.30	1299740.04	453605.85	1298880.83	Картометрический метод	1.00	–
54	453047.22	1299731.40	453669.35	1298855.08	Картометрический метод	1.00	–
55	453040.39	1299726.88	453676.08	1298852.35	Картометрический метод	1.00	–
56	453141.20	1299555.81	453699.54	1298844.14	Картометрический метод	1.00	–
57	453151.30	1299533.49	453743.57	1298819.29	Картометрический метод	1.00	–
58	453092.51	1299513.32	453753.19	1298816.48	Картометрический метод	1.00	–
59	453037.58	1299477.86	453772.39	1298810.87	Картометрический метод	1.00	–
60	452970.88	1299405.64	453798.90	1298820.56	Картометрический	1.00	–

					ий метод		
61	452981.59	1299372.44	453808.34	1298859.96	Картометрический метод	1.00	–
62	452988.68	1299350.04	453818.21	1298888.96	Картометрический метод	1.00	–
63	452995.63	1299328.53	453829.34	1298902.72	Картометрический метод	1.00	–
64	452998.06	1299319.64	453835.90	1298904.86	Картометрический метод	1.00	–
65	453005.09	1299295.44	453880.66	1298919.45	Картометрический метод	1.00	–
66	453012.31	1299271.44	453904.49	1298919.22	Картометрический метод	1.00	–
67	453019.49	1299247.44	453939.37	1298939.55	Картометрический метод	1.00	–
68	452956.11	1299194.60	453953.02	1298939.79	Картометрический метод	1.00	–
69	453001.53	1299148.80	453991.89	1298923.61	Картометрический метод	1.00	–
70	–	–	454054.16	1298912.49	Картометрический метод	1.00	–
71	–	–	454098.89	1298898.35	Картометрический метод	1.00	–
72	–	–	454146.70	1298887.23	Картометрический метод	1.00	–
73	–	–	454156.34	1298898.44	Картометрический метод	1.00	–
74	–	–	454175.99	1298935.17	Картометрический метод	1.00	–
75	–	–	454178.49	1298961.59	Картометрический метод	1.00	–
76	–	–	454191.54	1299007.95	Картометрический метод	1.00	–
77	–	–	454172.42	1299040.94	Картометрический метод	1.00	–
78	–	–	454100.55	1299124.20	Картометрический метод	1.00	–
79	–	–	454061.43	1299151.72	Картометрический метод	1.00	–
80	–	–	454037.58	1299168.50	Картометрический метод	1.00	–
81	–	–	454018.50	1299191.15	Картометрический метод	1.00	–
82	–	–	454011.86	1299198.00	Картометрический метод	1.00	–
83	–	–	453950.73	1299228.71	Картометрический метод	1.00	–
84	–	–	453950.67	1299036.10	Картометрический метод	1.00	–
85	–	–	453871.69	1299036.00	Картометрический метод	1.00	–
86	–	–	453871.73	1299059.91	Картометрический метод	1.00	–
87	–	–	453806.79	1299059.79	Картометрический метод	1.00	–
88	–	–	453741.84	1299059.78	Картометрический метод	1.00	–
89	–	–	453742.05	1299197.63	Картометрический метод	1.00	–
90	–	–	453729.64	1299197.65	Картометрический метод	1.00	–
91	–	–	453640.88	1299273.37	Картометрический метод	1.00	–
92	–	–	453709.31	1299310.77	Картометрический метод	1.00	–
93	–	–	453735.12	1299336.60	Картометрический метод	1.00	–
94	–	–	453779.77	1299381.12	Картометрический	1.00	–

					ий метод		
95	–	–	453831.01	1299398.81	Картометрический метод	1.00	–
96	–	–	453822.62	1299430.66	Картометрический метод	1.00	–
97	–	–	453808.55	1299436.32	Картометрический метод	1.00	–
98	–	–	453801.15	1299455.97	Картометрический метод	1.00	–
99	–	–	453778.48	1299545.79	Картометрический метод	1.00	–
100	–	–	453775.13	1299551.69	Картометрический метод	1.00	–
101	–	–	453773.98	1299553.49	Картометрический метод	1.00	–
102	–	–	453772.89	1299554.10	Картометрический метод	1.00	–
103	–	–	453757.95	1299580.83	Картометрический метод	1.00	–
104	–	–	453729.69	1299607.20	Картометрический метод	1.00	–
105	–	–	453700.19	1299654.66	Картометрический метод	1.00	–
106	–	–	453690.51	1299661.96	Картометрический метод	1.00	–
107	–	–	453686.64	1299666.47	Картометрический метод	1.00	–
108	–	–	453664.75	1299708.82	Картометрический метод	1.00	–
109	–	–	453661.28	1299697.28	Картометрический метод	1.00	–
110	–	–	453621.51	1299686.07	Картометрический метод	1.00	–
111	–	–	453604.99	1299681.41	Картометрический метод	1.00	–
112	–	–	453597.46	1299686.70	Картометрический метод	1.00	–
113	–	–	453575.37	1299673.09	Картометрический метод	1.00	–
114	–	–	453555.97	1299674.47	Картометрический метод	1.00	–
115	–	–	453536.63	1299667.36	Картометрический метод	1.00	–
116	–	–	453536.56	1299643.72	Картометрический метод	1.00	–
117	–	–	453536.54	1299636.75	Картометрический метод	1.00	–
118	–	–	453491.14	1299624.40	Картометрический метод	1.00	–
119	–	–	453477.72	1299620.75	Картометрический метод	1.00	–
120	–	–	453453.42	1299603.89	Картометрический метод	1.00	–
121	–	–	453424.97	1299595.30	Картометрический метод	1.00	–
122	–	–	453426.62	1299587.95	Картометрический метод	1.00	–
123	–	–	453376.48	1299553.24	Картометрический метод	1.00	–
124	–	–	453365.95	1299541.64	Картометрический метод	1.00	–
125	–	–	453357.15	1299540.14	Картометрический метод	1.00	–
126	–	–	453314.86	1299532.93	Картометрический метод	1.00	–
127	–	–	453304.47	1299531.15	Картометрический метод	1.00	–
128	–	–	453284.85	1299527.87	Картометрический	1.00	–

					ий метод		
129	–	–	453263.67	1299541.68	Картометрический метод	1.00	–
130	–	–	453341.52	1299588.12	Картометрический метод	1.00	–
131	–	–	453330.36	1299608.10	Картометрический метод	1.00	–
132	–	–	453368.79	1299619.71	Картометрический метод	1.00	–
133	–	–	453459.07	1299667.09	Картометрический метод	1.00	–
134	–	–	453452.58	1299687.66	Картометрический метод	1.00	–
135	–	–	453417.93	1299693.60	Картометрический метод	1.00	–
136	–	–	453413.79	1299701.25	Картометрический метод	1.00	–
137	–	–	453368.25	1299707.37	Картометрический метод	1.00	–
138	–	–	453254.85	1299736.53	Картометрический метод	1.00	–
139	–	–	453168.09	1299747.69	Картометрический метод	1.00	–
140	–	–	453161.72	1299746.95	Картометрический метод	1.00	–
141	–	–	453102.30	1299740.04	Картометрический метод	1.00	–
142	–	–	453047.22	1299731.40	Картометрический метод	1.00	–
143	–	–	453040.39	1299726.88	Картометрический метод	1.00	–
144	–	–	453141.20	1299555.81	Картометрический метод	1.00	–
145	–	–	453151.30	1299533.49	Картометрический метод	1.00	–
146	–	–	453092.51	1299513.32	Картометрический метод	1.00	–
147	–	–	453037.58	1299477.86	Картометрический метод	1.00	–
148	–	–	452970.88	1299405.64	Картометрический метод	1.00	–
149	–	–	452981.59	1299372.44	Картометрический метод	1.00	–
150	–	–	452985.90	1299358.79	Картометрический метод	1.00	–
151	–	–	452988.68	1299350.04	Картометрический метод	1.00	–
152	–	–	452995.63	1299328.53	Картометрический метод	1.00	–
153	–	–	452998.06	1299319.64	Картометрический метод	1.00	–
154	–	–	453005.09	1299295.44	Картометрический метод	1.00	–
155	–	–	453012.31	1299271.44	Картометрический метод	1.00	–
156	–	–	453019.49	1299247.44	Картометрический метод	1.00	–
157	–	–	452956.11	1299194.60	Картометрический метод	1.00	–
158	–	–	453001.53	1299148.80	Картометрический метод	1.00	–
159	–	–	453032.45	1299149.43	Картометрический метод	1.00	–
160	–	–	453025.20	1299057.29	Картометрический метод	1.00	–
161	–	–	452920.03	1299074.56	Картометрический метод	1.00	–
162	–	–	452827.40	1299089.76	Картометрический	1.00	–

					ий метод		
163	–	–	452737.10	1299104.59	Картометрический метод	1.00	–
164	–	–	452649.01	1299119.04	Картометрический метод	1.00	–
165	–	–	452595.26	1299127.79	Картометрический метод	1.00	–
166	–	–	452593.19	1299115.97	Картометрический метод	1.00	–
167	–	–	452710.58	1299096.69	Картометрический метод	1.00	–
168	–	–	452832.41	1299076.70	Картометрический метод	1.00	–
169	–	–	452922.18	1299061.95	Картометрический метод	1.00	–
170	–	–	453025.01	1299045.09	Картометрический метод	1.00	–
171	–	–	453023.67	1298934.42	Картометрический метод	1.00	–
172	–	–	453036.37	1298970.56	Картометрический метод	1.00	–
173	–	–	453040.78	1299044.15	Картометрический метод	1.00	–
174	–	–	453123.93	1299039.16	Картометрический метод	1.00	–
175	–	–	453122.36	1298947.91	Картометрический метод	1.00	–
176	–	–	453053.43	1298879.54	Картометрический метод	1.00	–
177	–	–	453053.91	1298878.61	Картометрический метод	1.00	–
178	–	–	453063.62	1298859.79	Картометрический метод	1.00	–
179	–	–	453088.53	1298849.96	Картометрический метод	1.00	–
180	–	–	453138.30	1298824.26	Картометрический метод	1.00	–
181	–	–	453217.60	1298798.49	Картометрический метод	1.00	–
182	–	–	453227.13	1298795.39	Картометрический метод	1.00	–
183	–	–	453252.88	1298790.71	Картометрический метод	1.00	–
184	–	–	453314.09	1298743.98	Картометрический метод	1.00	–
1	–	–	453354.03	1298733.39	Картометрический метод	1.00	–
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
–	–	–	–	–	–	–	–

Текстовое описание местоположения границ объекта		
Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	Далее - 17.6 м на северо-восток до т. №2
2	3	Далее - 100.3 м на восток до т. №3
3	4	Далее - 43.0 м на восток до т. №4
4	5	Далее - 57.0 м на восток до т. №5
5	6	Далее - 131.9 м на юг до т. №6
6	7	Далее - 85.1 м на восток до т. №7
7	8	Далее - 134.3 м на север до т. №8
8	9	Далее - 12.2 м на восток до т. №9
9	10	Далее - 134.4 м на юг до т. №10
10	11	Далее - 113.4 м на юг до т. №11
11	12	Далее - 85.5 м на восток до т. №12
12	13	Далее - 96.8 м на восток до т. №13
13	14	Далее - 11.7 м на юг до т. №14
14	15	Далее - 181.7 м на запад до т. №15
15	16	Далее - 86.9 м на юг до т. №16
16	17	Далее - 93.6 м на восток до т. №17
17	18	Далее - 39.5 м на север до т. №18
18	19	Далее - 83.3 м на восток до т. №19
19	20	Далее - 59.1 м на восток до т. №20
20	21	Далее - 149.7 м на север до т. №21
21	22	Далее - 132.8 м на север до т. №22
22	23	Далее - 136.8 м на запад до т. №23
23	24	Далее - 23.2 м на север до т. №24
24	25	Далее - 21.6 м на восток до т. №25
25	26	Далее - 108.3 м на восток до т. №26
26	27	Далее - 10.3 м на северо-запад до т. №27
27	28	Далее - 100.2 м на запад до т. №28
28	29	Далее - 10.9 м на запад до т. №29
29	30	Далее - 29.1 м на север до т. №30
30	31	Далее - 107.9 м на восток до т. №31
31	32	Далее - 17.9 м на север до т. №32
32	33	Далее - 134.9 м на северо-запад до т. №33
33	34	Далее - 110.6 м на северо-запад до т. №34
34	35	Далее - 107.7 м на запад до т. №35
35	36	Далее - 90.4 м на юг до т. №36
36	37	Далее - 124.6 м на юг до т. №37
37	38	Далее - 12.0 м на запад до т. №38
38	39	Далее - 27.3 м на запад до т. №39
39	40	Далее - 87.6 м на запад до т. №40
40	41	Далее - 20.4 м на запад до т. №41
41	42	Далее - 136.8 м на запад до т. №42
42	43	Далее - 30.6 м на северо-восток до т. №43
43	44	Далее - 7.0 м на северо-восток до т. №44
44	45	Далее - 12.8 м на восток до т. №45
45	46	Далее - 55.1 м на север до т. №46
46	47	Далее - 42.6 м на север до т. №47
47	48	Далее - 2.2 м на северо-восток до т. №48
48	49	Далее - 20.5 м на северо-восток до т. №49
49	50	Далее - 22.5 м на северо-восток до т. №50
50	51	Далее - 66.2 м на северо-восток до т. №51
51	52	Далее - 25.1 м на север до т. №52
52	53	Далее - 21.7 м на север до т. №53
53	54	Далее - 68.5 м на север до т. №54

54	55	Далее - 7.3 м на север до т. №55
55	56	Далее - 24.9 м на север до т. №56
56	57	Далее - 50.6 м на северо-запад до т. №57
57	58	Далее - 10.0 м на север до т. №58
58	59	Далее - 20.0 м на север до т. №59
59	60	Далее - 28.2 м на север до т. №60
60	61	Далее - 40.5 м на восток до т. №61
61	62	Далее - 30.6 м на восток до т. №62
62	63	Далее - 17.7 м на северо-восток до т. №63
63	64	Далее - 6.9 м на север до т. №64
64	65	Далее - 47.1 м на север до т. №65
65	66	Далее - 23.8 м на север до т. №66
66	67	Далее - 40.4 м на северо-восток до т. №67
67	68	Далее - 13.7 м на север до т. №68
68	69	Далее - 42.1 м на северо-запад до т. №69
69	70	Далее - 63.3 м на север до т. №70
70	71	Далее - 46.9 м на север до т. №71
71	72	Далее - 49.1 м на север до т. №72
72	73	Далее - 14.8 м на северо-восток до т. №73
73	74	Далее - 41.7 м на северо-восток до т. №74
74	75	Далее - 26.5 м на восток до т. №75
75	76	Далее - 48.2 м на восток до т. №76
76	77	Далее - 38.1 м на юго-восток до т. №77
77	78	Далее - 110.0 м на юго-восток до т. №78
78	79	Далее - 47.8 м на юго-восток до т. №79
79	80	Далее - 29.2 м на юго-восток до т. №80
80	81	Далее - 29.6 м на юго-восток до т. №81
81	82	Далее - 9.5 м на юго-восток до т. №82
82	83	Далее - 68.4 м на юго-восток до т. №83
83	84	Далее - 192.6 м на запад до т. №84
84	85	Далее - 79.0 м на юг до т. №85
85	86	Далее - 23.9 м на восток до т. №86
86	87	Далее - 64.9 м на юг до т. №87
87	88	Далее - 65.0 м на юг до т. №88
88	89	Далее - 137.8 м на восток до т. №89
89	90	Далее - 12.4 м на юг до т. №90
90	91	Далее - 116.7 м на юго-восток до т. №91
91	92	Далее - 78.0 м на северо-восток до т. №92
92	93	Далее - 36.5 м на северо-восток до т. №93
93	94	Далее - 63.0 м на северо-восток до т. №94
94	95	Далее - 54.2 м на север до т. №95
95	96	Далее - 32.9 м на восток до т. №96
96	97	Далее - 15.2 м на юг до т. №97
97	98	Далее - 21.0 м на восток до т. №98
98	99	Далее - 92.6 м на восток до т. №99
99	100	Далее - 6.8 м на юго-восток до т. №100
100	101	Далее - 2.1 м на юго-восток до т. №101
101	102	Далее - 1.3 м на юго-восток до т. №102
102	103	Далее - 30.6 м на юго-восток до т. №103
103	104	Далее - 38.6 м на юго-восток до т. №104
104	105	Далее - 55.9 м на юго-восток до т. №105
105	106	Далее - 12.1 м на юго-восток до т. №106
106	107	Далее - 5.9 м на юго-восток до т. №107
107	108	Далее - 47.7 м на юго-восток до т. №108
108	109	Далее - 12.1 м на запад до т. №109
109	110	Далее - 41.3 м на юг до т. №110
110	111	Далее - 17.2 м на юг до т. №111

111	112	Далее - 9.2 м на юго-восток до т. №112
112	113	Далее - 25.9 м на юго-запад до т. №113
113	114	Далее - 19.4 м на юг до т. №114
114	115	Далее - 20.6 м на юг до т. №115
115	116	Далее - 23.6 м на запад до т. №116
116	117	Далее - 7.0 м на запад до т. №117
117	118	Далее - 47.0 м на юг до т. №118
118	119	Далее - 13.9 м на юг до т. №119
119	120	Далее - 29.6 м на юго-запад до т. №120
120	121	Далее - 29.7 м на юг до т. №121
121	122	Далее - 7.5 м на запад до т. №122
122	123	Далее - 61.0 м на юго-запад до т. №123
123	124	Далее - 15.7 м на юго-запад до т. №124
124	125	Далее - 8.9 м на юг до т. №125
125	126	Далее - 42.9 м на юг до т. №126
126	127	Далее - 10.5 м на юг до т. №127
127	128	Далее - 19.9 м на юг до т. №128
128	129	Далее - 25.3 м на юго-восток до т. №129
129	130	Далее - 90.7 м на северо-восток до т. №130
130	131	Далее - 22.9 м на юго-восток до т. №131
131	132	Далее - 40.1 м на север до т. №132
132	133	Далее - 102.0 м на северо-восток до т. №133
133	134	Далее - 21.6 м на восток до т. №134
134	135	Далее - 35.2 м на юг до т. №135
135	136	Далее - 8.7 м на юго-восток до т. №136
136	137	Далее - 46.0 м на юг до т. №137
137	138	Далее - 117.1 м на юг до т. №138
138	139	Далее - 87.5 м на юг до т. №139
139	140	Далее - 6.4 м на юг до т. №140
140	141	Далее - 59.8 м на юг до т. №141
141	142	Далее - 55.8 м на юг до т. №142
142	143	Далее - 8.2 м на юго-запад до т. №143
143	144	Далее - 198.6 м на северо-запад до т. №144
144	145	Далее - 24.5 м на северо-запад до т. №145
145	146	Далее - 62.1 м на юг до т. №146
146	147	Далее - 65.4 м на юго-запад до т. №147
147	148	Далее - 98.3 м на юго-запад до т. №148
148	149	Далее - 34.9 м на запад до т. №149
149	150	Далее - 14.3 м на запад до т. №150
150	151	Далее - 9.2 м на запад до т. №151
151	152	Далее - 22.6 м на запад до т. №152
152	153	Далее - 9.2 м на запад до т. №153
153	154	Далее - 25.2 м на запад до т. №154
154	155	Далее - 25.1 м на запад до т. №155
155	156	Далее - 25.1 м на запад до т. №156
156	157	Далее - 82.5 м на юго-запад до т. №157
157	158	Далее - 64.5 м на северо-запад до т. №158
158	159	Далее - 30.9 м на север до т. №159
159	160	Далее - 92.4 м на запад до т. №160
160	161	Далее - 106.6 м на юг до т. №161
161	162	Далее - 93.9 м на юг до т. №162
162	163	Далее - 91.5 м на юг до т. №163
163	164	Далее - 89.3 м на юг до т. №164
164	165	Далее - 54.5 м на юг до т. №165
165	166	Далее - 12.0 м на запад до т. №166
166	167	Далее - 119.0 м на север до т. №167
167	168	Далее - 123.5 м на север до т. №168

168	169	Далее - 91.0 м на север до т. №169
169	170	Далее - 104.2 м на север до т. №170
170	171	Далее - 110.7 м на запад до т. №171
171	172	Далее - 38.3 м на восток до т. №172
172	173	Далее - 73.7 м на восток до т. №173
173	174	Далее - 83.3 м на север до т. №174
174	175	Далее - 91.3 м на запад до т. №175
175	176	Далее - 97.1 м на юго-запад до т. №176
176	177	Далее - 1.1 м на северо-запад до т. №177
177	178	Далее - 21.2 м на северо-запад до т. №178
178	179	Далее - 26.8 м на север до т. №179
179	180	Далее - 56.0 м на северо-запад до т. №180
180	181	Далее - 83.4 м на север до т. №181
181	182	Далее - 10.0 м на север до т. №182
182	183	Далее - 26.2 м на север до т. №183
183	184	Далее - 77.0 м на северо-запад до т. №184
184	1	Далее - 41.3 м на север до т. №1

Условные обозначения:

- Изменяемая граница населенного пункта
- Граница земельных участков из базы ЕГРН
- 1 Характерные точки границы

Смежные объекты

Наименование смежных объектов	Смежные части границ
МО СП "Поселок Юбилейный"	от т. №1 до т. №1



Масштаб 1:1500

Подпись  Дата "17" Мая 2022 г.
Место отписки печати лица, составившего карту местоположения объекта

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

249086, Калужская область, Малоярославецкий муниципальный район, сельское поселение «Поселок Юбилейный», деревня Осоргино

(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	249086, Калужская область, район Малоярославецкий муниципальный, сельское поселение «Поселок Юбилейный», деревня Осоргино
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	269287 +/- 182 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат -

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
-	-	-	-	-	-

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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат МСК - 40, зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	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
1	455565.09	1308439.60	454896.17	1308828.90	Картометрический метод	1	-
2	455571.25	1308503.31	454896.17	1308880.41	Картометрический метод	1	-
3	455626.96	1308516.85	454940.70	1308894.29	Картометрический метод	1	-
4	455565.67	1308587.75	454964.95	1308907.75	Картометрический метод	1	-
5	455545.36	1308648.00	454977.75	1308922.39	Картометрический метод	1	-
6	455557.86	1308681.78	454993.94	1308940.91	Картометрический метод	1	-
7	455561.66	1308692.05	455032.55	1308948.44	Картометрический метод	1	-
8	455560.87	1308766.55	455053.46	1308927.26	Картометрический метод	1	-
9	455516.86	1308800.29	455056.62	1308906.09	Картометрический метод	1	-
10	455511.71	1308836.57	455058.75	1308889.10	Картометрический метод	1	-
11	455510.00	1308842.07	455132.68	1308776.85	Картометрический метод	1	-
12	455505.28	1308861.93	455132.68	1308764.51	Картометрический метод	1	-
13	455492.56	1308871.78	455115.18	1308756.21	Картометрический метод	1	-
14	455467.67	1308874.65	455107.35	1308742.38	Картометрический метод	1	-
15	455432.00	1308865.08	455115.18	1308730.39	Картометрический метод	1	-
16	455403.56	1308865.08	455140.51	1308730.39	Картометрический метод	1	-
17	455390.93	1308868.69	455177.82	1308703.66	Картометрический метод	1	-
18	455385.17	1308878.41	455186.11	1308722.10	Картометрический метод	1	-
19	455385.17	1308892.81	455211.44	1308743.76	Картометрический метод	1	-
20	455354.22	1308892.81	455247.36	1308762.20	Картометрический метод	1	-
21	455333.95	1308884.80	455279.45	1308786.89	Картометрический метод	1	-
22	455312.30	1308857.15	455292.04	1308813.82	Картометрический метод	1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	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
23	455292.04	1308813.82	455312.30	1308857.15	Картометрический метод	1	-
24	455279.45	1308786.89	455333.95	1308884.80	Картометрический метод	1	-
25	455247.36	1308762.20	455354.22	1308892.81	Картометрический метод	1	-
26	455211.44	1308743.76	455385.17	1308892.81	Картометрический метод	1	-
27	455186.11	1308722.10	455385.17	1308878.41	Картометрический метод	1	-
28	455177.82	1308703.66	455390.93	1308868.69	Картометрический метод	1	-
29	455140.51	1308730.39	455403.56	1308865.08	Картометрический метод	1	-
30	455115.18	1308730.39	455432.00	1308865.08	Картометрический метод	1	-
31	455107.35	1308742.38	455467.67	1308874.65	Картометрический метод	1	-
32	455115.18	1308756.21	455492.56	1308871.78	Картометрический метод	1	-
33	455132.68	1308764.51	455505.28	1308861.93	Картометрический метод	1	-
34	455132.68	1308776.85	455510.00	1308842.07	Картометрический метод	1	-
35	455058.75	1308889.10	455511.71	1308836.57	Картометрический метод	1	-
36	455056.62	1308906.09	455516.86	1308800.29	Картометрический метод	1	-
37	455053.46	1308927.26	455560.87	1308766.55	Картометрический метод	1	-
38	455032.55	1308948.44	455561.66	1308692.05	Картометрический метод	1	-
39	454993.94	1308940.91	455557.86	1308681.78	Картометрический метод	1	-
40	454977.75	1308922.39	455545.36	1308648.00	Картометрический метод	1	-
41	454964.95	1308907.75	455565.67	1308587.75	Картометрический метод	1	-
42	454940.70	1308894.29	455626.96	1308516.85	Картометрический метод	1	-
43	454896.17	1308880.41	455639.19	1308468.10	Картометрический метод	1	-
44	454896.17	1308828.90	455641.30	1308381.10	Картометрический метод	1	-
45	454888.66	1308821.09	455609.57	1308369.74	Картометрический метод	1	-
46	454892.28	1308778.33	455586.21	1308388.12	Картометрический метод	1	-
47	454897.17	1308747.35	455554.38	1308399.16	Картометрический метод	1	-
48	454932.89	1308578.62	455520.98	1308399.26	Картометрический метод	1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	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
49	454918.10	1308575.49	455503.37	1308399.26	Картометрический метод	1	-
50	454929.47	1308548.42	455431.07	1308400.53	Картометрический метод	1	-
51	454943.58	1308554.35	455379.89	1308410.07	Картометрический метод	1	-
52	454955.43	1308526.14	455348.73	1308423.18	Картометрический метод	1	-
53	454968.85	1308531.78	455294.45	1308420.00	Картометрический метод	1	-
54	454982.66	1308498.89	455204.07	1308414.70	Картометрический метод	1	-
55	455026.61	1308522.38	455168.08	1308414.93	Картометрический метод	1	-
56	455067.51	1308522.38	455093.71	1308430.27	Картометрический метод	1	-
57	455096.42	1308529.32	455110.78	1308486.91	Картометрический метод	1	-
58	455121.30	1308521.82	455121.30	1308521.82	Картометрический метод	1	-
59	455110.78	1308486.91	455096.42	1308529.32	Картометрический метод	1	-
60	455093.71	1308430.27	455067.51	1308522.38	Картометрический метод	1	-
61	455168.08	1308414.93	455026.61	1308522.38	Картометрический метод	1	-
62	455204.07	1308414.70	454982.66	1308498.89	Картометрический метод	1	-
63	455294.45	1308420.00	454968.85	1308531.78	Картометрический метод	1	-
64	455348.73	1308423.18	454955.43	1308526.14	Картометрический метод	1	-
65	455379.89	1308410.07	454943.58	1308554.35	Картометрический метод	1	-
66	455431.07	1308400.53	454929.47	1308548.42	Картометрический метод	1	-
67	455503.37	1308399.26	454918.10	1308575.49	Картометрический метод	1	-
68	455520.98	1308399.26	454932.89	1308578.62	Картометрический метод	1	-
69	455521.82	1308418.41	454897.17	1308747.35	Картометрический метод	1	-
70	455528.66	1308439.60	454892.28	1308778.33	Картометрический метод	1	-
71	-	-	454888.66	1308821.09	Картометрический метод	1	-
1	455565.09	1308439.60	454896.17	1308828.90	Картометрический метод	1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части 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
-	-	-	-	-	-	-	

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1:6000

Условные обозначения

- - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- - Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- - - - - Граница кадастрового квартала
- - - - - Граница зоны с особыми условиями
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- 1 - Обозначение новой характерной точки
- :68 - Кадастровый номер земельного участка
- :2229 (1) - Обозначение контура земельного участка



По

Дата "05." 04. 2021 г.

Место для печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Калужская область, Малоярославецкий муниципальный район, сельское поселение «Поселок Юбилейный», деревня Павловка

(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	Калужская область, район Малоярославецкий муниципальный, сельское поселение «Поселок Юбилейный», деревня Павловка
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	350757 +/- 207 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2**Сведения о местоположении границ объекта**

1. Система координат МСК - 40, зона 1

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
1	457128.01	1306709.57	Картометрический метод	1	-
2	457039.89	1306780.72	Картометрический метод	1	-
3	457042.32	1306818.71	Картометрический метод	1	-
4	457072.55	1306805.80	Картометрический метод	1	-
5	457078.57	1306791.77	Картометрический метод	1	-
6	457090.49	1306786.56	Картометрический метод	1	-
7	457116.00	1306782.95	Картометрический метод	1	-
8	457148.79	1306877.57	Картометрический метод	1	-
9	457377.66	1307018.95	Картометрический метод	1	-
10	457386.14	1307032.09	Картометрический метод	1	-
11	457382.60	1307042.70	Картометрический метод	1	-
12	457357.62	1307190.50	Картометрический метод	1	-
13	457329.72	1307234.93	Картометрический метод	1	-
14	457241.07	1307225.12	Картометрический метод	1	-
15	457122.40	1307224.38	Картометрический метод	1	-
16	457108.32	1307215.34	Картометрический метод	1	-
17	457084.21	1307215.34	Картометрический метод	1	-
18	457052.25	1307203.98	Картометрический метод	1	-
19	457053.26	1307225.53	Картометрический метод	1	-
20	457080.95	1307242.52	Картометрический метод	1	-
21	457102.56	1307249.31	Картометрический метод	1	-
22	457118.03	1307274.94	Картометрический метод	1	-

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
23	457109.66	1307292.46	Картометрический метод	1	-
24	457094.03	1307302.93	Картометрический метод	1	-
25	456960.35	1307258.47	Картометрический метод	1	-
26	456884.94	1307252.67	Картометрический метод	1	-
27	456904.95	1307374.00	Картометрический метод	1	-
28	456909.10	1307420.42	Картометрический метод	1	-
29	456917.31	1307512.08	Картометрический метод	1	-
30	456904.60	1307511.52	Картометрический метод	1	-
31	456831.10	1307455.60	Картометрический метод	1	-
32	456753.36	1307411.20	Картометрический метод	1	-
33	456697.03	1307389.19	Картометрический метод	1	-
34	456700.05	1307354.64	Картометрический метод	1	-
35	456698.56	1307344.20	Картометрический метод	1	-
36	456688.11	1307335.99	Картометрический метод	1	-
37	456671.69	1307330.77	Картометрический метод	1	-
38	456664.97	1307324.81	Картометрический метод	1	-
39	456657.31	1307281.93	Картометрический метод	1	-
40	456640.40	1307243.00	Картометрический метод	1	-
41	456668.56	1307244.84	Картометрический метод	1	-
42	456660.01	1307210.12	Картометрический метод	1	-
43	456650.12	1307199.21	Картометрический метод	1	-
44	456641.23	1307176.28	Картометрический метод	1	-
45	456637.65	1307167.06	Картометрический метод	1	-
46	456617.33	1307111.94	Картометрический метод	1	-
47	456584.10	1307027.28	Картометрический метод	1	-
48	456605.20	1307040.62	Картометрический метод	1	-

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
49	456640.07	1307040.62	Картометрический метод	1	-
50	456658.15	1307027.28	Картометрический метод	1	-
51	456665.47	1307013.93	Картометрический метод	1	-
52	456682.12	1307005.27	Картометрический метод	1	-
53	456701.96	1307005.00	Картометрический метод	1	-
54	456724.56	1307020.43	Картометрический метод	1	-
55	456755.51	1307054.43	Картометрический метод	1	-
56	456765.08	1307061.11	Картометрический метод	1	-
57	456778.86	1307061.11	Картометрический метод	1	-
58	456787.70	1307058.86	Картометрический метод	1	-
59	456803.57	1307064.33	Картометрический метод	1	-
60	456814.54	1307074.59	Картометрический метод	1	-
61	456829.01	1307078.03	Картометрический метод	1	-
62	456844.51	1307078.03	Картометрический метод	1	-
63	456880.67	1307078.03	Картометрический метод	1	-
64	456916.77	1307059.30	Картометрический метод	1	-
65	456940.14	1307039.80	Картометрический метод	1	-
66	456946.70	1307020.24	Картометрический метод	1	-
67	456951.88	1307001.43	Картометрический метод	1	-
68	456958.09	1306981.15	Картометрический метод	1	-
69	456784.39	1306978.40	Картометрический метод	1	-
70	456779.71	1306951.94	Картометрический метод	1	-
71	456716.01	1306924.49	Картометрический метод	1	-
72	456702.68	1306935.06	Картометрический метод	1	-
73	456627.71	1306922.20	Картометрический метод	1	-
74	456629.80	1306881.27	Картометрический метод	1	-

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
75	456655.52	1306803.87	Картометрический метод	1	-
76	456657.65	1306797.26	Картометрический метод	1	-
77	456707.47	1306792.64	Картометрический метод	1	-
78	456734.64	1306782.59	Картометрический метод	1	-
79	456738.37	1306738.38	Картометрический метод	1	-
80	456776.44	1306728.39	Картометрический метод	1	-
81	456865.02	1306698.62	Картометрический метод	1	-
82	456910.41	1306760.31	Картометрический метод	1	-
83	456924.94	1306731.69	Картометрический метод	1	-
84	456944.75	1306683.30	Картометрический метод	1	-
85	456979.87	1306667.14	Картометрический метод	1	-
86	457005.62	1306641.41	Картометрический метод	1	-
87	456990.89	1306540.69	Картометрический метод	1	-
1	457128.01	1306709.57	Картометрический метод	1	-

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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) 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	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

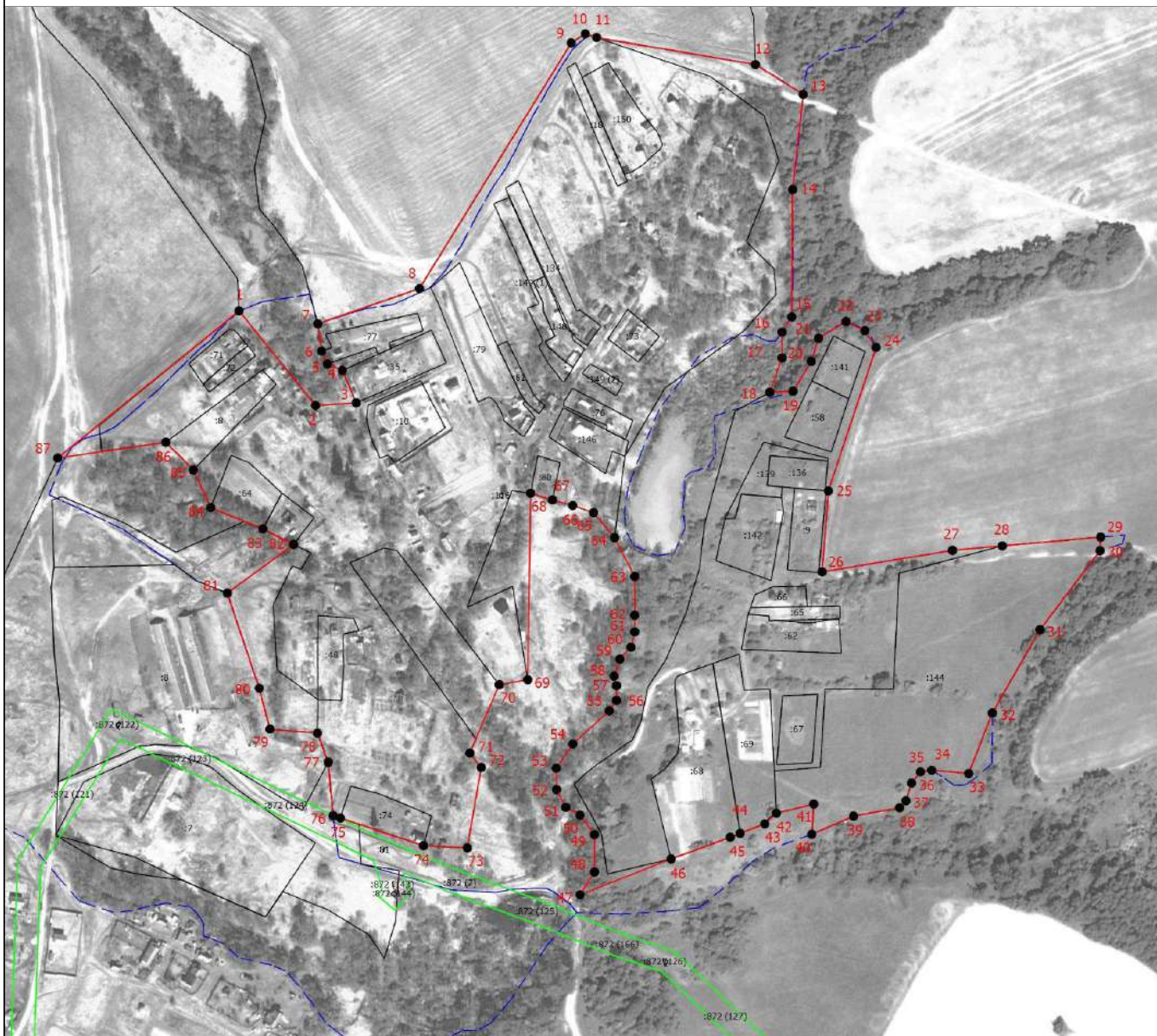
Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1:6000

Условные обозначения

- - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- - вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- - - - - Граница кадастрового квартала
- - - - - Граница зоны с особыми условиями
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- 1 - Обозначение новой характерной точки
- :1 - Кадастровый номер земельного участка
- :872 (1) - Обозначение контура земельного участка



П

б

Дата "05." 04. 2021 г.

Место для печати (при наличии) лица, оставившего описание местоположения границ объекта

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Описание местоположения границы населенного пункта деревня Пнево муниципального образования сельского поселения "Поселок Юбилейный" Малоярославецкого 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	граница населенного пункта деревня Пнево муниципального образования сельского поселения "Поселок Юбилейный" Малоярославецкого района Калужской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	752827 кв.м ± 1770 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
Граница1(1)	–	–	–	–	–
1	455920.10	1302735.73	Картометрический метод	1.00	–
2	455949.20	1302743.14	Картометрический метод	1.00	–
3	456059.80	1302809.28	Картометрический метод	1.00	–
4	456088.21	1302824.34	Картометрический метод	1.00	–
5	456088.49	1302827.93	Картометрический метод	1.00	–
6	456092.08	1302827.65	Картометрический метод	1.00	–
7	456213.92	1302892.18	Картометрический метод	1.00	–
8	456424.93	1303050.75	Картометрический метод	1.00	–
9	456442.76	1303060.99	Картометрический метод	1.00	–
10	456466.67	1303074.36	Картометрический метод	1.00	–
11	456500.87	1303097.28	Картометрический метод	1.00	–
12	456509.43	1303088.58	Картометрический метод	1.00	–
13	456531.05	1303065.38	Картометрический метод	1.00	–
14	456582.66	1303121.47	Картометрический метод	1.00	–
15	456601.72	1303143.41	Картометрический метод	1.00	–
16	456669.54	1303129.98	Картометрический метод	1.00	–
17	456726.72	1303127.39	Картометрический метод	1.00	–
18	456748.48	1303117.25	Картометрический метод	1.00	–
19	456821.28	1303105.02	Картометрический метод	1.00	–
20	456882.23	1303106.36	Картометрический метод	1.00	–
21	456888.05	1303071.97	Картометрический метод	1.00	–
22	456851.01	1303030.16	Картометрический метод	1.00	–
23	456948.84	1303051.20	Картометрический метод	1.00	–
24	456961.57	1303054.90	Картометрический метод	1.00	–
25	457040.15	1303075.40	Картометрический метод	1.00	–

26	457090.99	1303029.16	Картометрический метод	1.00	–
27	457101.70	1302977.52	Картометрический метод	1.00	–
28	457130.16	1302874.74	Картометрический метод	1.00	–
29	457165.56	1302825.51	Картометрический метод	1.00	–
30	457168.09	1302831.88	Картометрический метод	1.00	–
31	457157.04	1302870.01	Картометрический метод	1.00	–
32	457148.29	1302902.13	Картометрический метод	1.00	–
33	457146.35	1302909.77	Картометрический метод	1.00	–
34	457135.01	1302951.85	Картометрический метод	1.00	–
35	457085.95	1303135.36	Картометрический метод	1.00	–
36	457080.37	1303155.53	Картометрический метод	1.00	–
37	457068.38	1303198.71	Картометрический метод	1.00	–
38	457054.18	1303194.86	Картометрический метод	1.00	–
39	457038.97	1303173.30	Картометрический метод	1.00	–
40	457033.94	1303153.46	Картометрический метод	1.00	–
41	457019.39	1303153.19	Картометрический метод	1.00	–
42	457014.76	1303159.68	Картометрический метод	1.00	–
43	457009.94	1303172.55	Картометрический метод	1.00	–
44	457018.93	1303212.50	Картометрический метод	1.00	–
45	457039.04	1303254.83	Картометрический метод	1.00	–
46	457052.03	1303257.62	Картометрический метод	1.00	–
47	457045.15	1303282.44	Картометрический метод	1.00	–
48	457044.35	1303286.47	Картометрический метод	1.00	–
49	457034.80	1303321.94	Картометрический метод	1.00	–
50	457002.86	1303441.05	Картометрический метод	1.00	–
51	456985.85	1303506.21	Картометрический метод	1.00	–
52	456983.87	1303510.21	Картометрический метод	1.00	–
53	456983.40	1303511.86	Картометрический метод	1.00	–
54	456978.43	1303525.57	Картометрический метод	1.00	–
55	456978.03	1303526.90	Картометрический метод	1.00	–
56	456977.07	1303535.31	Картометрический метод	1.00	–
57	456972.05	1303546.72	Картометрический метод	1.00	–
58	456964.59	1303559.22	Картометрический метод	1.00	–
59	456958.94	1303565.72	Картометрический метод	1.00	–

60	456947.74	1303573.59	Картометрический метод	1.00	–
61	456935.75	1303578.57	Картометрический метод	1.00	–
62	456925.30	1303580.66	Картометрический метод	1.00	–
63	456897.09	1303583.29	Картометрический метод	1.00	–
64	456864.33	1303584.07	Картометрический метод	1.00	–
65	456827.79	1303585.22	Картометрический метод	1.00	–
66	456790.29	1303588.27	Картометрический метод	1.00	–
67	456775.98	1303590.35	Картометрический метод	1.00	–
68	456772.53	1303590.98	Картометрический метод	1.00	–
69	456751.44	1303595.77	Картометрический метод	1.00	–
70	456722.78	1303605.21	Картометрический метод	1.00	–
71	456689.51	1303618.50	Картометрический метод	1.00	–
72	456634.75	1303640.86	Картометрический метод	1.00	–
73	456617.42	1303648.10	Картометрический метод	1.00	–
74	456605.41	1303651.96	Картометрический метод	1.00	–
75	456604.16	1303652.42	Картометрический метод	1.00	–
76	456590.35	1303659.65	Картометрический метод	1.00	–
77	456543.57	1303679.85	Картометрический метод	1.00	–
78	456542.66	1303677.58	Картометрический метод	1.00	–
79	456537.19	1303661.04	Картометрический метод	1.00	–
80	456444.92	1303693.38	Картометрический метод	1.00	–
81	456360.52	1303746.30	Картометрический метод	1.00	–
82	456323.47	1303760.85	Картометрический метод	1.00	–
83	456298.87	1303788.10	Картометрический метод	1.00	–
84	456295.69	1303801.86	Картометрический метод	1.00	–
85	456267.38	1303808.21	Картометрический метод	1.00	–
86	456219.49	1303830.17	Картометрический метод	1.00	–
87	456169.98	1303688.84	Картометрический метод	1.00	–
88	456177.60	1303672.65	Картометрический метод	1.00	–
89	456284.16	1303587.03	Картометрический метод	1.00	–
90	456298.61	1303574.58	Картометрический метод	1.00	–
91	456331.52	1303567.90	Картометрический метод	1.00	–
92	456433.66	1303567.38	Картометрический метод	1.00	–
93	456492.19	1303567.23	Картометрический метод	1.00	–

94	456483.73	1303535.13	Картометрический метод	1.00	–
95	456489.88	1303471.52	Картометрический метод	1.00	–
96	456493.91	1303456.37	Картометрический метод	1.00	–
97	456497.44	1303451.30	Картометрический метод	1.00	–
98	456508.34	1303427.99	Картометрический метод	1.00	–
99	456470.99	1303365.56	Картометрический метод	1.00	–
100	456470.01	1303363.92	Картометрический метод	1.00	–
101	456490.85	1303347.32	Картометрический метод	1.00	–
102	456525.06	1303320.07	Картометрический метод	1.00	–
103	456515.38	1303302.29	Картометрический метод	1.00	–
104	456481.80	1303269.54	Картометрический метод	1.00	–
105	456505.65	1303249.38	Картометрический метод	1.00	–
106	456532.30	1303287.23	Картометрический метод	1.00	–
107	456593.39	1303374.72	Картометрический метод	1.00	–
108	456611.91	1303374.46	Картометрический метод	1.00	–
109	456615.35	1303361.49	Картометрический метод	1.00	–
110	456579.13	1303319.43	Картометрический метод	1.00	–
111	456558.95	1303295.07	Картометрический метод	1.00	–
112	456558.39	1303294.26	Картометрический метод	1.00	–
113	456548.15	1303280.15	Картометрический метод	1.00	–
114	456545.98	1303281.61	Картометрический метод	1.00	–
115	456542.12	1303275.64	Картометрический метод	1.00	–
116	456543.35	1303274.98	Картометрический метод	1.00	–
117	456531.00	1303255.70	Картометрический метод	1.00	–
118	456525.36	1303255.98	Картометрический метод	1.00	–
119	456515.17	1303242.53	Картометрический метод	1.00	–
120	456509.98	1303235.47	Картометрический метод	1.00	–
121	456521.06	1303226.71	Картометрический метод	1.00	–
122	456516.57	1303221.29	Картометрический метод	1.00	–
123	456514.58	1303222.81	Картометрический метод	1.00	–
124	456502.77	1303205.81	Картометрический метод	1.00	–
125	456493.86	1303192.98	Картометрический метод	1.00	–
126	456446.34	1303149.11	Картометрический метод	1.00	–
127	456357.56	1303083.02	Картометрический метод	1.00	–

128	456242.64	1303001.19	Картометрический метод	1.00	–
129	456176.02	1302940.48	Картометрический метод	1.00	–
130	456097.81	1302895.92	Картометрический метод	1.00	–
131	455947.61	1302818.28	Картометрический метод	1.00	–
132	455884.64	1302784.41	Картометрический метод	1.00	–
133	455876.18	1302771.18	Картометрический метод	1.00	–
134	455879.88	1302751.60	Картометрический метод	1.00	–
135	455899.46	1302741.02	Картометрический метод	1.00	–
1	455920.10	1302735.73	Картометрический метод	1.00	–
Граница1(2)	–	–	–	–	–
136	457040.39	1303819.55	Картометрический метод	1.00	–
137	457084.92	1303821.40	Картометрический метод	1.00	–
138	457123.66	1303845.33	Картометрический метод	1.00	–
139	457131.85	1303889.37	Картометрический метод	1.00	–
140	457105.03	1303966.83	Картометрический метод	1.00	–
141	457106.42	1303984.75	Картометрический метод	1.00	–
142	457092.98	1304005.06	Картометрический метод	1.00	–
143	457071.84	1304024.04	Картометрический метод	1.00	–
144	457063.23	1304046.99	Картометрический метод	1.00	–
145	457041.53	1304057.58	Картометрический метод	1.00	–
146	457057.65	1304121.87	Картометрический метод	1.00	–
147	457080.68	1304213.72	Картометрический метод	1.00	–
148	457092.99	1304232.07	Картометрический метод	1.00	–
149	457098.43	1304226.83	Картометрический метод	1.00	–
150	457112.90	1304216.03	Картометрический метод	1.00	–
151	457121.45	1304226.70	Картометрический метод	1.00	–
152	457118.73	1304229.23	Картометрический метод	1.00	–
153	457123.24	1304237.01	Картометрический метод	1.00	–
154	457123.93	1304238.95	Картометрический метод	1.00	–
155	457127.06	1304262.96	Картометрический метод	1.00	–
156	457125.40	1304268.83	Картометрический метод	1.00	–
157	457125.66	1304278.59	Картометрический метод	1.00	–
158	457124.13	1304284.53	Картометрический метод	1.00	–
159	457109.40	1304299.01	Картометрический метод	1.00	–
160	457105.26	1304302.08	Картометрический метод	1.00	–

			метод		
161	457101.19	1304304.98	Картометрический метод	1.00	–
162	457099.00	1304306.34	Картометрический метод	1.00	–
163	457085.06	1304312.10	Картометрический метод	1.00	–
164	457097.15	1304330.51	Картометрический метод	1.00	–
165	457156.08	1304313.88	Картометрический метод	1.00	–
166	457182.59	1304375.62	Картометрический метод	1.00	–
167	457191.40	1304373.64	Картометрический метод	1.00	–
168	457198.18	1304407.09	Картометрический метод	1.00	–
169	457194.22	1304407.37	Картометрический метод	1.00	–
170	457196.72	1304421.74	Картометрический метод	1.00	–
171	457217.08	1304455.91	Картометрический метод	1.00	–
172	457169.46	1304487.66	Картометрический метод	1.00	–
173	457158.34	1304479.79	Картометрический метод	1.00	–
174	457144.03	1304488.36	Картометрический метод	1.00	–
175	457111.89	1304434.68	Картометрический метод	1.00	–
176	457108.30	1304427.60	Картометрический метод	1.00	–
177	457096.43	1304401.67	Картометрический метод	1.00	–
178	457055.95	1304398.98	Картометрический метод	1.00	–
179	457009.41	1304395.98	Картометрический метод	1.00	–
180	456956.78	1304399.33	Картометрический метод	1.00	–
181	456916.25	1304406.96	Картометрический метод	1.00	–
182	456887.94	1304431.04	Картометрический метод	1.00	–
183	456878.74	1304486.37	Картометрический метод	1.00	–
184	456865.99	1304687.23	Картометрический метод	1.00	–
185	456822.50	1304692.80	Картометрический метод	1.00	–
186	456793.64	1304696.50	Картометрический метод	1.00	–
187	456770.19	1304699.89	Картометрический метод	1.00	–
188	456767.03	1304661.75	Картометрический метод	1.00	–
189	456709.61	1304661.75	Картометрический метод	1.00	–
190	456655.11	1304554.60	Картометрический метод	1.00	–
191	456653.62	1304522.87	Картометрический метод	1.00	–
192	456654.18	1304521.23	Картометрический метод	1.00	–
193	456641.12	1304519.39	Картометрический метод	1.00	–
194	456638.56	1304506.80	Картометрический метод	1.00	–

			метод		
195	456631.30	1304505.41	Картометрический метод	1.00	–
196	456614.41	1304501.47	Картометрический метод	1.00	–
197	456612.27	1304500.29	Картометрический метод	1.00	–
198	456610.23	1304498.16	Картометрический метод	1.00	–
199	456608.34	1304486.12	Картометрический метод	1.00	–
200	456596.37	1304425.22	Картометрический метод	1.00	–
201	456705.11	1304436.59	Картометрический метод	1.00	–
202	456702.93	1304422.59	Картометрический метод	1.00	–
203	456700.61	1304407.84	Картометрический метод	1.00	–
204	456699.10	1304398.16	Картометрический метод	1.00	–
205	456640.82	1304407.23	Картометрический метод	1.00	–
206	456621.33	1304355.09	Картометрический метод	1.00	–
207	456597.08	1304366.18	Картометрический метод	1.00	–
208	456596.70	1304370.50	Картометрический метод	1.00	–
209	456565.08	1304365.01	Картометрический метод	1.00	–
210	456528.37	1304347.69	Картометрический метод	1.00	–
211	456543.32	1304029.00	Картометрический метод	1.00	–
212	456655.82	1303990.77	Картометрический метод	1.00	–
213	456677.07	1304023.05	Картометрический метод	1.00	–
214	456698.08	1304009.69	Картометрический метод	1.00	–
215	456724.22	1303994.98	Картометрический метод	1.00	–
216	456733.84	1304012.52	Картометрический метод	1.00	–
217	456795.61	1303974.97	Картометрический метод	1.00	–
218	456776.55	1303929.39	Картометрический метод	1.00	–
219	456773.91	1303904.78	Картометрический метод	1.00	–
220	456804.99	1303866.81	Картометрический метод	1.00	–
221	456828.28	1303853.58	Картометрический метод	1.00	–
222	456856.32	1303849.88	Картометрический метод	1.00	–
223	456904.48	1303853.58	Картометрический метод	1.00	–
224	456964.27	1303846.18	Картометрический метод	1.00	–
136	457040.39	1303819.55	Картометрический метод	1.00	–
Граница1(3)	–	–	–	–	–
225	457157.60	1304084.99	Картометрический метод	1.00	–
226	457224.18	1304123.71	Картометрический метод	1.00	–

227	457265.95	1304108.05	Картометрический метод	1.00	–
228	457312.08	1304144.17	Картометрический метод	1.00	–
229	457333.83	1304184.20	Картометрический метод	1.00	–
230	457347.76	1304193.77	Картометрический метод	1.00	–
231	457338.19	1304232.50	Картометрический метод	1.00	–
232	457317.30	1304252.52	Картометрический метод	1.00	–
233	457273.78	1304390.03	Картометрический метод	1.00	–
234	457259.43	1304389.16	Картометрический метод	1.00	–
235	457239.75	1304361.61	Картометрический метод	1.00	–
236	457225.68	1304365.66	Картометрический метод	1.00	–
237	457206.00	1304317.50	Картометрический метод	1.00	–
238	457208.49	1304314.07	Картометрический метод	1.00	–
239	457189.83	1304265.01	Картометрический метод	1.00	–
240	457187.18	1304260.07	Картометрический метод	1.00	–
241	457187.81	1304259.69	Картометрический метод	1.00	–
242	457172.83	1304220.32	Картометрический метод	1.00	–
243	457151.20	1304181.18	Картометрический метод	1.00	–
244	457143.26	1304184.39	Картометрический метод	1.00	–
245	457117.96	1304109.49	Картометрический метод	1.00	–
246	457132.14	1304104.60	Картометрический метод	1.00	–
247	457135.67	1304113.23	Картометрический метод	1.00	–
225	457157.60	1304084.99	Картометрический метод	1.00	–

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
–	–	–	–	–	–

Текстовое описание местоположения границ объекта		
Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
Граница1(1)	–	–
1	2	Далее - 30.0 м на север до т. №2
2	3	Далее - 128.9 м на северо-восток до т. №3
3	4	Далее - 32.1 м на северо-восток до т. №4
4	5	Далее - 3.6 м на восток до т. №5
5	6	Далее - 3.6 м на север до т. №6
6	7	Далее - 137.9 м на северо-восток до т. №7
7	8	Далее - 263.9 м на северо-восток до т. №8
8	9	Далее - 20.6 м на северо-восток до т. №9
9	10	Далее - 27.4 м на северо-восток до т. №10
10	11	Далее - 41.2 м на северо-восток до т. №11
11	12	Далее - 12.2 м на северо-запад до т. №12
12	13	Далее - 31.7 м на северо-запад до т. №13
13	14	Далее - 76.2 м на северо-восток до т. №14
14	15	Далее - 29.1 м на северо-восток до т. №15
15	16	Далее - 69.1 м на север до т. №16
16	17	Далее - 57.2 м на север до т. №17
17	18	Далее - 24.0 м на северо-запад до т. №18
18	19	Далее - 73.8 м на север до т. №19
19	20	Далее - 61.0 м на север до т. №20
20	21	Далее - 34.9 м на запад до т. №21
21	22	Далее - 55.9 м на юго-запад до т. №22
22	23	Далее - 100.1 м на север до т. №23
23	24	Далее - 13.3 м на север до т. №24
24	25	Далее - 81.2 м на север до т. №25
25	26	Далее - 68.7 м на северо-запад до т. №26
26	27	Далее - 52.7 м на запад до т. №27
27	28	Далее - 106.7 м на запад до т. №28
28	29	Далее - 60.6 м на северо-запад до т. №29
29	30	Далее - 6.8 м на восток до т. №30
30	31	Далее - 39.7 м на восток до т. №31
31	32	Далее - 33.3 м на восток до т. №32
32	33	Далее - 7.9 м на восток до т. №33
33	34	Далее - 43.6 м на восток до т. №34
34	35	Далее - 189.9 м на восток до т. №35
35	36	Далее - 20.9 м на восток до т. №36
36	37	Далее - 44.8 м на восток до т. №37
37	38	Далее - 14.7 м на юг до т. №38
38	39	Далее - 26.4 м на юго-запад до т. №39
39	40	Далее - 20.5 м на запад до т. №40
40	41	Далее - 14.6 м на юг до т. №41
41	42	Далее - 8.0 м на юго-восток до т. №42
42	43	Далее - 13.7 м на восток до т. №43
43	44	Далее - 41.0 м на восток до т. №44
44	45	Далее - 46.9 м на северо-восток до т. №45
45	46	Далее - 13.3 м на север до т. №46
46	47	Далее - 25.8 м на восток до т. №47
47	48	Далее - 4.1 м на восток до т. №48
48	49	Далее - 36.7 м на восток до т. №49
49	50	Далее - 123.3 м на восток до т. №50
50	51	Далее - 67.3 м на восток до т. №51
51	52	Далее - 4.5 м на юго-восток до т. №52
52	53	Далее - 1.7 м на восток до т. №53

53	54	Далее - 14.6 м на восток до т. №54
54	55	Далее - 1.4 м на восток до т. №55
55	56	Далее - 8.5 м на восток до т. №56
56	57	Далее - 12.5 м на юго-восток до т. №57
57	58	Далее - 14.6 м на юго-восток до т. №58
58	59	Далее - 8.6 м на юго-восток до т. №59
59	60	Далее - 13.7 м на юго-восток до т. №60
60	61	Далее - 13.0 м на юго-восток до т. №61
61	62	Далее - 10.7 м на юг до т. №62
62	63	Далее - 28.3 м на юг до т. №63
63	64	Далее - 32.8 м на юг до т. №64
64	65	Далее - 36.6 м на юг до т. №65
65	66	Далее - 37.6 м на юг до т. №66
66	67	Далее - 14.5 м на юг до т. №67
67	68	Далее - 3.5 м на юг до т. №68
68	69	Далее - 21.6 м на юг до т. №69
69	70	Далее - 30.2 м на юг до т. №70
70	71	Далее - 35.8 м на юг до т. №71
71	72	Далее - 59.1 м на юг до т. №72
72	73	Далее - 18.8 м на юго-восток до т. №73
73	74	Далее - 12.6 м на юг до т. №74
74	75	Далее - 1.3 м на юг до т. №75
75	76	Далее - 15.6 м на юго-восток до т. №76
76	77	Далее - 51.0 м на юго-восток до т. №77
77	78	Далее - 2.5 м на запад до т. №78
78	79	Далее - 17.4 м на запад до т. №79
79	80	Далее - 97.8 м на юг до т. №80
80	81	Далее - 99.6 м на юго-восток до т. №81
81	82	Далее - 39.8 м на юг до т. №82
82	83	Далее - 36.7 м на юго-восток до т. №83
83	84	Далее - 14.1 м на восток до т. №84
84	85	Далее - 29.0 м на юг до т. №85
85	86	Далее - 52.7 м на юго-восток до т. №86
86	87	Далее - 149.8 м на запад до т. №87
87	88	Далее - 17.9 м на северо-запад до т. №88
88	89	Далее - 136.7 м на северо-запад до т. №89
89	90	Далее - 19.1 м на северо-запад до т. №90
90	91	Далее - 33.6 м на север до т. №91
91	92	Далее - 102.1 м на север до т. №92
92	93	Далее - 58.5 м на север до т. №93
93	94	Далее - 33.2 м на запад до т. №94
94	95	Далее - 63.9 м на запад до т. №95
95	96	Далее - 15.7 м на запад до т. №96
96	97	Далее - 6.2 м на северо-запад до т. №97
97	98	Далее - 25.7 м на северо-запад до т. №98
98	99	Далее - 72.8 м на юго-запад до т. №99
99	100	Далее - 1.9 м на юго-запад до т. №100
100	101	Далее - 26.6 м на северо-запад до т. №101
101	102	Далее - 43.7 м на северо-запад до т. №102
102	103	Далее - 20.2 м на юго-запад до т. №103
103	104	Далее - 46.9 м на юго-запад до т. №104
104	105	Далее - 31.2 м на северо-запад до т. №105
105	106	Далее - 46.3 м на северо-восток до т. №106
106	107	Далее - 106.7 м на северо-восток до т. №107
107	108	Далее - 18.5 м на север до т. №108
108	109	Далее - 13.4 м на запад до т. №109
109	110	Далее - 55.5 м на юго-запад до т. №110

110	111	Далее - 31.6 м на юго-запад до т. №111
111	112	Далее - 1.0 м на юго-запад до т. №112
112	113	Далее - 17.4 м на юго-запад до т. №113
113	114	Далее - 2.6 м на юго-восток до т. №114
114	115	Далее - 7.1 м на юго-запад до т. №115
115	116	Далее - 1.4 м на северо-запад до т. №116
116	117	Далее - 22.9 м на юго-запад до т. №117
117	118	Далее - 5.7 м на юг до т. №118
118	119	Далее - 16.9 м на юго-запад до т. №119
119	120	Далее - 8.8 м на юго-запад до т. №120
120	121	Далее - 14.1 м на северо-запад до т. №121
121	122	Далее - 7.0 м на юго-запад до т. №122
122	123	Далее - 2.5 м на юго-восток до т. №123
123	124	Далее - 20.7 м на юго-запад до т. №124
124	125	Далее - 15.6 м на юго-запад до т. №125
125	126	Далее - 64.7 м на юго-запад до т. №126
126	127	Далее - 110.7 м на юго-запад до т. №127
127	128	Далее - 141.1 м на юго-запад до т. №128
128	129	Далее - 90.1 м на юго-запад до т. №129
129	130	Далее - 90.0 м на юго-запад до т. №130
130	131	Далее - 169.1 м на юго-запад до т. №131
131	132	Далее - 71.5 м на юго-запад до т. №132
132	133	Далее - 15.7 м на юго-запад до т. №133
133	134	Далее - 19.9 м на запад до т. №134
134	135	Далее - 22.3 м на северо-запад до т. №135
135	1	Далее - 21.3 м на север до т. №1
Граница1(2)	-	-
136	137	Далее - 44.6 м на север до т. №137
137	138	Далее - 45.5 м на северо-восток до т. №138
138	139	Далее - 44.8 м на восток до т. №139
139	140	Далее - 82.0 м на восток до т. №140
140	141	Далее - 18.0 м на восток до т. №141
141	142	Далее - 24.4 м на юго-восток до т. №142
142	143	Далее - 28.4 м на юго-восток до т. №143
143	144	Далее - 24.5 м на восток до т. №144
144	145	Далее - 24.1 м на юго-восток до т. №145
145	146	Далее - 66.3 м на восток до т. №146
146	147	Далее - 94.7 м на восток до т. №147
147	148	Далее - 22.1 м на северо-восток до т. №148
148	149	Далее - 7.5 м на северо-запад до т. №149
149	150	Далее - 18.1 м на северо-запад до т. №150
150	151	Далее - 13.7 м на северо-восток до т. №151
151	152	Далее - 3.7 м на юго-восток до т. №152
152	153	Далее - 9.0 м на северо-восток до т. №153
153	154	Далее - 2.1 м на восток до т. №154
154	155	Далее - 24.2 м на восток до т. №155
155	156	Далее - 6.1 м на восток до т. №156
156	157	Далее - 9.8 м на восток до т. №157
157	158	Далее - 6.1 м на восток до т. №158
158	159	Далее - 20.7 м на юго-восток до т. №159
159	160	Далее - 5.2 м на юго-восток до т. №160
160	161	Далее - 5.0 м на юго-восток до т. №161
161	162	Далее - 2.6 м на юго-восток до т. №162
162	163	Далее - 15.1 м на юг до т. №163
163	164	Далее - 22.0 м на северо-восток до т. №164
164	165	Далее - 61.2 м на север до т. №165
165	166	Далее - 67.2 м на северо-восток до т. №166

166	167	Далее - 9.0 м на север до т. №167
167	168	Далее - 34.1 м на восток до т. №168
168	169	Далее - 4.0 м на юг до т. №169
169	170	Далее - 14.6 м на восток до т. №170
170	171	Далее - 39.8 м на северо-восток до т. №171
171	172	Далее - 57.2 м на юго-восток до т. №172
172	173	Далее - 13.6 м на юго-запад до т. №173
173	174	Далее - 16.7 м на юго-восток до т. №174
174	175	Далее - 62.6 м на юго-запад до т. №175
175	176	Далее - 7.9 м на юго-запад до т. №176
176	177	Далее - 28.5 м на юго-запад до т. №177
177	178	Далее - 40.6 м на юг до т. №178
178	179	Далее - 46.6 м на юг до т. №179
179	180	Далее - 52.7 м на юг до т. №180
180	181	Далее - 41.2 м на юг до т. №181
181	182	Далее - 37.2 м на юго-восток до т. №182
182	183	Далее - 56.1 м на восток до т. №183
183	184	Далее - 201.3 м на восток до т. №184
184	185	Далее - 43.9 м на юг до т. №185
185	186	Далее - 29.1 м на юг до т. №186
186	187	Далее - 23.7 м на юг до т. №187
187	188	Далее - 38.3 м на запад до т. №188
188	189	Далее - 57.4 м на юг до т. №189
189	190	Далее - 120.2 м на юго-запад до т. №190
190	191	Далее - 31.8 м на запад до т. №191
191	192	Далее - 1.7 м на запад до т. №192
192	193	Далее - 13.2 м на юг до т. №193
193	194	Далее - 12.9 м на запад до т. №194
194	195	Далее - 7.4 м на юг до т. №195
195	196	Далее - 17.3 м на юг до т. №196
196	197	Далее - 2.4 м на юго-запад до т. №197
197	198	Далее - 3.0 м на юго-запад до т. №198
198	199	Далее - 12.2 м на запад до т. №199
199	200	Далее - 62.1 м на запад до т. №200
200	201	Далее - 109.3 м на север до т. №201
201	202	Далее - 14.2 м на запад до т. №202
202	203	Далее - 14.9 м на запад до т. №203
203	204	Далее - 9.8 м на запад до т. №204
204	205	Далее - 59.0 м на юг до т. №205
205	206	Далее - 55.7 м на запад до т. №206
206	207	Далее - 26.7 м на юго-восток до т. №207
207	208	Далее - 4.3 м на восток до т. №208
208	209	Далее - 32.1 м на юг до т. №209
209	210	Далее - 40.6 м на юго-запад до т. №210
210	211	Далее - 319.0 м на запад до т. №211
211	212	Далее - 118.8 м на север до т. №212
212	213	Далее - 38.6 м на северо-восток до т. №213
213	214	Далее - 24.9 м на северо-запад до т. №214
214	215	Далее - 30.0 м на северо-запад до т. №215
215	216	Далее - 20.0 м на северо-восток до т. №216
216	217	Далее - 72.3 м на северо-запад до т. №217
217	218	Далее - 49.4 м на юго-запад до т. №218
218	219	Далее - 24.8 м на запад до т. №219
219	220	Далее - 49.1 м на северо-запад до т. №220
220	221	Далее - 26.8 м на северо-запад до т. №221
221	222	Далее - 28.3 м на север до т. №222
222	223	Далее - 48.3 м на север до т. №223

223	224	Далее - 60.3 м на север до т. №224
224	136	Далее - 80.6 м на север до т. №136
Граница1(3)	–	–
225	226	Далее - 77.0 м на северо-восток до т. №226
226	227	Далее - 44.6 м на север до т. №227
227	228	Далее - 58.6 м на северо-восток до т. №228
228	229	Далее - 45.6 м на северо-восток до т. №229
229	230	Далее - 16.9 м на северо-восток до т. №230
230	231	Далее - 39.9 м на восток до т. №231
231	232	Далее - 28.9 м на юго-восток до т. №232
232	233	Далее - 144.2 м на восток до т. №233
233	234	Далее - 14.4 м на юг до т. №234
234	235	Далее - 33.9 м на юго-запад до т. №235
235	236	Далее - 14.6 м на юг до т. №236
236	237	Далее - 52.0 м на запад до т. №237
237	238	Далее - 4.2 м на северо-запад до т. №238
238	239	Далее - 52.5 м на запад до т. №239
239	240	Далее - 5.6 м на юго-запад до т. №240
240	241	Далее - 0.7 м на северо-запад до т. №241
241	242	Далее - 42.1 м на запад до т. №242
242	243	Далее - 44.7 м на юго-запад до т. №243
243	244	Далее - 8.6 м на юг до т. №244
244	245	Далее - 79.1 м на запад до т. №245
245	246	Далее - 15.0 м на север до т. №246
246	247	Далее - 9.3 м на восток до т. №247
247	225	Далее - 35.8 м на северо-запад до т. №225

Условные обозначения:

- Устанавливаемая граница населенного пункта
- Граница земельных участков из базы ЕГРН
- 1 Характерные точки границы

Смежные объекты	
Наименование смежных объектов	Смежные части границ
МО СП "Поселок Юбилейный"	от т. №1 до т. №1



Масштаб 1:2000

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Описание местоположения границы населенного пункта деревня Родинка муниципального образования сельского поселения "Поселок Юбилейный" Малоярославецкого 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	граница населенного пункта деревня Родинка муниципального образования сельского поселения "Поселок Юбилейный" Малоярославецкого района Калужской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	172072 кв.м ± 848 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
1	458851.84	1300433.09	Картометрический метод	1.00	–
2	458878.39	1300433.29	Картометрический метод	1.00	–
3	458889.76	1300437.96	Картометрический метод	1.00	–
4	458903.03	1300440.90	Картометрический метод	1.00	–
5	458903.06	1300439.12	Картометрический метод	1.00	–
6	458924.95	1300451.57	Картометрический метод	1.00	–
7	458947.15	1300453.60	Картометрический метод	1.00	–
8	458946.80	1300457.45	Картометрический метод	1.00	–
9	458956.24	1300458.54	Картометрический метод	1.00	–
10	458959.97	1300445.64	Картометрический метод	1.00	–
11	459027.01	1300445.54	Картометрический метод	1.00	–
12	459052.68	1300446.96	Картометрический метод	1.00	–
13	459052.68	1300470.27	Картометрический метод	1.00	–
14	459013.32	1300551.44	Картометрический метод	1.00	–
15	458994.56	1300605.88	Картометрический метод	1.00	–
16	458996.68	1300622.60	Картометрический метод	1.00	–
17	459000.51	1300652.55	Картометрический метод	1.00	–
18	459004.93	1300667.83	Картометрический метод	1.00	–
19	459023.38	1300721.64	Картометрический метод	1.00	–
20	459051.29	1300784.33	Картометрический метод	1.00	–
21	459074.40	1300826.88	Картометрический метод	1.00	–
22	459093.05	1300889.97	Картометрический метод	1.00	–
23	459094.09	1300893.27	Картометрический метод	1.00	–
24	459096.82	1300931.88	Картометрический метод	1.00	–
25	459101.62	1300986.56	Картометрический метод	1.00	–
26	459093.85	1301039.63	Картометрический	1.00	–

			метод		
27	459079.66	1301078.98	Картометрический метод	1.00	–
28	459056.11	1301059.52	Картометрический метод	1.00	–
29	459038.96	1301057.30	Картометрический метод	1.00	–
30	459031.30	1301067.25	Картометрический метод	1.00	–
31	458999.23	1301041.78	Картометрический метод	1.00	–
32	459013.97	1301023.21	Картометрический метод	1.00	–
33	458995.49	1301005.40	Картометрический метод	1.00	–
34	458952.97	1300966.31	Картометрический метод	1.00	–
35	458941.84	1300956.87	Картометрический метод	1.00	–
36	458937.74	1300952.45	Картометрический метод	1.00	–
37	458742.78	1300767.62	Картометрический метод	1.00	–
38	458713.76	1300753.09	Картометрический метод	1.00	–
39	458685.35	1300739.42	Картометрический метод	1.00	–
40	458679.49	1300735.78	Картометрический метод	1.00	–
41	458677.16	1300732.41	Картометрический метод	1.00	–
42	458670.85	1300723.28	Картометрический метод	1.00	–
43	458669.23	1300720.59	Картометрический метод	1.00	–
44	458648.74	1300692.98	Картометрический метод	1.00	–
45	458639.49	1300664.55	Картометрический метод	1.00	–
46	458621.93	1300621.67	Картометрический метод	1.00	–
47	458624.76	1300577.51	Картометрический метод	1.00	–
48	458632.37	1300549.36	Картометрический метод	1.00	–
49	458636.73	1300526.28	Картометрический метод	1.00	–
50	458642.18	1300497.50	Картометрический метод	1.00	–
51	458646.46	1300496.68	Картометрический метод	1.00	–
52	458678.03	1300493.60	Картометрический метод	1.00	–
53	458682.17	1300493.95	Картометрический метод	1.00	–
54	458765.40	1300483.67	Картометрический метод	1.00	–
55	458775.57	1300482.60	Картометрический метод	1.00	–
56	458771.42	1300460.53	Картометрический метод	1.00	–
57	458770.18	1300452.57	Картометрический метод	1.00	–
58	458775.52	1300453.23	Картометрический метод	1.00	–
59	458776.74	1300435.76	Картометрический метод	1.00	–
60	458792.05	1300433.31	Картометрический метод	1.00	–

			метод		
61	458842.52	1300433.14	Картометрический метод	1.00	–
1	458851.84	1300433.09	Картометрический метод	1.00	–
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
–	–	–	–	–	–

Текстовое описание местоположения границ объекта		
Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	Далее - 26.6 м на север до т. №2
2	3	Далее - 12.3 м на север до т. №3
3	4	Далее - 13.6 м на север до т. №4
4	5	Далее - 1.8 м на запад до т. №5
5	6	Далее - 25.2 м на северо-восток до т. №6
6	7	Далее - 22.3 м на север до т. №7
7	8	Далее - 3.9 м на восток до т. №8
8	9	Далее - 9.5 м на север до т. №9
9	10	Далее - 13.4 м на запад до т. №10
10	11	Далее - 67.0 м на север до т. №11
11	12	Далее - 25.7 м на север до т. №12
12	13	Далее - 23.3 м на восток до т. №13
13	14	Далее - 90.2 м на юго-восток до т. №14
14	15	Далее - 57.6 м на восток до т. №15
15	16	Далее - 16.9 м на восток до т. №16
16	17	Далее - 30.2 м на восток до т. №17
17	18	Далее - 15.9 м на восток до т. №18
18	19	Далее - 56.9 м на восток до т. №19
19	20	Далее - 68.6 м на северо-восток до т. №20
20	21	Далее - 48.4 м на северо-восток до т. №21
21	22	Далее - 65.8 м на восток до т. №22
22	23	Далее - 3.5 м на восток до т. №23
23	24	Далее - 38.7 м на восток до т. №24
24	25	Далее - 54.9 м на восток до т. №25
25	26	Далее - 53.6 м на восток до т. №26
26	27	Далее - 41.8 м на восток до т. №27
27	28	Далее - 30.6 м на юго-запад до т. №28
28	29	Далее - 17.3 м на юг до т. №29
29	30	Далее - 12.6 м на юго-восток до т. №30
30	31	Далее - 41.0 м на юго-запад до т. №31
31	32	Далее - 23.7 м на северо-запад до т. №32
32	33	Далее - 25.7 м на юго-запад до т. №33
33	34	Далее - 57.8 м на юго-запад до т. №34
34	35	Далее - 14.6 м на юго-запад до т. №35
35	36	Далее - 6.0 м на юго-запад до т. №36
36	37	Далее - 268.6 м на юго-запад до т. №37
37	38	Далее - 32.5 м на юго-запад до т. №38
38	39	Далее - 31.5 м на юго-запад до т. №39
39	40	Далее - 6.9 м на юго-запад до т. №40
40	41	Далее - 4.1 м на юго-запад до т. №41
41	42	Далее - 11.1 м на юго-запад до т. №42
42	43	Далее - 3.1 м на юго-запад до т. №43
43	44	Далее - 34.4 м на юго-запад до т. №44
44	45	Далее - 29.9 м на запад до т. №45
45	46	Далее - 46.3 м на запад до т. №46
46	47	Далее - 44.3 м на запад до т. №47
47	48	Далее - 29.2 м на запад до т. №48
48	49	Далее - 23.5 м на запад до т. №49
49	50	Далее - 29.3 м на запад до т. №50
50	51	Далее - 4.4 м на север до т. №51
51	52	Далее - 31.7 м на север до т. №52
52	53	Далее - 4.2 м на север до т. №53
53	54	Далее - 83.9 м на север до т. №54

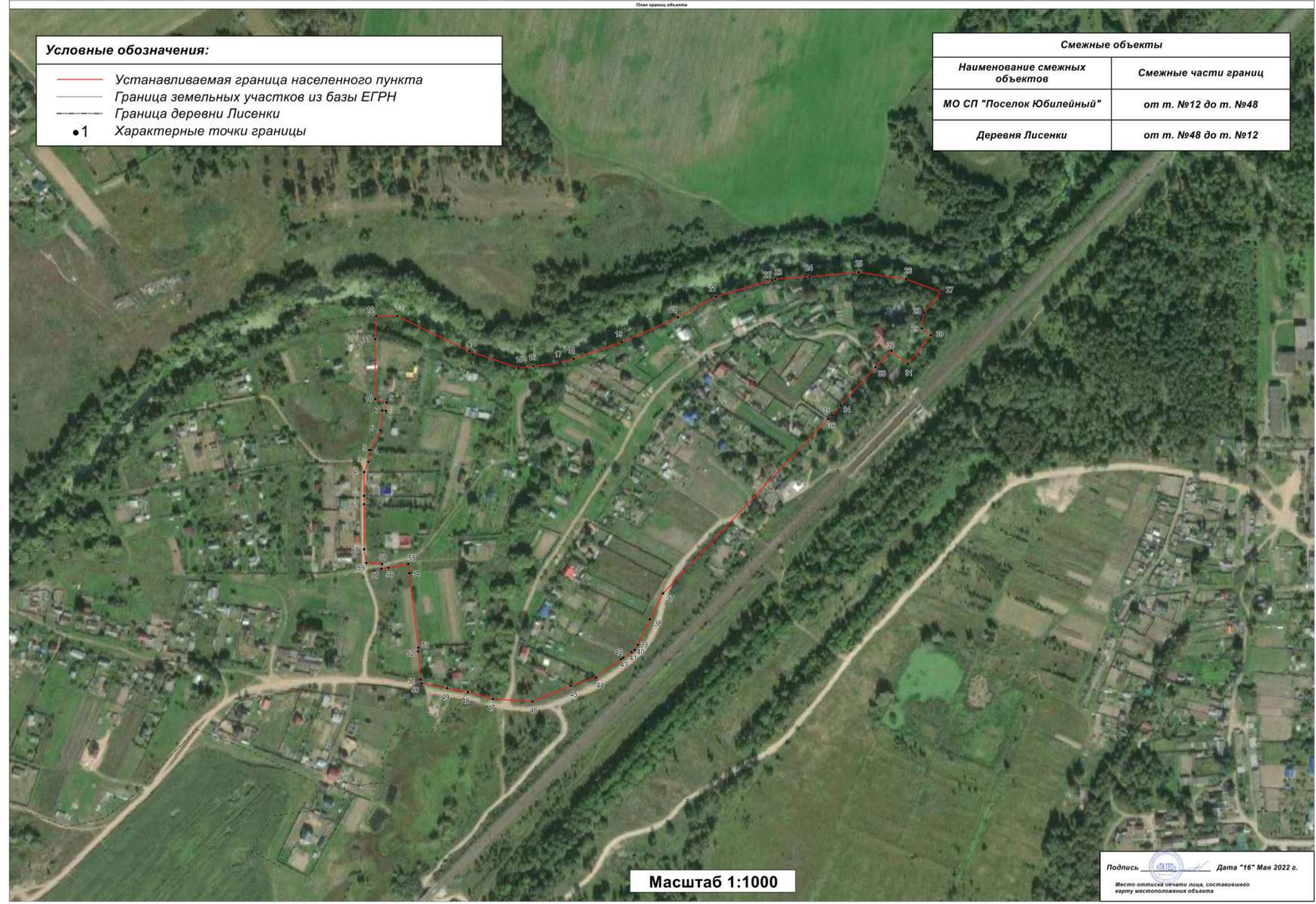
54	55	Далее - 10.2 м на север до т. №55
55	56	Далее - 22.5 м на запад до т. №56
56	57	Далее - 8.1 м на запад до т. №57
57	58	Далее - 5.4 м на север до т. №58
58	59	Далее - 17.5 м на запад до т. №59
59	60	Далее - 15.5 м на север до т. №60
60	61	Далее - 50.5 м на север до т. №61
61	1	Далее - 9.3 м на север до т. №1

Условные обозначения:

- Устанавливаемая граница населенного пункта
- Граница земельных участков из базы ЕГРН
- - - Граница деревни Лисенки
- 1 Характерные точки границы

Смежные объекты

Наименование смежных объектов	Смежные части границ
МО СП "Поселок Юбилейный"	от т. №12 до т. №48
Деревня Лисенки	от т. №48 до т. №12



Масштаб 1:1000

Подпись  Дата "16" Мая 2022 г.
Место отпечатка печати лица, составившего карту местоположения объекта

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

249088, Калужская область, Малоярославецкий муниципальный район, сельское поселение «Поселок Юбилейный», деревня Селиверстово

(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	249088, Калужская область, район Малоярославецкий муниципальный, сельское поселение «Поселок Юбилейный», деревня Селиверстово
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	281562 +/- 186 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2**Сведения о местоположении границ объекта**

1. Система координат МСК - 40, зона 1

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
1	452367.81	1294684.45	Картометрический метод	1	-
2	452367.29	1294685.73	Картометрический метод	1	-
3	452819.36	1294853.00	Картометрический метод	1	-
4	452825.85	1294869.33	Картометрический метод	1	-
5	452830.68	1294881.46	Картометрический метод	1	-
6	452844.89	1294907.53	Картометрический метод	1	-
7	453069.59	1294953.73	Картометрический метод	1	-
8	453087.80	1294973.59	Картометрический метод	1	-
9	453085.38	1295069.09	Картометрический метод	1	-
10	452978.15	1295073.54	Картометрический метод	1	-
11	452958.61	1295082.89	Картометрический метод	1	-
12	452955.62	1295101.46	Картометрический метод	1	-
13	452924.96	1295095.85	Картометрический метод	1	-
14	452836.37	1295096.22	Картометрический метод	1	-
15	452422.71	1294944.16	Картометрический метод	1	-
16	452193.61	1294795.59	Картометрический метод	1	-
17	451690.11	1294594.81	Картометрический метод	1	-
18	451682.67	1294538.89	Картометрический метод	1	-
19	451704.30	1294496.77	Картометрический метод	1	-
20	451898.59	1294512.70	Картометрический метод	1	-
21	451956.27	1294517.43	Картометрический метод	1	-
22	452012.66	1294522.07	Картометрический метод	1	-

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
23	452021.59	1294477.43	Картометрический метод	1	-
24	452042.94	1294481.71	Картометрический метод	1	-
25	452072.36	1294473.10	Картометрический метод	1	-
26	452109.07	1294516.04	Картометрический метод	1	-
27	452137.03	1294567.48	Картометрический метод	1	-
28	452289.89	1294583.23	Картометрический метод	1	-
29	452299.99	1294584.27	Картометрический метод	1	-
30	452300.12	1294660.87	Картометрический метод	1	-
31	452325.01	1294670.08	Картометрический метод	1	-
32	452325.34	1294669.01	Картометрический метод	1	-
33	452363.94	1294684.45	Картометрический метод	1	-
1	452367.81	1294684.45	Картометрический метод	1	-

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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

--	--	--	--	--	--

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) 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	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) 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	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1:10000

Условные обозначения

- - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- - Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- - - - - Граница кадастрового квартала
- - - - - Граница зоны с особыми условиями
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- 1 - Обозначение новой характерной точки
- :167 - Кадастровый номер земельного участка
- :2229 (1) - Обозначение контура земельного участка



По

сь

Дата "05." 04. 2021 г.

Место для отпечатка печати (при наличии) лица, оставившего описание местоположения границ объекта

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Описание местоположения границы населенного пункта деревня Сляднево муниципального образования сельского поселения "Поселок Юбилейный" Малоярославецкого 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	граница населенного пункта деревня Сляднево муниципального образования сельского поселения "Поселок Юбилейный" Малоярославецкого района Калужской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P+/- Дельта P)	570567 кв.м ± 1541 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
1	451827.34	1294893.26	Картометрический метод	1.00	–
2	451881.84	1294906.49	Картометрический метод	1.00	–
3	451905.75	1294947.77	Картометрический метод	1.00	–
4	451938.99	1294941.94	Картометрический метод	1.00	–
5	451947.99	1294980.57	Картометрический метод	1.00	–
6	451971.53	1294949.35	Картометрический метод	1.00	–
7	452008.58	1294943.53	Картометрический метод	1.00	–
8	452029.54	1294950.47	Картометрический метод	1.00	–
9	452065.52	1294985.50	Картометрический метод	1.00	–
10	452017.55	1295085.98	Картометрический метод	1.00	–
11	452024.87	1295091.96	Картометрический метод	1.00	–
12	452074.05	1295054.32	Картометрический метод	1.00	–
13	452085.21	1295041.50	Картометрический метод	1.00	–
14	452093.49	1295033.04	Картометрический метод	1.00	–
15	452121.24	1295003.11	Картометрический метод	1.00	–
16	452151.81	1295032.40	Картометрический метод	1.00	–
17	452116.33	1295080.31	Картометрический метод	1.00	–
18	452120.56	1295084.08	Картометрический метод	1.00	–
19	452099.32	1295110.82	Картометрический метод	1.00	–
20	452137.20	1295146.95	Картометрический метод	1.00	–
21	452141.66	1295152.34	Картометрический метод	1.00	–
22	452172.63	1295127.10	Картометрический метод	1.00	–
23	452190.75	1295148.46	Картометрический метод	1.00	–
24	452189.28	1295165.43	Картометрический метод	1.00	–
25	452191.14	1295174.12	Картометрический метод	1.00	–
26	452199.62	1295183.42	Картометрический метод	1.00	–

			метод		
27	452209.19	1295182.09	Картометрический метод	1.00	–
28	452264.27	1295138.91	Картометрический метод	1.00	–
29	452312.83	1295195.50	Картометрический метод	1.00	–
30	452266.85	1295230.28	Картометрический метод	1.00	–
31	452277.62	1295240.75	Картометрический метод	1.00	–
32	452289.06	1295229.96	Картометрический метод	1.00	–
33	452299.06	1295239.61	Картометрический метод	1.00	–
34	452327.73	1295267.32	Картометрический метод	1.00	–
35	452340.50	1295279.63	Картометрический метод	1.00	–
36	452299.91	1295325.27	Картометрический метод	1.00	–
37	452297.25	1295328.33	Картометрический метод	1.00	–
38	452144.56	1295246.29	Картометрический метод	1.00	–
39	452115.79	1295247.57	Картометрический метод	1.00	–
40	452045.47	1295337.70	Картометрический метод	1.00	–
41	452024.38	1295376.06	Картометрический метод	1.00	–
42	451944.47	1295473.86	Картометрический метод	1.00	–
43	451867.76	1295552.49	Картометрический метод	1.00	–
44	451874.79	1295585.09	Картометрический метод	1.00	–
45	451865.52	1295612.28	Картометрический метод	1.00	–
46	451888.07	1295638.54	Картометрический метод	1.00	–
47	451856.48	1295642.80	Картометрический метод	1.00	–
48	451822.05	1295667.10	Картометрический метод	1.00	–
49	451764.26	1295767.17	Картометрический метод	1.00	–
50	451728.99	1295839.18	Картометрический метод	1.00	–
51	451716.20	1295878.55	Картометрический метод	1.00	–
52	451723.78	1295922.21	Картометрический метод	1.00	–
53	451751.86	1295978.01	Картометрический метод	1.00	–
54	451647.93	1296120.47	Картометрический метод	1.00	–
55	451594.74	1296188.49	Картометрический метод	1.00	–
56	451574.04	1296202.89	Картометрический метод	1.00	–
57	451465.32	1296192.35	Картометрический метод	1.00	–
58	451458.98	1296187.78	Картометрический метод	1.00	–
59	451466.32	1296114.99	Картометрический метод	1.00	–
60	451441.89	1296080.55	Картометрический метод	1.00	–

			метод		
61	451405.91	1296043.67	Картометрический метод	1.00	–
62	451371.78	1296013.25	Картометрический метод	1.00	–
63	451353.33	1295997.58	Картометрический метод	1.00	–
64	451357.02	1295977.30	Картометрический метод	1.00	–
65	451369.02	1295904.48	Картометрический метод	1.00	–
66	451391.15	1295816.91	Картометрический метод	1.00	–
67	451409.90	1295728.26	Картометрический метод	1.00	–
68	451419.12	1295689.55	Картометрический метод	1.00	–
69	451416.63	1295638.97	Картометрический метод	1.00	–
70	451416.86	1295629.02	Картометрический метод	1.00	–
71	451419.16	1295618.86	Картометрический метод	1.00	–
72	451424.17	1295596.71	Картометрический метод	1.00	–
73	451437.71	1295536.80	Картометрический метод	1.00	–
74	451441.03	1295522.15	Картометрический метод	1.00	–
75	451439.09	1295516.27	Картометрический метод	1.00	–
76	451423.29	1295492.82	Картометрический метод	1.00	–
77	451418.27	1295471.60	Картометрический метод	1.00	–
78	451419.24	1295451.34	Картометрический метод	1.00	–
79	451425.02	1295432.24	Картометрический метод	1.00	–
80	451431.63	1295422.99	Картометрический метод	1.00	–
81	451514.22	1295239.22	Картометрический метод	1.00	–
82	451655.62	1294916.54	Картометрический метод	1.00	–
83	451760.33	1294947.77	Картометрический метод	1.00	–
84	451788.71	1294937.18	Картометрический метод	1.00	–
1	451827.34	1294893.26	Картометрический метод	1.00	–




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
–	–	–	–	–	–

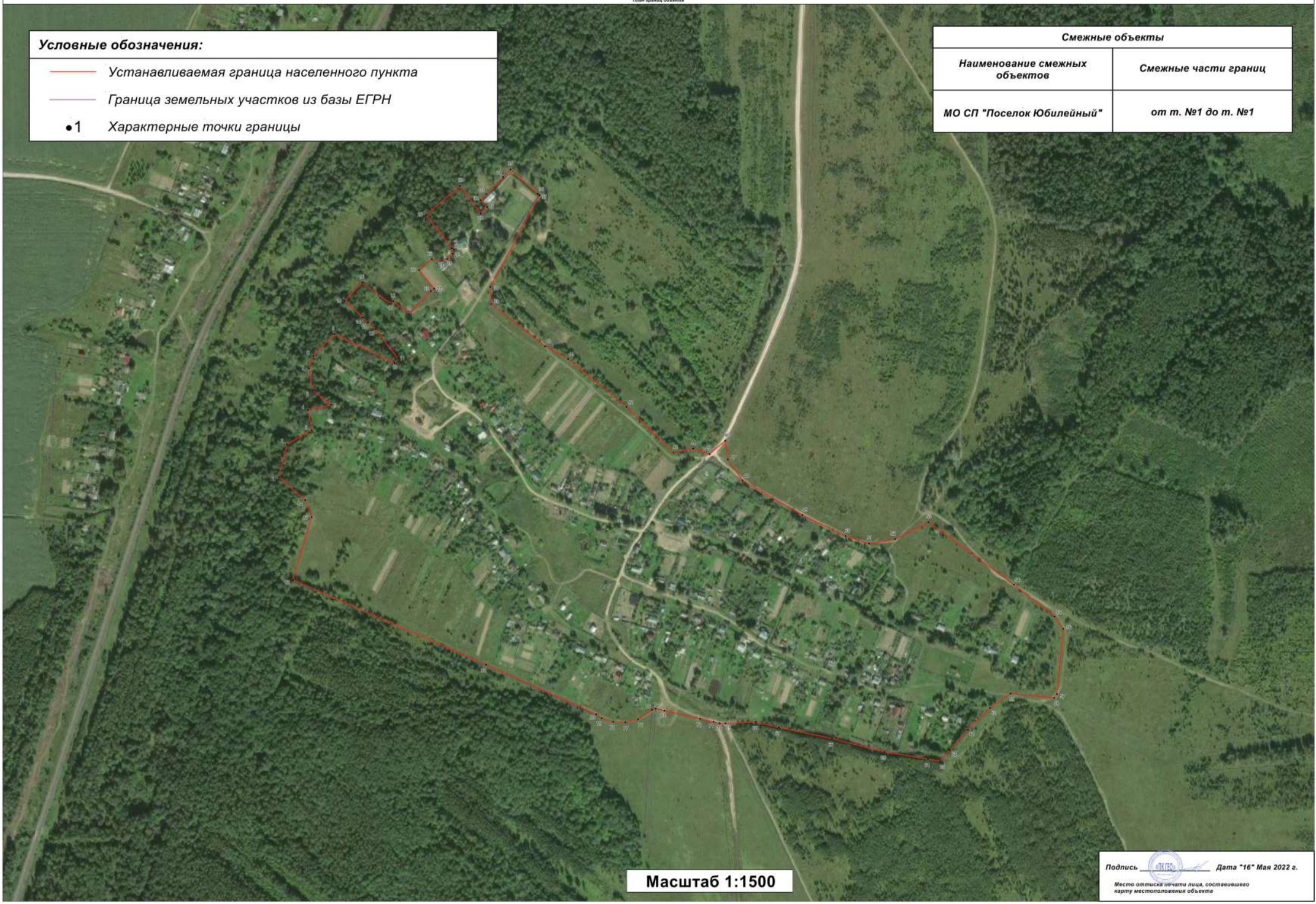
Текстовое описание местоположения границ объекта		
Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	Далее - 56.1 м на север до т. №2
2	3	Далее - 47.7 м на северо-восток до т. №3
3	4	Далее - 33.8 м на север до т. №4
4	5	Далее - 39.7 м на восток до т. №5
5	6	Далее - 39.1 м на северо-запад до т. №6
6	7	Далее - 37.5 м на север до т. №7
7	8	Далее - 22.1 м на север до т. №8
8	9	Далее - 50.2 м на северо-восток до т. №9
9	10	Далее - 111.3 м на юго-восток до т. №10
10	11	Далее - 9.4 м на северо-восток до т. №11
11	12	Далее - 61.9 м на северо-запад до т. №12
12	13	Далее - 17.0 м на северо-запад до т. №13
13	14	Далее - 11.8 м на северо-запад до т. №14
14	15	Далее - 40.8 м на северо-запад до т. №15
15	16	Далее - 42.3 м на северо-восток до т. №16
16	17	Далее - 59.6 м на юго-восток до т. №17
17	18	Далее - 5.7 м на северо-восток до т. №18
18	19	Далее - 34.1 м на юго-восток до т. №19
19	20	Далее - 52.4 м на северо-восток до т. №20
20	21	Далее - 7.0 м на северо-восток до т. №21
21	22	Далее - 40.0 м на северо-запад до т. №22
22	23	Далее - 28.0 м на северо-восток до т. №23
23	24	Далее - 17.0 м на восток до т. №24
24	25	Далее - 8.9 м на восток до т. №25
25	26	Далее - 12.6 м на северо-восток до т. №26
26	27	Далее - 9.7 м на север до т. №27
27	28	Далее - 70.0 м на северо-запад до т. №28
28	29	Далее - 74.6 м на северо-восток до т. №29
29	30	Далее - 57.6 м на юго-восток до т. №30
30	31	Далее - 15.0 м на северо-восток до т. №31
31	32	Далее - 15.7 м на северо-запад до т. №32
32	33	Далее - 13.9 м на северо-восток до т. №33
33	34	Далее - 39.9 м на северо-восток до т. №34
34	35	Далее - 17.7 м на северо-восток до т. №35
35	36	Далее - 61.1 м на юго-восток до т. №36
36	37	Далее - 4.0 м на юго-восток до т. №37
37	38	Далее - 173.3 м на юго-запад до т. №38
38	39	Далее - 28.8 м на юг до т. №39
39	40	Далее - 114.3 м на юго-восток до т. №40
40	41	Далее - 43.8 м на юго-восток до т. №41
41	42	Далее - 126.3 м на юго-восток до т. №42
42	43	Далее - 109.8 м на юго-восток до т. №43
43	44	Далее - 33.4 м на восток до т. №44
44	45	Далее - 28.7 м на восток до т. №45
45	46	Далее - 34.6 м на северо-восток до т. №46
46	47	Далее - 31.9 м на юг до т. №47
47	48	Далее - 42.1 м на юго-восток до т. №48
48	49	Далее - 115.6 м на юго-восток до т. №49
49	50	Далее - 80.2 м на юго-восток до т. №50
50	51	Далее - 41.4 м на восток до т. №51
51	52	Далее - 44.3 м на восток до т. №52
52	53	Далее - 62.5 м на северо-восток до т. №53
53	54	Далее - 176.3 м на юго-восток до т. №54

54	55	Далее - 86.3 м на юго-восток до т. №55
55	56	Далее - 25.2 м на юго-восток до т. №56
56	57	Далее - 109.2 м на юг до т. №57
57	58	Далее - 7.8 м на юго-запад до т. №58
58	59	Далее - 73.2 м на запад до т. №59
59	60	Далее - 42.2 м на юго-запад до т. №60
60	61	Далее - 51.5 м на юго-запад до т. №61
61	62	Далее - 45.7 м на юго-запад до т. №62
62	63	Далее - 24.2 м на юго-запад до т. №63
63	64	Далее - 20.6 м на запад до т. №64
64	65	Далее - 73.8 м на запад до т. №65
65	66	Далее - 90.3 м на запад до т. №66
66	67	Далее - 90.6 м на запад до т. №67
67	68	Далее - 39.8 м на запад до т. №68
68	69	Далее - 50.6 м на запад до т. №69
69	70	Далее - 9.9 м на запад до т. №70
70	71	Далее - 10.4 м на запад до т. №71
71	72	Далее - 22.7 м на запад до т. №72
72	73	Далее - 61.4 м на запад до т. №73
73	74	Далее - 15.0 м на запад до т. №74
74	75	Далее - 6.2 м на запад до т. №75
75	76	Далее - 28.3 м на юго-запад до т. №76
76	77	Далее - 21.8 м на запад до т. №77
77	78	Далее - 20.3 м на запад до т. №78
78	79	Далее - 20.0 м на запад до т. №79
79	80	Далее - 11.4 м на северо-запад до т. №80
80	81	Далее - 201.5 м на северо-запад до т. №81
81	82	Далее - 352.3 м на северо-запад до т. №82
82	83	Далее - 109.3 м на север до т. №83
83	84	Далее - 30.3 м на север до т. №84
84	1	Далее - 58.5 м на северо-запад до т. №1

Условные обозначения:

	Устанавливаемая граница населенного пункта
	Граница земельных участков из базы ЕГРН
	Характерные точки границы

Смежные объекты	
Наименование смежных объектов	Смежные части границ
МО СП "Поселок Юбилейный"	от т. №1 до т. №1



Масштаб 1:1500

Подпись  Дата "16" Мая 2022 г.
Место отпечатка печати лица, составившего карту местоположения объекта

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Описание местоположения границы населенного пункта деревня Торбеево муниципального образования сельского поселения "Поселок Юбилейный" Малоярославецкого 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	граница населенного пункта деревня Торбеево муниципального образования сельского поселения "Поселок Юбилейный" Малоярославецкого района Калужской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P+/- Дельта P)	795177 кв.м ± 2235 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
1	454960.15	1295063.82	Картометрический метод	1.00	–
2	454966.94	1295082.70	Картометрический метод	1.00	–
3	455002.42	1295070.50	Картометрический метод	1.00	–
4	455014.23	1295064.87	Картометрический метод	1.00	–
5	455038.89	1295082.42	Картометрический метод	1.00	–
6	455047.67	1295088.67	Картометрический метод	1.00	–
7	455069.15	1295106.28	Картометрический метод	1.00	–
8	455075.43	1295102.45	Картометрический метод	1.00	–
9	455091.56	1295125.84	Картометрический метод	1.00	–
10	455110.89	1295143.46	Картометрический метод	1.00	–
11	455127.07	1295156.50	Картометрический метод	1.00	–
12	455151.68	1295175.16	Картометрический метод	1.00	–
13	455228.11	1295235.06	Картометрический метод	1.00	–
14	455234.17	1295234.18	Картометрический метод	1.00	–
15	455243.41	1295239.98	Картометрический метод	1.00	–
16	455244.37	1295247.83	Картометрический метод	1.00	–
17	455252.35	1295254.04	Картометрический метод	1.00	–
18	455261.48	1295261.18	Картометрический метод	1.00	–
19	455267.33	1295265.75	Картометрический метод	1.00	–
20	455254.15	1295296.07	Картометрический метод	1.00	–
21	455283.14	1295391.73	Картометрический метод	1.00	–
22	455309.73	1295385.65	Картометрический метод	1.00	–
23	455317.22	1295417.01	Картометрический метод	1.00	–
24	455346.24	1295411.66	Картометрический метод	1.00	–
25	455375.26	1295409.11	Картометрический метод	1.00	–
26	455375.48	1295409.32	Картометрический	1.00	–

			метод		
27	455421.93	1295398.05	Картометрический метод	1.00	–
28	455430.33	1295422.38	Картометрический метод	1.00	–
29	455461.52	1295484.78	Картометрический метод	1.00	–
30	455479.07	1295554.10	Картометрический метод	1.00	–
31	455493.06	1295550.27	Картометрический метод	1.00	–
32	455514.64	1295559.52	Картометрический метод	1.00	–
33	455531.60	1295581.10	Картометрический метод	1.00	–
34	455559.26	1295682.45	Картометрический метод	1.00	–
35	455296.04	1295705.12	Картометрический метод	1.00	–
36	455254.90	1295706.75	Картометрический метод	1.00	–
37	455214.45	1295708.52	Картометрический метод	1.00	–
38	455072.12	1295726.44	Картометрический метод	1.00	–
39	455019.39	1295750.04	Картометрический метод	1.00	–
40	454856.36	1295745.62	Картометрический метод	1.00	–
41	454844.68	1295743.53	Картометрический метод	1.00	–
42	454819.90	1295723.58	Картометрический метод	1.00	–
43	454795.84	1295669.99	Картометрический метод	1.00	–
44	454788.69	1295604.46	Картометрический метод	1.00	–
45	454787.17	1295597.76	Картометрический метод	1.00	–
46	454772.87	1295599.07	Картометрический метод	1.00	–
47	454768.38	1295601.23	Картометрический метод	1.00	–
48	454759.83	1295604.27	Картометрический метод	1.00	–
49	454717.48	1295618.44	Картометрический метод	1.00	–
50	454686.03	1295622.79	Картометрический метод	1.00	–
51	454685.94	1295627.44	Картометрический метод	1.00	–
52	454656.32	1295624.24	Картометрический метод	1.00	–
53	454640.67	1295619.20	Картометрический метод	1.00	–
54	454618.94	1295619.91	Картометрический метод	1.00	–
55	454601.04	1295620.44	Картометрический метод	1.00	–
56	454564.89	1295624.08	Картометрический метод	1.00	–
57	454531.34	1295628.50	Картометрический метод	1.00	–
58	454455.93	1295621.90	Картометрический метод	1.00	–
59	454276.65	1295576.92	Картометрический метод	1.00	–
60	454135.78	1295569.19	Картометрический метод	1.00	–

			метод		
61	454116.97	1295591.27	Картометрический метод	1.00	–
62	454066.14	1295528.73	Картометрический метод	1.00	–
63	454042.69	1295525.50	Картометрический метод	1.00	–
64	454028.13	1295501.24	Картометрический метод	1.00	–
65	454045.92	1295465.67	Картометрический метод	1.00	–
66	454029.75	1295449.50	Картометрический метод	1.00	–
67	453991.75	1295464.86	Картометрический метод	1.00	–
68	453974.77	1295457.99	Картометрический метод	1.00	–
69	453961.43	1295442.62	Картометрический метод	1.00	–
70	453907.26	1295444.24	Картометрический метод	1.00	–
71	453878.15	1295466.88	Картометрический метод	1.00	–
72	453843.92	1295428.29	Картометрический метод	1.00	–
73	453826.68	1295410.08	Картометрический метод	1.00	–
74	453648.67	1295237.93	Картометрический метод	1.00	–
75	453827.81	1295189.18	Картометрический метод	1.00	–
76	453906.74	1295167.71	Картометрический метод	1.00	–
77	454002.94	1295154.23	Картометрический метод	1.00	–
78	454163.46	1295131.75	Картометрический метод	1.00	–
79	454201.84	1295126.31	Картометрический метод	1.00	–
80	454247.07	1295123.16	Картометрический метод	1.00	–
81	454591.05	1295098.83	Картометрический метод	1.00	–
82	454787.93	1295085.98	Картометрический метод	1.00	–
83	454789.71	1295094.93	Картометрический метод	1.00	–
84	454790.00	1295096.40	Картометрический метод	1.00	–
85	454793.31	1295106.55	Картометрический метод	1.00	–
86	454812.92	1295108.02	Картометрический метод	1.00	–
87	454812.65	1295133.78	Картометрический метод	1.00	–
88	454803.30	1295137.16	Картометрический метод	1.00	–
89	454805.90	1295145.13	Картометрический метод	1.00	–
90	454814.48	1295143.39	Картометрический метод	1.00	–
91	454829.96	1295185.70	Картометрический метод	1.00	–
92	454837.97	1295211.10	Картометрический метод	1.00	–
93	454838.48	1295210.95	Картометрический метод	1.00	–
94	454841.35	1295210.03	Картометрический метод	1.00	–

			метод		
95	454846.17	1295208.52	Картометрический метод	1.00	–
96	454850.02	1295207.32	Картометрический метод	1.00	–
97	454845.69	1295192.88	Картометрический метод	1.00	–
98	454827.74	1295126.76	Картометрический метод	1.00	–
99	454827.45	1295122.49	Картометрический метод	1.00	–
100	454831.39	1295116.22	Картометрический метод	1.00	–
101	454842.48	1295113.37	Картометрический метод	1.00	–
102	454844.14	1295113.07	Картометрический метод	1.00	–
103	454855.60	1295111.02	Картометрический метод	1.00	–
104	454852.37	1295102.31	Картометрический метод	1.00	–
105	454881.48	1295094.35	Картометрический метод	1.00	–
106	454885.26	1295105.54	Картометрический метод	1.00	–
107	454886.94	1295105.22	Картометрический метод	1.00	–
108	454882.71	1295093.99	Картометрический метод	1.00	–
109	454905.31	1295088.37	Картометрический метод	1.00	–
110	454909.30	1295100.05	Картометрический метод	1.00	–
111	454913.61	1295098.87	Картометрический метод	1.00	–
112	454909.40	1295087.69	Картометрический метод	1.00	–
113	454931.84	1295079.45	Картометрический метод	1.00	–
114	454936.95	1295076.89	Картометрический метод	1.00	–
115	454946.58	1295071.92	Картометрический метод	1.00	–
1	454960.15	1295063.82	Картометрический метод	1.00	–

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
–	–	–	–	–	–

Текстовое описание местоположения границ объекта		
Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	Далее - 20.1 м на восток до т. №2
2	3	Далее - 37.5 м на север до т. №3
3	4	Далее - 13.1 м на северо-запад до т. №4
4	5	Далее - 30.3 м на северо-восток до т. №5
5	6	Далее - 10.8 м на северо-восток до т. №6
6	7	Далее - 27.8 м на северо-восток до т. №7
7	8	Далее - 7.4 м на северо-запад до т. №8
8	9	Далее - 28.4 м на северо-восток до т. №9
9	10	Далее - 26.2 м на северо-восток до т. №10
10	11	Далее - 20.8 м на северо-восток до т. №11
11	12	Далее - 30.9 м на северо-восток до т. №12
12	13	Далее - 97.1 м на северо-восток до т. №13
13	14	Далее - 6.1 м на север до т. №14
14	15	Далее - 10.9 м на северо-восток до т. №15
15	16	Далее - 7.9 м на восток до т. №16
16	17	Далее - 10.1 м на северо-восток до т. №17
17	18	Далее - 11.6 м на северо-восток до т. №18
18	19	Далее - 7.4 м на северо-восток до т. №19
19	20	Далее - 33.1 м на юго-восток до т. №20
20	21	Далее - 100.0 м на восток до т. №21
21	22	Далее - 27.3 м на север до т. №22
22	23	Далее - 32.2 м на восток до т. №23
23	24	Далее - 29.5 м на север до т. №24
24	25	Далее - 29.1 м на север до т. №25
25	26	Далее - 0.3 м на северо-восток до т. №26
26	27	Далее - 47.8 м на север до т. №27
27	28	Далее - 25.7 м на восток до т. №28
28	29	Далее - 69.8 м на северо-восток до т. №29
29	30	Далее - 71.5 м на восток до т. №30
30	31	Далее - 14.5 м на север до т. №31
31	32	Далее - 23.5 м на северо-восток до т. №32
32	33	Далее - 27.4 м на северо-восток до т. №33
33	34	Далее - 105.1 м на восток до т. №34
34	35	Далее - 264.2 м на юг до т. №35
35	36	Далее - 41.2 м на юг до т. №36
36	37	Далее - 40.5 м на юг до т. №37
37	38	Далее - 143.4 м на юг до т. №38
38	39	Далее - 57.8 м на юго-восток до т. №39
39	40	Далее - 163.1 м на юг до т. №40
40	41	Далее - 11.9 м на юг до т. №41
41	42	Далее - 31.8 м на юго-запад до т. №42
42	43	Далее - 58.7 м на юго-запад до т. №43
43	44	Далее - 65.9 м на запад до т. №44
44	45	Далее - 6.9 м на запад до т. №45
45	46	Далее - 14.4 м на юг до т. №46
46	47	Далее - 5.0 м на юго-восток до т. №47
47	48	Далее - 9.1 м на юг до т. №48
48	49	Далее - 44.7 м на юг до т. №49
49	50	Далее - 31.8 м на юг до т. №50
50	51	Далее - 4.7 м на восток до т. №51
51	52	Далее - 29.8 м на юг до т. №52
52	53	Далее - 16.4 м на юг до т. №53
53	54	Далее - 21.7 м на юг до т. №54

54	55	Далее - 17.9 м на юг до т. №55
55	56	Далее - 36.3 м на юг до т. №56
56	57	Далее - 33.8 м на юг до т. №57
57	58	Далее - 75.7 м на юг до т. №58
58	59	Далее - 184.8 м на юг до т. №59
59	60	Далее - 141.1 м на юг до т. №60
60	61	Далее - 29.0 м на юго-восток до т. №61
61	62	Далее - 80.6 м на юго-запад до т. №62
62	63	Далее - 23.7 м на юг до т. №63
63	64	Далее - 28.3 м на юго-запад до т. №64
64	65	Далее - 39.8 м на северо-запад до т. №65
65	66	Далее - 22.9 м на юго-запад до т. №66
66	67	Далее - 41.0 м на юг до т. №67
67	68	Далее - 18.3 м на юг до т. №68
68	69	Далее - 20.4 м на юго-запад до т. №69
69	70	Далее - 54.2 м на юг до т. №70
70	71	Далее - 36.9 м на юго-восток до т. №71
71	72	Далее - 51.6 м на юго-запад до т. №72
72	73	Далее - 25.1 м на юго-запад до т. №73
73	74	Далее - 247.6 м на юго-запад до т. №74
74	75	Далее - 185.7 м на север до т. №75
75	76	Далее - 81.8 м на север до т. №76
76	77	Далее - 97.1 м на север до т. №77
77	78	Далее - 162.1 м на север до т. №78
78	79	Далее - 38.8 м на север до т. №79
79	80	Далее - 45.3 м на север до т. №80
80	81	Далее - 344.8 м на север до т. №81
81	82	Далее - 197.3 м на север до т. №82
82	83	Далее - 9.1 м на восток до т. №83
83	84	Далее - 1.5 м на восток до т. №84
84	85	Далее - 10.7 м на восток до т. №85
85	86	Далее - 19.7 м на север до т. №86
86	87	Далее - 25.8 м на восток до т. №87
87	88	Далее - 9.9 м на юг до т. №88
88	89	Далее - 8.4 м на восток до т. №89
89	90	Далее - 8.8 м на север до т. №90
90	91	Далее - 45.0 м на восток до т. №91
91	92	Далее - 26.6 м на восток до т. №92
92	93	Далее - 0.5 м на север до т. №93
93	94	Далее - 3.0 м на север до т. №94
94	95	Далее - 5.0 м на север до т. №95
95	96	Далее - 4.0 м на север до т. №96
96	97	Далее - 15.1 м на запад до т. №97
97	98	Далее - 68.5 м на запад до т. №98
98	99	Далее - 4.3 м на запад до т. №99
99	100	Далее - 7.4 м на северо-запад до т. №100
100	101	Далее - 11.4 м на север до т. №101
101	102	Далее - 1.7 м на север до т. №102
102	103	Далее - 11.6 м на север до т. №103
103	104	Далее - 9.3 м на запад до т. №104
104	105	Далее - 30.2 м на север до т. №105
105	106	Далее - 11.8 м на восток до т. №106
106	107	Далее - 1.7 м на север до т. №107
107	108	Далее - 12.0 м на запад до т. №108
108	109	Далее - 23.3 м на север до т. №109
109	110	Далее - 12.3 м на восток до т. №110
110	111	Далее - 4.5 м на север до т. №111

111	112	Далее - 11.9 м на запад до т. №112
112	113	Далее - 23.9 м на север до т. №113
113	114	Далее - 5.7 м на северо-запад до т. №114
114	115	Далее - 10.8 м на северо-запад до т. №115
115	1	Далее - 15.8 м на северо-запад до т. №1

Условные обозначения:

- Устанавливаемая граница населенного пункта
- Граница земельных участков из базы ЕГРН
- 1 Характерные точки границы

Смежные объекты

Наименование смежных объектов	Смежные части границ
МО СП "Поселок Юбилейный"	от т. №1 до т. №1



Масштаб 1:1500

Подпись  Дата "16" Мая 2022 г.
Место отписки печати лица, составившего карту местоположения объекта

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Описание местоположения границы населенного пункта поселок Юбилейный муниципального образования сельского поселения "Поселок Юбилейный" Малоярославецкого 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	граница населенного пункта поселок Юбилейный муниципального образования сельского поселения "Поселок Юбилейный" Малоярославецкого района Калужской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	829128 кв.м ± 1851 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
1	457953.42	1300266.77	Картометрический метод	1.00	–
2	457961.08	1300282.13	Картометрический метод	1.00	–
3	457983.02	1300326.13	Картометрический метод	1.00	–
4	458003.65	1300360.03	Картометрический метод	1.00	–
5	458053.08	1300409.46	Картометрический метод	1.00	–
6	458070.47	1300443.32	Картометрический метод	1.00	–
7	458159.07	1300487.94	Картометрический метод	1.00	–
8	458183.32	1300491.82	Картометрический метод	1.00	–
9	458193.02	1300477.27	Картометрический метод	1.00	–
10	458219.21	1300486.00	Картометрический метод	1.00	–
11	458290.04	1300496.36	Картометрический метод	1.00	–
12	458374.16	1300579.09	Картометрический метод	1.00	–
13	458386.40	1300682.79	Картометрический метод	1.00	–
14	458385.57	1300712.77	Картометрический метод	1.00	–
15	458383.74	1300778.74	Картометрический метод	1.00	–
16	458383.33	1300797.46	Картометрический метод	1.00	–
17	458392.44	1300804.64	Картометрический метод	1.00	–
18	458488.24	1300825.19	Картометрический метод	1.00	–
19	458539.11	1300865.61	Картометрический метод	1.00	–
20	458597.20	1300911.76	Картометрический метод	1.00	–
21	458657.93	1300960.50	Картометрический метод	1.00	–
22	458725.29	1301016.78	Картометрический метод	1.00	–
23	458749.14	1301038.99	Картометрический метод	1.00	–
24	458800.93	1301087.22	Картометрический метод	1.00	–
25	458846.26	1301126.72	Картометрический метод	1.00	–
26	458869.10	1301152.93	Картометрический	1.00	–

			метод		
27	458876.05	1301165.90	Картометрический метод	1.00	–
28	458878.41	1301176.15	Картометрический метод	1.00	–
29	458884.51	1301210.14	Картометрический метод	1.00	–
30	458885.90	1301221.10	Картометрический метод	1.00	–
31	458890.59	1301264.20	Картометрический метод	1.00	–
32	458892.22	1301271.79	Картометрический метод	1.00	–
33	458941.31	1301271.78	Картометрический метод	1.00	–
34	458940.22	1301372.14	Картометрический метод	1.00	–
35	458917.12	1301371.96	Картометрический метод	1.00	–
36	458916.58	1301378.46	Картометрический метод	1.00	–
37	458913.61	1301414.76	Картометрический метод	1.00	–
38	458913.22	1301433.47	Картометрический метод	1.00	–
39	458980.86	1301431.19	Картометрический метод	1.00	–
40	458980.81	1301428.97	Картометрический метод	1.00	–
41	459038.84	1301430.94	Картометрический метод	1.00	–
42	459129.05	1301430.55	Картометрический метод	1.00	–
43	459129.89	1301522.06	Картометрический метод	1.00	–
44	459132.47	1301529.77	Картометрический метод	1.00	–
45	459119.51	1301529.74	Картометрический метод	1.00	–
46	459117.37	1301534.70	Картометрический метод	1.00	–
47	459086.26	1301722.39	Картометрический метод	1.00	–
48	459081.10	1301724.10	Картометрический метод	1.00	–
49	459075.99	1301750.43	Картометрический метод	1.00	–
50	459069.01	1301748.45	Картометрический метод	1.00	–
51	459055.46	1301746.90	Картометрический метод	1.00	–
52	459046.78	1301745.90	Картометрический метод	1.00	–
53	459025.43	1301744.69	Картометрический метод	1.00	–
54	458992.25	1301744.07	Картометрический метод	1.00	–
55	458878.87	1301742.05	Картометрический метод	1.00	–
56	458824.70	1301740.56	Картометрический метод	1.00	–
57	458795.03	1301739.94	Картометрический метод	1.00	–
58	458737.01	1301738.60	Картометрический метод	1.00	–
59	458737.70	1301749.32	Картометрический метод	1.00	–
60	458740.08	1301770.53	Картометрический метод	1.00	–

			метод		
61	458738.08	1301772.33	Картометрический метод	1.00	–
62	458734.04	1301775.99	Картометрический метод	1.00	–
63	458728.10	1301781.34	Картометрический метод	1.00	–
64	458726.68	1301794.86	Картометрический метод	1.00	–
65	458722.13	1301826.65	Картометрический метод	1.00	–
66	458688.50	1301827.36	Картометрический метод	1.00	–
67	458669.41	1301827.78	Картометрический метод	1.00	–
68	458668.92	1301923.74	Картометрический метод	1.00	–
69	458660.49	1301931.78	Картометрический метод	1.00	–
70	458648.62	1301939.39	Картометрический метод	1.00	–
71	458648.85	1301974.44	Картометрический метод	1.00	–
72	458615.49	1301980.13	Картометрический метод	1.00	–
73	458546.55	1301880.88	Картометрический метод	1.00	–
74	458467.79	1301848.79	Картометрический метод	1.00	–
75	458439.01	1301830.62	Картометрический метод	1.00	–
76	458419.61	1301818.37	Картометрический метод	1.00	–
77	458394.96	1301802.79	Картометрический метод	1.00	–
78	458372.78	1301781.83	Картометрический метод	1.00	–
79	458375.86	1301730.18	Картометрический метод	1.00	–
80	458375.38	1301728.55	Картометрический метод	1.00	–
81	458385.53	1301728.93	Картометрический метод	1.00	–
82	458386.53	1301709.94	Картометрический метод	1.00	–
83	458369.77	1301709.70	Картометрический метод	1.00	–
84	458330.33	1301709.12	Картометрический метод	1.00	–
85	458329.25	1301700.21	Картометрический метод	1.00	–
86	458366.96	1301700.22	Картометрический метод	1.00	–
87	458374.02	1301675.84	Картометрический метод	1.00	–
88	458344.13	1301645.93	Картометрический метод	1.00	–
89	458319.24	1301646.83	Картометрический метод	1.00	–
90	458318.02	1301636.50	Картометрический метод	1.00	–
91	458315.57	1301606.10	Картометрический метод	1.00	–
92	458314.85	1301584.81	Картометрический метод	1.00	–
93	458314.14	1301559.64	Картометрический метод	1.00	–
94	458316.69	1301538.50	Картометрический метод	1.00	–

			метод		
95	458317.77	1301524.33	Картометрический метод	1.00	–
96	458318.01	1301506.62	Картометрический метод	1.00	–
97	458321.84	1301487.03	Картометрический метод	1.00	–
98	458323.37	1301469.20	Картометрический метод	1.00	–
99	458322.81	1301448.67	Картометрический метод	1.00	–
100	458328.11	1301409.93	Картометрический метод	1.00	–
101	458322.94	1301391.78	Картометрический метод	1.00	–
102	458316.12	1301372.05	Картометрический метод	1.00	–
103	458310.16	1301347.39	Картометрический метод	1.00	–
104	458304.28	1301327.22	Картометрический метод	1.00	–
105	458303.88	1301318.15	Картометрический метод	1.00	–
106	458305.13	1301302.89	Картометрический метод	1.00	–
107	458304.83	1301284.78	Картометрический метод	1.00	–
108	458309.38	1301269.87	Картометрический метод	1.00	–
109	458322.21	1301238.92	Картометрический метод	1.00	–
110	458330.06	1301224.80	Картометрический метод	1.00	–
111	458341.52	1301211.05	Картометрический метод	1.00	–
112	458337.06	1301206.82	Картометрический метод	1.00	–
113	458331.20	1301192.44	Картометрический метод	1.00	–
114	458314.35	1301191.10	Картометрический метод	1.00	–
115	458303.80	1301186.36	Картометрический метод	1.00	–
116	458298.99	1301184.62	Картометрический метод	1.00	–
117	458292.10	1301182.67	Картометрический метод	1.00	–
118	458265.34	1301175.55	Картометрический метод	1.00	–
119	458257.94	1301195.55	Картометрический метод	1.00	–
120	458256.24	1301219.67	Картометрический метод	1.00	–
121	458195.40	1301217.19	Картометрический метод	1.00	–
122	458186.84	1301169.34	Картометрический метод	1.00	–
123	458163.48	1301155.48	Картометрический метод	1.00	–
124	458202.00	1301037.14	Картометрический метод	1.00	–
125	458211.57	1300979.09	Картометрический метод	1.00	–
126	458219.14	1300749.11	Картометрический метод	1.00	–
127	458235.67	1300686.33	Картометрический метод	1.00	–
128	458266.79	1300621.35	Картометрический метод	1.00	–

			метод		
129	458216.91	1300666.19	Картометрический метод	1.00	–
130	458178.01	1300680.38	Картометрический метод	1.00	–
131	458171.15	1300731.64	Картометрический метод	1.00	–
132	458085.57	1300873.05	Картометрический метод	1.00	–
133	458090.83	1300899.02	Картометрический метод	1.00	–
134	458033.59	1300968.30	Картометрический метод	1.00	–
135	457993.27	1300993.56	Картометрический метод	1.00	–
136	457969.35	1300994.93	Картометрический метод	1.00	–
137	457942.70	1300991.52	Картометрический метод	1.00	–
138	457917.12	1301012.14	Картометрический метод	1.00	–
139	457898.44	1301029.07	Картометрический метод	1.00	–
140	457870.50	1301039.29	Картометрический метод	1.00	–
141	457809.45	1301046.94	Картометрический метод	1.00	–
142	457800.55	1301048.05	Картометрический метод	1.00	–
143	457946.90	1300465.29	Картометрический метод	1.00	–
1	457953.42	1300266.77	Картометрический метод	1.00	–

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
–	–	–	–	–	–

Текстовое описание местоположения границ объекта		
Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	Далее - 17.2 м на северо-восток до т. №2
2	3	Далее - 49.2 м на северо-восток до т. №3
3	4	Далее - 39.7 м на северо-восток до т. №4
4	5	Далее - 69.9 м на северо-восток до т. №5
5	6	Далее - 38.1 м на северо-восток до т. №6
6	7	Далее - 99.2 м на северо-восток до т. №7
7	8	Далее - 24.6 м на север до т. №8
8	9	Далее - 17.5 м на северо-запад до т. №9
9	10	Далее - 27.6 м на север до т. №10
10	11	Далее - 71.6 м на север до т. №11
11	12	Далее - 118.0 м на северо-восток до т. №12
12	13	Далее - 104.4 м на восток до т. №13
13	14	Далее - 30.0 м на восток до т. №14
14	15	Далее - 66.0 м на восток до т. №15
15	16	Далее - 18.7 м на восток до т. №16
16	17	Далее - 11.6 м на северо-восток до т. №17
17	18	Далее - 98.0 м на север до т. №18
18	19	Далее - 65.0 м на северо-восток до т. №19
19	20	Далее - 74.2 м на северо-восток до т. №20
20	21	Далее - 77.9 м на северо-восток до т. №21
21	22	Далее - 87.8 м на северо-восток до т. №22
22	23	Далее - 32.6 м на северо-восток до т. №23
23	24	Далее - 70.8 м на северо-восток до т. №24
24	25	Далее - 60.1 м на северо-восток до т. №25
25	26	Далее - 34.8 м на северо-восток до т. №26
26	27	Далее - 14.7 м на северо-восток до т. №27
27	28	Далее - 10.5 м на восток до т. №28
28	29	Далее - 34.5 м на восток до т. №29
29	30	Далее - 11.1 м на восток до т. №30
30	31	Далее - 43.4 м на восток до т. №31
31	32	Далее - 7.8 м на восток до т. №32
32	33	Далее - 49.1 м на север до т. №33
33	34	Далее - 100.4 м на восток до т. №34
34	35	Далее - 23.1 м на юг до т. №35
35	36	Далее - 6.5 м на восток до т. №36
36	37	Далее - 36.4 м на восток до т. №37
37	38	Далее - 18.7 м на восток до т. №38
38	39	Далее - 67.7 м на север до т. №39
39	40	Далее - 2.2 м на запад до т. №40
40	41	Далее - 58.1 м на север до т. №41
41	42	Далее - 90.2 м на север до т. №42
42	43	Далее - 91.5 м на восток до т. №43
43	44	Далее - 8.1 м на восток до т. №44
44	45	Далее - 13.0 м на юг до т. №45
45	46	Далее - 5.4 м на юго-восток до т. №46
46	47	Далее - 190.3 м на восток до т. №47
47	48	Далее - 5.4 м на юг до т. №48
48	49	Далее - 26.8 м на восток до т. №49
49	50	Далее - 7.3 м на юг до т. №50
50	51	Далее - 13.6 м на юг до т. №51
51	52	Далее - 8.7 м на юг до т. №52
52	53	Далее - 21.4 м на юг до т. №53
53	54	Далее - 33.2 м на юг до т. №54

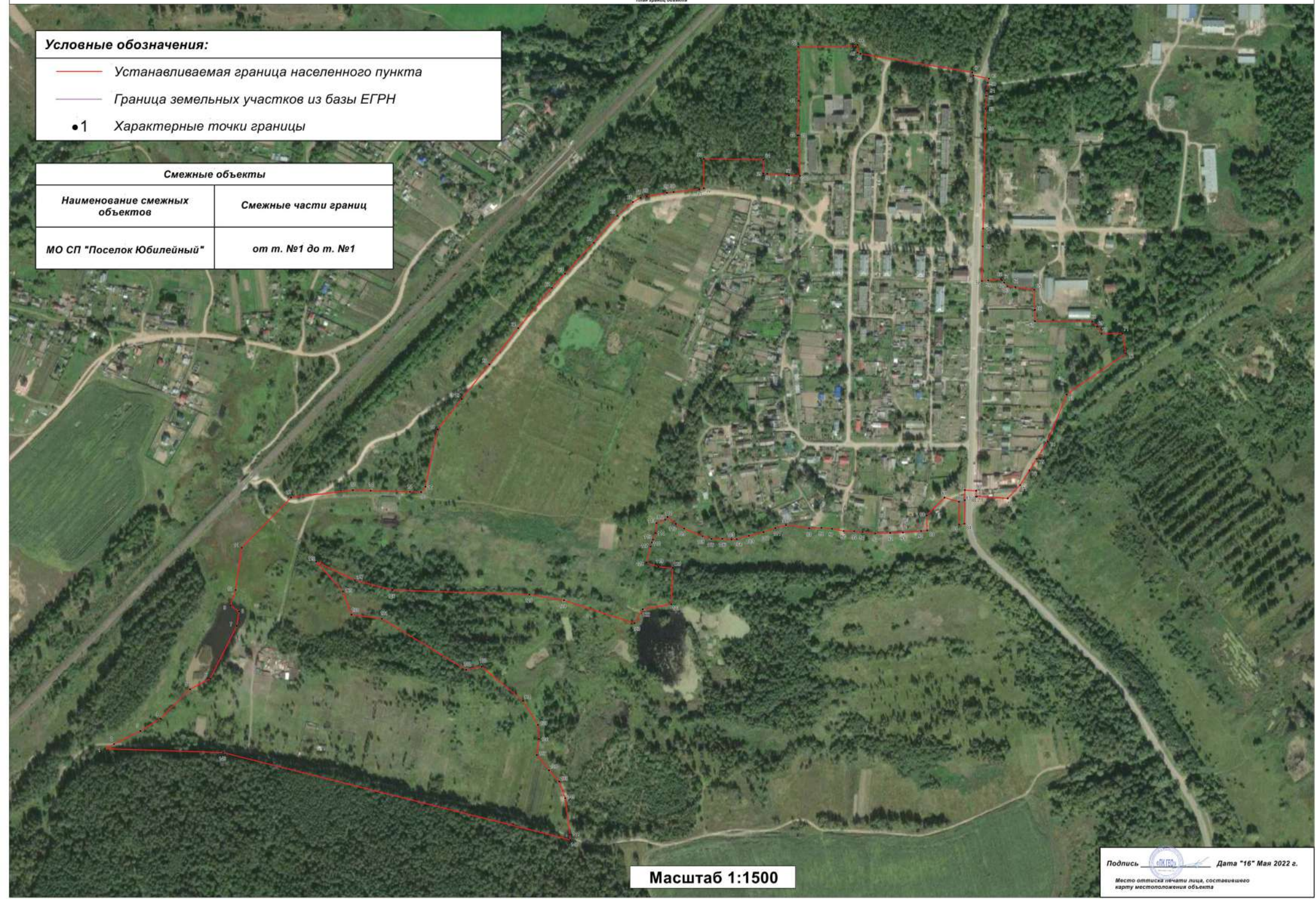
54	55	Далее - 113.4 м на юг до т. №55
55	56	Далее - 54.2 м на юг до т. №56
56	57	Далее - 29.7 м на юг до т. №57
57	58	Далее - 58.0 м на юг до т. №58
58	59	Далее - 10.7 м на восток до т. №59
59	60	Далее - 21.3 м на восток до т. №60
60	61	Далее - 2.7 м на юго-восток до т. №61
61	62	Далее - 5.5 м на юго-восток до т. №62
62	63	Далее - 8.0 м на юго-восток до т. №63
63	64	Далее - 13.6 м на восток до т. №64
64	65	Далее - 32.1 м на восток до т. №65
65	66	Далее - 33.6 м на юг до т. №66
66	67	Далее - 19.1 м на юг до т. №67
67	68	Далее - 96.0 м на восток до т. №68
68	69	Далее - 11.7 м на юго-восток до т. №69
69	70	Далее - 14.1 м на юго-восток до т. №70
70	71	Далее - 35.0 м на восток до т. №71
71	72	Далее - 33.8 м на юг до т. №72
72	73	Далее - 120.8 м на юго-запад до т. №73
73	74	Далее - 85.0 м на юг до т. №74
74	75	Далее - 34.0 м на юго-запад до т. №75
75	76	Далее - 22.9 м на юго-запад до т. №76
76	77	Далее - 29.2 м на юго-запад до т. №77
77	78	Далее - 30.5 м на юго-запад до т. №78
78	79	Далее - 51.7 м на запад до т. №79
79	80	Далее - 1.7 м на запад до т. №80
80	81	Далее - 10.2 м на север до т. №81
81	82	Далее - 19.0 м на запад до т. №82
82	83	Далее - 16.8 м на юг до т. №83
83	84	Далее - 39.4 м на юг до т. №84
84	85	Далее - 9.0 м на запад до т. №85
85	86	Далее - 37.7 м на север до т. №86
86	87	Далее - 25.4 м на запад до т. №87
87	88	Далее - 42.3 м на юго-запад до т. №88
88	89	Далее - 24.9 м на юг до т. №89
89	90	Далее - 10.4 м на запад до т. №90
90	91	Далее - 30.5 м на запад до т. №91
91	92	Далее - 21.3 м на запад до т. №92
92	93	Далее - 25.2 м на запад до т. №93
93	94	Далее - 21.3 м на запад до т. №94
94	95	Далее - 14.2 м на запад до т. №95
95	96	Далее - 17.7 м на запад до т. №96
96	97	Далее - 20.0 м на запад до т. №97
97	98	Далее - 17.9 м на запад до т. №98
98	99	Далее - 20.5 м на запад до т. №99
99	100	Далее - 39.1 м на запад до т. №100
100	101	Далее - 18.9 м на запад до т. №101
101	102	Далее - 20.9 м на запад до т. №102
102	103	Далее - 25.4 м на запад до т. №103
103	104	Далее - 21.0 м на запад до т. №104
104	105	Далее - 9.1 м на запад до т. №105
105	106	Далее - 15.3 м на запад до т. №106
106	107	Далее - 18.1 м на запад до т. №107
107	108	Далее - 15.6 м на запад до т. №108
108	109	Далее - 33.5 м на северо-запад до т. №109
109	110	Далее - 16.2 м на северо-запад до т. №110
110	111	Далее - 17.9 м на северо-запад до т. №111

111	112	Далее - 6.2 м на юго-запад до т. №112
112	113	Далее - 15.5 м на запад до т. №113
113	114	Далее - 16.9 м на юг до т. №114
114	115	Далее - 11.6 м на юго-запад до т. №115
115	116	Далее - 5.1 м на юг до т. №116
116	117	Далее - 7.2 м на юг до т. №117
117	118	Далее - 27.7 м на юг до т. №118
118	119	Далее - 21.3 м на восток до т. №119
119	120	Далее - 24.2 м на восток до т. №120
120	121	Далее - 60.9 м на юг до т. №121
121	122	Далее - 48.6 м на запад до т. №122
122	123	Далее - 27.2 м на юго-запад до т. №123
123	124	Далее - 124.5 м на запад до т. №124
124	125	Далее - 58.8 м на запад до т. №125
125	126	Далее - 230.1 м на запад до т. №126
126	127	Далее - 64.9 м на запад до т. №127
127	128	Далее - 72.0 м на северо-запад до т. №128
128	129	Далее - 67.1 м на юго-восток до т. №129
129	130	Далее - 41.4 м на юг до т. №130
130	131	Далее - 51.7 м на восток до т. №131
131	132	Далее - 165.3 м на юго-восток до т. №132
132	133	Далее - 26.5 м на восток до т. №133
133	134	Далее - 89.9 м на юго-восток до т. №134
134	135	Далее - 47.6 м на юго-восток до т. №135
135	136	Далее - 24.0 м на юг до т. №136
136	137	Далее - 26.9 м на юг до т. №137
137	138	Далее - 32.9 м на юго-восток до т. №138
138	139	Далее - 25.2 м на юго-восток до т. №139
139	140	Далее - 29.8 м на юг до т. №140
140	141	Далее - 61.5 м на юг до т. №141
141	142	Далее - 9.0 м на юг до т. №142
142	143	Далее - 600.9 м на запад до т. №143
143	1	Далее - 198.6 м на запад до т. №1

Условные обозначения:

- Устанавливаемая граница населенного пункта
- Граница земельных участков из базы ЕГРН
- 1 Характерные точки границы

Смежные объекты	
Наименование смежных объектов	Смежные части границ
МО СП "Поселок Юбилейный"	от т. №1 до т. №1



Масштаб 1:1500