

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

*Описание местоположения границы населенного пункта, расположенного: Российская Федерация,
Калужская область, Думиничский район, сельское поселение Деревня Буда, деревня Марьинка*

(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, р-н Думиничский, с/п Деревня Буда, д Марьинка
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	540 773 м ² \pm 1 838 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Граница населенного пункта

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат СК кадастрового округа

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	354 859,78	1 218 216,54	Картометрический метод	2,50	—
2	354 862,52	1 218 284,76		2,50	
3	354 864,93	1 218 325,35		2,50	
4	354 863,00	1 218 390,59		2,50	
5	354 865,90	1 218 430,71		2,50	
6	354 854,78	1 218 527,36		2,50	
7	354 857,20	1 218 584,15		2,50	
8	354 853,82	1 218 714,64		2,50	
9	354 831,47	1 218 713,89		2,50	
10	354 831,58	1 218 716,26		2,50	
11	354 810,80	1 218 717,53		2,50	
12	354 801,46	1 218 717,78		2,50	
13	354 801,21	1 218 712,88		2,50	
14	354 784,95	1 218 712,34		2,50	
15	354 680,56	1 218 715,72		2,50	
16	354 543,91	1 218 717,11		2,50	
17	354 491,08	1 218 719,32		2,50	
18	354 502,36	1 218 677,58		2,50	
19	354 548,24	1 218 520,76		2,50	
20	354 558,39	1 218 464,35		2,50	
21	354 573,11	1 218 356,99		2,50	
22	354 564,47	1 218 356,19		2,50	
23	354 486,24	1 218 348,91		2,50	
24	354 431,33	1 218 344,96		2,50	
25	354 403,04	1 218 338,28		2,50	
26	354 381,04	1 218 332,74		2,50	
27	354 358,94	1 218 327,28		2,50	
28	354 345,29	1 218 433,18		2,50	
29	354 343,84	1 218 465,56		2,50	
30	354 294,54	1 218 458,80		2,50	
31	354 269,41	1 218 454,93		2,50	
32	354 256,85	1 218 461,69		2,50	
33	354 248,48	1 218 466,99		2,50	
34	354 244,53	1 218 468,87		2,50	
35	354 234,00	1 218 468,49		2,50	
36	354 218,20	1 218 479,70		2,50	
37	354 219,85	1 218 485,41		2,50	
38	354 232,82	1 218 538,25		2,50	
39	354 247,87	1 218 621,92		2,50	
40	354 251,44	1 218 656,90		2,50	
41	354 251,63	1 218 719,32		2,50	
42	354 225,43	1 218 697,66		2,50	
43	354 221,08	1 218 664,79		2,50	
44	354 213,35	1 218 654,65		2,50	
45	354 201,27	1 218 656,09		2,50	
46	354 181,46	1 218 666,73		2,50	
47	354 174,21	1 218 666,73		2,50	
48	354 162,61	1 218 654,65		2,50	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
49	354 156,32	1 218 638,70	Картометрический метод	2,50	—
50	354 143,28	1 218 637,73		2,50	
51	354 131,19	1 218 650,78		2,50	
52	354 096,88	1 218 638,70		2,50	
53	354 086,73	1 218 619,85		2,50	
54	354 079,97	1 218 620,81		2,50	
55	354 072,72	1 218 634,83		2,50	
56	354 066,44	1 218 649,33		2,50	
57	354 054,35	1 218 651,74		2,50	
58	354 042,27	1 218 643,53		2,50	
59	354 031,16	1 218 626,61		2,50	
60	353 998,29	1 218 626,61		2,50	
61	353 945,62	1 218 637,25		2,50	
62	353 927,74	1 218 634,35		2,50	
63	353 911,79	1 218 623,72		2,50	
64	353 872,16	1 218 608,25		2,50	
65	353 856,69	1 218 598,58		2,50	
66	353 821,41	1 218 589,40		2,50	
67	353 813,68	1 218 581,67		2,50	
68	353 806,92	1 218 551,71		2,50	
69	353 806,92	1 218 542,52		2,50	
70	353 809,81	1 218 532,86		2,50	
71	353 833,49	1 218 559,92		2,50	
72	353 856,69	1 218 578,77		2,50	
73	353 873,61	1 218 572,00		2,50	
74	353 894,15	1 218 554,49		2,50	
75	353 913,48	1 218 542,40		2,50	
76	353 927,25	1 218 528,39		2,50	
77	353 960,84	1 218 504,46		2,50	
78	353 995,15	1 218 482,05		2,50	
79	354 036,72	1 218 452,09		2,50	
80	354 103,89	1 218 404,24		2,50	
81	354 155,60	1 218 370,90		2,50	
82	354 166,23	1 218 358,82		2,50	
83	354 167,20	1 218 340,45		2,50	
84	354 156,08	1 218 295,99		2,50	
85	354 151,74	1 218 283,67		2,50	
86	354 144,48	1 218 246,94		2,50	
87	354 135,79	1 218 231,96		2,50	
88	354 121,29	1 218 223,26		2,50	
89	354 098,09	1 218 216,49		2,50	
90	354 091,48	1 218 208,64		2,50	
91	354 085,88	1 218 191,72		2,50	
92	354 103,56	1 218 174,80		2,50	
93	354 122,69	1 218 160,13		2,50	
94	354 114,77	1 218 139,71		2,50	
95	354 104,62	1 218 118,45		2,50	
96	354 104,13	1 218 111,68		2,50	
97	354 113,31	1 218 089,93		2,50	
98	354 113,31	1 218 080,27		2,50	
99	354 094,95	1 218 059,49		2,50	
100	354 077,79	1 218 041,24		2,50	
101	354 092,77	1 218 015,87		2,50	
102	354 127,57	1 217 992,43		2,50	
103	354 149,08	1 217 984,22		2,50	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
104	354 162,61	1 217 977,45	Картометрический метод	2,50	—
105	354 174,21	1 217 968,51		2,50	
106	354 213,35	1 217 965,61		2,50	
107	354 223,08	1 217 969,91		2,50	
108	354 230,95	1 217 937,94		2,50	
109	354 235,49	1 217 919,57		2,50	
110	354 252,19	1 217 887,36		2,50	
111	354 267,22	1 217 848,24		2,50	
112	354 284,16	1 217 801,00		2,50	
113	354 294,18	1 217 766,88		2,50	
114	354 307,71	1 217 768,04		2,50	
115	354 340,33	1 217 773,96		2,50	
116	354 362,08	1 217 774,20		2,50	
117	354 389,63	1 217 772,51		2,50	
118	354 405,34	1 217 771,30		2,50	
119	354 417,42	1 217 773,72		2,50	
120	354 435,06	1 217 772,63		2,50	
121	354 461,39	1 217 769,25		2,50	
122	354 480,48	1 217 762,96		2,50	
123	354 493,05	1 217 753,78		2,50	
124	354 510,93	1 217 747,26		2,50	
125	354 527,12	1 217 737,83		2,50	
126	354 541,62	1 217 738,32		2,50	
127	354 555,15	1 217 742,43		2,50	
128	354 575,93	1 217 754,99		2,50	
129	354 583,91	1 217 759,58		2,50	
130	354 599,37	1 217 760,79		2,50	
131	354 620,63	1 217 747,01		2,50	
132	354 637,31	1 217 735,90		2,50	
133	354 649,63	1 217 734,09		2,50	
134	354 672,35	1 217 734,09		2,50	
135	354 688,78	1 217 741,10		2,50	
136	354 700,14	1 217 744,36		2,50	
137	354 714,63	1 217 743,88		2,50	
138	354 714,63	1 217 752,97		2,50	
139	354 704,97	1 217 781,24		2,50	
140	354 701,10	1 217 796,22		2,50	
141	354 680,32	1 217 820,63		2,50	
142	354 661,17	1 217 832,96		2,50	
143	354 674,33	1 217 842,93		2,50	
144	354 672,48	1 217 851,76		2,50	
145	354 671,73	1 217 858,16		2,50	
146	354 672,85	1 217 873,95		2,50	
147	354 671,92	1 217 881,85		2,50	
148	354 675,24	1 217 892,45		2,50	
149	354 675,97	1 217 915,89		2,50	
150	354 675,00	1 217 938,12		2,50	
151	354 679,35	1 217 967,97		2,50	
152	354 680,96	1 217 985,64		2,50	
153	354 682,18	1 218 016,48		2,50	
154	354 686,70	1 218 053,89		2,50	
155	354 689,71	1 218 063,11		2,50	
156	354 696,66	1 218 077,02		2,50	
157	354 705,50	1 218 093,38		2,50	
158	354 715,84	1 218 106,92		2,50	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
159	354 726,51	1 218 118,95	Картометрический метод	2,50	—
160	354 750,02	1 218 140,76		2,50	
161	354 761,30	1 218 152,42		2,50	
162	354 764,31	1 218 159,56		2,50	
163	354 766,09	1 218 172,91		2,50	
164	354 788,52	1 218 185,51		2,50	
165	354 823,11	1 218 205,07		2,50	
166	354 834,96	1 218 209,58		2,50	
1	354 859,78	1 218 216,54		2,50	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—



Масштаб 1:1 500

- Используемые условные знаки и обозначения:
- Существующая часть границы, включенная в ЕПРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
 - Линия, образующая часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
 - граница кадастрового квартала
 - обозначение кадастрового квартала
 - обозначение земельного участка включенного в ЕПРН
 - Обозначение номера характерной точки контура

Подпись _____ Дата « 19 » _____ июня 20 19 ____ г.

Место для отиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта



Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат	СК кадастрового округа
-----------------------------	------------------------

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическа я погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	земли населенных пунктов
2	3	
3	4	
4	5	земли лесного фонда
5	6	
6	7	
7	8	
8	9	земли населенных пунктов
9	10	
10	11	40:05:144401:30
11	12	
12	13	
13	14	
14	15	земли лесного фонда
15	16	
16	17	
17	18	
18	19	земли населенных пунктов
19	20	
20	21	
21	22	
22	23	
23	24	
24	25	
25	26	
26	27	
27	28	
28	29	
29	30	земли лесного фонда
30	31	
31	32	
32	33	
33	34	
34	35	
35	36	
36	37	
37	38	
38	39	
39	40	
40	41	
41	42	
42	43	
43	44	
44	45	
45	46	
46	47	
47	48	
48	49	
49	50	
50	51	
51	52	
52	53	
53	54	
54	55	
55	56	

1	2	3
56	57	земли лесного фонда
57	58	
58	59	
59	60	
60	61	
61	62	
62	63	
63	64	
64	65	
65	66	
66	67	
67	68	
68	69	
69	70	
70	71	
71	72	
72	73	
73	74	
74	75	
75	76	
76	77	
77	78	
78	79	
79	80	
80	81	земли населенных пунктов
81	82	
82	83	
83	84	
84	85	
85	86	
86	87	
87	88	
88	89	
89	90	
90	91	
91	92	
92	93	
93	94	
94	95	
95	96	
96	97	
97	98	
98	99	
99	100	
100	101	
101	102	
102	103	
103	104	
104	105	
105	106	
106	107	
107	108	
108	109	
109	110	
110	111	40:05:144601:84
111	112	
112	113	

1	2	3
113	114	40:05:144601:84
114	115	
115	116	
116	117	
117	118	
118	119	
119	120	
120	121	
121	122	
122	123	
123	124	
124	125	
125	126	
126	127	
127	128	
128	129	
129	130	
130	131	
131	132	
132	133	
133	134	
134	135	
135	136	
136	137	
137	138	
138	139	
139	140	
140	141	
141	142	
142	143	
143	144	
144	145	
145	146	
146	147	
147	148	
148	149	
149	150	
150	151	
151	152	
152	153	
153	154	
154	155	
155	156	
156	157	
157	158	земли населенных пунктов
158	159	
159	160	
160	161	
161	162	
162	163	
163	164	
164	165	
165	166	
166	1	