

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

*Описание границы населенного пункта, расположенного: Российская Федерация, Калужская область,
Думиничский район, сельское поселение деревня Маслово, деревня Куклино*

(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 Маслово, д Куклино
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	429 846 м ² ± 1 035 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Граница населенного пункта

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>СК кадастрового округа</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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	380 810,55	1 224 162,12	Картометрический метод	2,50	—
2	380 806,12	1 224 180,35		2,50	
3	380 807,91	1 224 194,18		0,30	
4	380 835,73	1 224 271,90		0,30	
5	380 883,70	1 224 387,03		0,30	
6	380 898,25	1 224 448,79		0,30	
7	380 916,73	1 224 519,26		0,30	
8	380 926,30	1 224 542,31		0,30	
9	380 952,61	1 224 580,13		0,30	
10	380 981,96	1 224 647,55		0,30	
11	381 034,79	1 224 749,75		0,30	
12	381 062,63	1 224 801,50		0,30	
13	381 068,06	1 224 812,37		0,30	
14	381 115,04	1 224 912,39		0,30	
15	381 117,64	1 224 926,76		0,30	
16	381 154,64	1 224 933,08		0,30	
17	381 159,90	1 224 943,95		0,30	
18	381 250,56	1 224 921,10		0,30	
19	381 274,68	1 224 917,98		2,50	
20	381 181,50	1 224 994,77		2,50	
21	381 099,96	1 225 063,17		2,50	
22	380 906,55	1 225 233,18		2,50	
23	380 702,88	1 225 424,43		2,50	
24	380 686,77	1 225 439,28		2,50	
25	380 680,78	1 225 417,22		2,50	
26	380 683,64	1 225 391,17		2,50	
27	380 684,16	1 225 378,39		2,50	
28	380 687,07	1 225 356,04		2,50	
29	380 687,94	1 225 344,40		2,50	
30	380 688,72	1 225 328,24		2,50	
31	380 690,55	1 225 311,57		2,50	
32	380 691,85	1 225 289,16		2,50	
33	380 694,45	1 225 270,40		2,50	
34	380 695,69	1 225 260,37		2,50	
35	380 698,56	1 225 237,05		2,50	
36	380 700,51	1 225 215,82		2,50	
37	380 703,64	1 225 194,59		2,50	
38	380 704,23	1 225 186,76		2,50	
39	380 705,01	1 225 178,17		2,50	
40	380 704,49	1 225 161,24		2,50	
41	380 702,14	1 225 143,00		2,50	
42	380 699,54	1 225 117,99		2,50	
43	380 696,41	1 225 096,36		2,50	
44	380 693,96	1 225 073,23		2,50	
45	380 692,63	1 225 059,76		2,50	
46	380 690,16	1 225 049,07		2,50	
47	380 686,38	1 225 036,44		2,50	
48	380 680,13	1 225 019,24		2,50	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
49	380 677,19	1 225 009,13	Картометрический метод	2,50	—
50	380 668,53	1 224 982,89		2,50	
51	380 661,76	1 224 963,22		2,50	
52	380 654,98	1 224 943,68		2,50	
53	380 645,47	1 224 921,28		2,50	
54	380 632,97	1 224 892,36		2,50	
55	380 623,89	1 224 870,78		2,50	
56	380 618,68	1 224 860,89		2,50	
57	380 610,34	1 224 846,03		2,50	
58	380 594,71	1 224 817,63		2,50	
59	380 584,24	1 224 800,05		2,50	
60	380 576,15	1 224 792,49		2,50	
61	380 562,47	1 224 777,38		2,50	
62	380 541,10	1 224 753,41		2,50	
63	380 523,26	1 224 732,44		2,50	
64	380 517,48	1 224 725,61		2,50	
65	380 500,68	1 224 706,07		2,50	
66	380 483,74	1 224 687,18		2,50	
67	380 475,41	1 224 678,58		2,50	
68	380 467,83	1 224 671,73		2,50	
69	380 441,77	1 224 645,16		2,50	
70	380 421,45	1 224 624,57		2,50	
71	380 433,96	1 224 608,94		2,50	
72	380 450,11	1 224 592,01		2,50	
73	380 468,61	1 224 577,42		2,50	
74	380 474,83	1 224 573,39		2,50	
75	380 486,50	1 224 565,83		2,50	
76	380 498,34	1 224 555,80		2,50	
77	380 484,04	1 224 538,10		2,50	
78	380 486,99	1 224 535,47		2,50	
79	380 495,07	1 224 527,00		2,50	
80	380 507,45	1 224 511,24		2,50	
81	380 523,21	1 224 494,30		2,50	
82	380 535,72	1 224 481,93		2,50	
83	380 547,83	1 224 469,29		2,50	
84	380 553,69	1 224 462,13		2,50	
85	380 562,03	1 224 447,93		2,50	
86	380 567,24	1 224 438,29		2,50	
87	380 572,58	1 224 429,30		2,50	
88	380 580,79	1 224 415,23		2,50	
89	380 587,30	1 224 402,07		2,50	
90	380 591,73	1 224 390,87		2,50	
91	380 592,91	1 224 387,48		2,50	
92	380 598,89	1 224 371,46		2,50	
93	380 601,50	1 224 365,07		2,50	
94	380 606,19	1 224 353,48		2,50	
95	380 609,97	1 224 350,48		2,50	
96	380 616,74	1 224 349,05		2,50	
97	380 635,11	1 224 348,27		2,50	
98	380 683,39	1 224 231,98		2,50	
99	380 695,18	1 224 215,97		2,50	
100	380 700,28	1 224 206,75		2,50	
101	380 702,93	1 224 201,97		2,50	
102	380 707,70	1 224 195,09		2,50	
103	380 711,89	1 224 189,04		2,50	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
104	380 717,00	1 224 181,66	Картометрический метод	2,50	—
105	380 732,89	1 224 155,34		2,50	
106	380 741,23	1 224 148,04		2,50	
107	380 750,09	1 224 141,79		2,50	
108	380 762,34	1 224 136,32		2,50	
109	380 770,15	1 224 133,98		2,50	
110	380 782,66	1 224 133,71		2,50	
111	380 808,97	1 224 131,63		2,50	
112	380 816,01	1 224 130,59		2,50	
113	380 822,54	1 224 130,85		2,50	
1	380 810,55	1 224 162,12		2,50	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

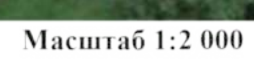
Раздел 3

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
—	—	—	—	—	—	—	—



- Существующая часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
- вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
- граница кадастрового квартала
- обозначение кадастрового квартала
- обозначение земельного участка включенного в ЕГРН
- обозначение образуемой точки, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение

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



Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	земли сельскохозяйственного назначения
2	3	
3	4	земельный участок 40:05:020401:9,земли сельскохозяйственного назначения
4	5	
5	6	
6	7	
7	8	
8	9	
9	10	
10	11	
11	12	
12	13	
13	14	
14	15	
15	16	
16	17	
17	18	
18	19	земли сельскохозяйственного назначения
19	20	граница сельского поселения "Село Брынь", Сухиничский р-н, Калужская область
20	21	
21	22	
22	23	
23	24	
24	25	земли лесного фонда
25	26	
26	27	
27	28	
28	29	
29	30	
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	
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	земли населенных пунктов
98	99	
99	100	
100	101	40:05:020601:53
101	102	
102	103	
103	104	
104	105	земли населенных пунктов
105	106	
106	107	
107	108	
108	109	
109	110	
110	111	
111	112	
112	113	

1	2	3
113	1	земли сельскохозяйственного назначения