

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта д. Велема Муниципального образования Сельское поселение «Село Роща»
Тарусского района Калужской области

(наименование объекта местоположение границ, которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	<i>Калужская область, р-н Тарусский, д Велема</i>
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \text{Дельта } P$)	<i>444312кв.м. \pm 233кв.м.</i>
3	Иные характеристики объекта	-

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 (Мт), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	461694.51	1333430.62	Геодезический метод	0.10	-
2	461708.01	1333404.25	Геодезический метод	0.10	-
3	461712.44	1333378.02	Геодезический метод	0.10	-
4	461661.77	1333380.08	Геодезический метод	0.10	-
5	461660.13	1333312.64	Геодезический метод	0.10	-
6	461712.62	1333307.18	Геодезический метод	0.10	-
7	461672.66	1333244.25	Геодезический метод	0.10	-
8	461655.15	1333231.57	Геодезический метод	0.10	-
9	461663.28	1333204.02	Геодезический метод	0.10	-
10	461658.96	1333195.50	Геодезический метод	0.10	-
11	461615.61	1333169.02	Геодезический метод	0.10	-
12	461520.92	1333111.17	Геодезический метод	0.10	-
13	461428.20	1333045.06	Геодезический метод	0.10	-
14	461411.79	1333039.31	Геодезический метод	0.10	-
15	461400.21	1333042.11	Геодезический метод	0.10	-
16	461385.23	1333056.32	Геодезический метод	0.10	-
17	461364.01	1333036.39	Геодезический метод	0.10	-
18	461364.49	1333030.25	Геодезический метод	0.10	-
19	461474.00	1332989.01	Геодезический метод	0.10	-
20	461554.50	1332892.25	Геодезический метод	0.10	-
21	461584.45	1332825.64	Геодезический метод	0.10	-
22	461592.01	1332779.25	Геодезический метод	0.10	-
23	461594.01	1332752.00	Геодезический метод	0.10	-
24	461599.99	1332738.75	Геодезический метод	0.10	-
25	461668.50	1332746.25	Геодезический метод	0.10	-
26	461699.51	1332744.24	Геодезический метод	0.10	-
27	461708.49	1332723.88	Геодезический метод	0.10	-
28	461714.50	1332679.75	Геодезический метод	0.10	-
29	461716.50	1332628.24	Геодезический метод	0.10	-
30	461773.12	1332655.48	Геодезический метод	0.10	-
31	461776.50	1332650.16	Геодезический метод	0.10	-
32	461780.35	1332645.38	Геодезический метод	0.10	-
33	461781.54	1332639.28	Геодезический метод	0.10	-
34	461780.48	1332632.92	Геодезический метод	0.10	-
35	461777.70	1332625.23	Геодезический метод	0.10	-
36	461776.10	1332616.34	Геодезический метод	0.10	-
37	461775.25	1332609.65	Геодезический метод	0.10	-
38	461778.89	1332601.35	Геодезический метод	0.10	-
39	461782.60	1332596.18	Геодезический метод	0.10	-
40	461786.58	1332591.94	Геодезический метод	0.10	-
41	461792.82	1332587.56	Геодезический метод	0.10	-
42	461797.59	1332583.98	Геодезический метод	0.10	-
43	461808.47	1332578.54	Геодезический метод	0.10	-
44	461812.31	1332570.45	Геодезический метод	0.10	-
45	461817.22	1332563.68	Геодезический метод	0.10	-
46	461825.05	1332553.34	Геодезический метод	0.10	-

Сведения о местоположении границ объекта

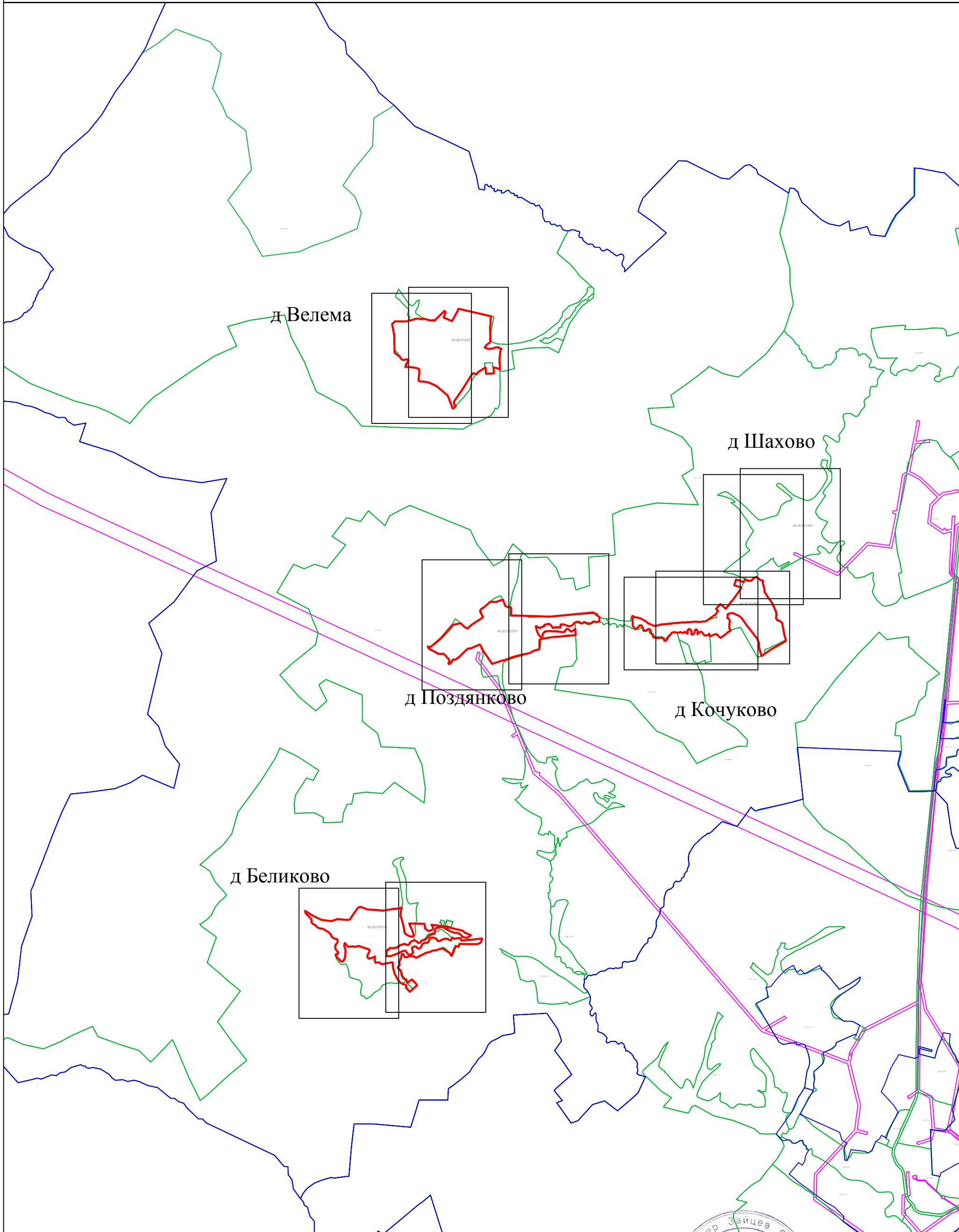
47	461833.00	1332544.19	Геодезический метод	0.10	-
48	461839.90	1332535.83	Геодезический метод	0.10	-
49	461987.41	1332534.10	Геодезический метод	0.10	-
50	462079.95	1332516.54	Геодезический метод	0.10	-
51	462103.29	1332538.74	Геодезический метод	0.10	-
52	462103.80	1332635.37	Геодезический метод	0.10	-
53	462104.65	1332638.10	Геодезический метод	0.10	-
54	462104.83	1332638.73	Геодезический метод	0.10	-
55	462111.97	1332662.76	Геодезический метод	0.10	-
56	462111.51	1332671.59	Геодезический метод	0.10	-
57	462115.71	1332689.08	Геодезический метод	0.10	-
58	462125.64	1332716.21	Геодезический метод	0.10	-
59	462126.48	1332739.15	Геодезический метод	0.10	-
60	462121.86	1332772.29	Геодезический метод	0.10	-
61	462128.43	1332776.35	Геодезический метод	0.10	-
62	462110.11	1332844.51	Геодезический метод	0.10	-
63	462116.85	1332882.27	Геодезический метод	0.10	-
64	462193.68	1332961.54	Геодезический метод	0.10	-
65	462181.27	1332970.43	Геодезический метод	0.10	-
66	462137.64	1332953.15	Геодезический метод	0.10	-
67	462106.59	1333024.39	Геодезический метод	0.10	-
68	462188.07	1333069.81	Геодезический метод	0.10	-
69	462210.25	1333078.78	Геодезический метод	0.10	-
70	462210.85	1333082.86	Геодезический метод	0.10	-
71	462146.81	1333356.24	Геодезический метод	0.10	-
72	462119.55	1333351.64	Геодезический метод	0.10	-
73	462085.86	1333350.84	Геодезический метод	0.10	-
74	462050.05	1333346.34	Геодезический метод	0.10	-
75	462001.25	1333348.46	Геодезический метод	0.10	-
76	461948.99	1333350.19	Геодезический метод	0.10	-
77	461935.33	1333350.19	Геодезический метод	0.10	-
78	461926.97	1333346.87	Геодезический метод	0.10	-
79	461916.09	1333332.86	Геодезический метод	0.10	-
80	461904.99	1333318.55	Геодезический метод	0.10	-
81	461896.21	1333309.91	Геодезический метод	0.10	-
82	461881.03	1333301.59	Геодезический метод	0.10	-
83	461879.09	1333308.09	Геодезический метод	0.10	-
84	461876.79	1333315.78	Геодезический метод	0.10	-
85	461872.67	1333323.34	Геодезический метод	0.10	-
86	461870.55	1333329.84	Геодезический метод	0.10	-
87	461870.31	1333336.99	Геодезический метод	0.10	-
88	461870.15	1333341.64	Геодезический метод	0.10	-
89	461870.69	1333349.60	Геодезический метод	0.10	-
90	461872.54	1333357.56	Геодезический метод	0.10	-
91	461872.94	1333362.76	Геодезический метод	0.10	-
92	461873.34	1333368.03	Геодезический метод	0.10	-
93	461874.53	1333372.15	Геодезический метод	0.10	-
94	461877.59	1333379.42	Геодезический метод	0.10	-
95	461880.50	1333386.34	Геодезический метод	0.10	-
96	461882.09	1333392.44	Геодезический метод	0.10	-
97	461882.62	1333396.55	Геодезический метод	0.10	-
98	461882.09	1333399.87	Геодезический метод	0.10	-
99	461881.69	1333405.04	Геодезический метод	0.10	-
100	461881.83	1333409.55	Геодезический метод	0.10	-
101	461882.53	1333412.34	Геодезический метод	0.10	-
102	461883.29	1333415.38	Геодезический метод	0.10	-
103	461883.02	1333419.23	Геодезический метод	0.10	-
104	461882.49	1333422.15	Геодезический метод	0.10	-
105	461880.50	1333423.81	Геодезический метод	0.10	-
106	461877.71	1333426.13	Геодезический метод	0.10	-
107	461874.66	1333431.03	Геодезический метод	0.10	-

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	по границе земель сельскохозяйственного назначения
2	3	по границе земель сельскохозяйственного назначения
3	4	по границе земель сельскохозяйственного назначения
4	5	по границе земель сельскохозяйственного назначения
5	6	по границе земель сельскохозяйственного назначения
6	7	по границе земель сельскохозяйственного назначения
7	8	по границе земель сельскохозяйственного назначения
8	9	по границе леса
9	10	по границе леса
10	11	по границе леса
11	12	по границе леса
12	13	по границе леса
13	14	по границе леса
14	15	по границе леса
15	16	по границе земель сельскохозяйственного назначения
16	17	по границе земель сельскохозяйственного назначения
17	18	по границе земель сельскохозяйственного назначения
18	19	по границе земель сельскохозяйственного назначения
19	20	по границе земель сельскохозяйственного назначения
20	21	по границе земель сельскохозяйственного назначения
21	22	по границе земель сельскохозяйственного назначения
22	23	по границе земель сельскохозяйственного назначения
23	24	по границе земель сельскохозяйственного назначения
24	25	по границе земель сельскохозяйственного назначения
25	26	по границе земель сельскохозяйственного назначения
26	27	по границе земель сельскохозяйственного назначения
27	28	по границе земель сельскохозяйственного назначения
28	29	по границе земель сельскохозяйственного назначения
29	30	по границе леса
30	31	по границе пруда
31	32	по границе пруда
32	33	по границе пруда
33	34	по границе пруда
34	35	по границе пруда
35	36	по границе пруда
36	37	по границе пруда
37	38	по границе пруда
38	39	по границе пруда
39	40	по границе пруда
40	41	по границе пруда
41	42	по границе леса
42	43	по границе леса
43	44	по границе леса
44	45	по границе леса
45	46	по границе леса
46	47	по границе леса
47	48	по границе леса
48	49	по границе земель сельскохозяйственного назначения
49	50	по границе земель сельскохозяйственного назначения
50	51	по границе земель сельскохозяйственного назначения
51	52	по границе земель сельскохозяйственного назначения
52	53	по границе земель сельскохозяйственного назначения
53	54	по границе земель общего пользования
54	55	по границе земель сельскохозяйственного назначения
55	56	по границе леса

56	57	<i>по границе леса</i>
57	58	<i>по границе леса</i>
58	59	<i>по границе леса</i>
59	60	<i>по границе леса</i>
60	61	<i>по границе леса</i>
61	62	<i>по границе земель сельскохозяйственного назначения</i>
62	63	<i>по границе земель сельскохозяйственного назначения</i>
63	64	<i>по границе земель сельскохозяйственного назначения</i>
64	65	<i>по границе земель сельскохозяйственного назначения</i>
65	66	<i>по границе земель сельскохозяйственного назначения</i>
66	67	<i>по границе земель сельскохозяйственного назначения</i>
67	68	<i>по границе земель сельскохозяйственного назначения</i>
68	69	<i>по границе земель сельскохозяйственного назначения</i>
69	70	<i>по границе земель сельскохозяйственного назначения</i>
70	71	<i>по границе земель сельскохозяйственного назначения</i>
71	72	<i>по границе земель сельскохозяйственного назначения</i>
72	73	<i>по границе земель сельскохозяйственного назначения</i>
73	74	<i>по границе земель сельскохозяйственного назначения</i>
74	75	<i>по границе земель сельскохозяйственного назначения</i>
75	76	<i>по границе земель сельскохозяйственного назначения</i>
76	77	<i>по границе земель сельскохозяйственного назначения</i>
77	78	<i>по границе земель общего пользования</i>
78	79	<i>по границе земель общего пользования</i>
79	80	<i>по границе земель общего пользования</i>
80	81	<i>по границе земель общего пользования</i>
81	82	<i>по границе земель общего пользования</i>
82	83	<i>по границе леса</i>
83	84	<i>по границе леса</i>
84	85	<i>по границе леса</i>
85	86	<i>по границе леса</i>
86	87	<i>по границе леса</i>
87	88	<i>по границе леса</i>
88	89	<i>по границе леса</i>
89	90	<i>по границе леса</i>
90	91	<i>по границе леса</i>
91	92	<i>по границе леса</i>
92	93	<i>по границе леса</i>
93	94	<i>по границе леса</i>
94	95	<i>по границе леса</i>
95	96	<i>по границе леса</i>
96	97	<i>по границе леса</i>
97	98	<i>по границе леса</i>
98	99	<i>по границе леса</i>
99	100	<i>по границе леса</i>
100	101	<i>по границе леса</i>
101	102	<i>по границе леса</i>
102	103	<i>по границе леса</i>
103	104	<i>по границе леса</i>
104	105	<i>по границе леса</i>
105	106	<i>по границе леса</i>
106	107	<i>по границе леса</i>
107	108	<i>по границе леса</i>
108	109	<i>по границе леса</i>
109	110	<i>по границе леса</i>
110	111	<i>по границе леса</i>
111	112	<i>по границе леса</i>
112	113	<i>по границе леса</i>
113	114	<i>по границе леса</i>
114	115	<i>по границе леса</i>

<i>115</i>	<i>116</i>	<i>по границе леса</i>
<i>116</i>	<i>117</i>	<i>по границе леса</i>
<i>117</i>	<i>118</i>	<i>по границе леса</i>
<i>118</i>	<i>119</i>	<i>по границе леса</i>
<i>119</i>	<i>120</i>	<i>по границе леса</i>
<i>120</i>	<i>121</i>	<i>по границе леса</i>
<i>121</i>	<i>1</i>	<i>по границе леса</i>

План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 - характерная точка контура, сведения о которой позволяют однозначно определить её на местности
- (красная линия) - вновь образованная часть контура, сведения о которой достаточны для определения её местоположения
- (серая линия) - существующая часть контура, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения её местоположения
- д Беликово - обозначение земельного участка
- (зеленая линия) - граница кадастрового деления
- (розовая линия) - граница территориальных зон и зон с особыми условиями
- (синяя линия) - граница муниципальных образований и населенных пунктов



Масштаб 1:30000

Подпись _____ Дата « 10 » июля 2019 г.
 Место для оттиска печати (при наличии) лица,
 составившего описание местоположения границ объекта

План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 - характерная точка контура, сведения о которой позволяют однозначно определить её на местности
- (red line) - вновь образованная часть контура, сведения о которой достаточны для определения её местоположения
- (black line) - существующая часть контура, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения её местоположения
- д Беликово - обозначение земельного участка
- (green line) - граница кадастрового деления
- (magenta line) - граница территориальных зон и зон с особыми условиями
- (blue line) - граница муниципальных образований и населенных пунктов

Масштаб 1:3000

Сергей Александрович
Квалификационный
аттестат
№ 40-10-29
СНДС 133-984-659-90

Подпись _____ Дата «_10_» июля _2019_ г.
Место для оттиска печати (при наличии) лица,
составившего описание местоположения границ объекта

План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 - характерная точка контура, сведения о которой позволяют однозначно определить её на местности
- (красная линия) - вновь образованная часть контура, сведения о которой достаточны для определения её местоположения
- (серая линия) - существующая часть контура, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения её местоположения
- д Беликово - обозначение земельного участка
- (зеленая линия) - граница кадастрового деления
- (розовая линия) - граница территориальных зон и зон с особыми условиями
- (синяя линия) - граница муниципальных образований и населенных пунктов

Масштаб 1:3000

