

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Российская Федерация, Ярославская область, Ярославский район, Заволжское сельское поселение, Точищенский сельский округ, село Григорцево

(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	150542, Ярославская область, район Ярославский, село Григорцево
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	1066056 +/- 361 м <sup>2</sup>
3.	Иные характеристики объекта	-

№ п/п	Характеристики объекта		Описание характеристик		
1	2		3		
<b>Раздел 2</b>					
<b>Сведения о местоположении границ объекта</b>					
1. Система координат МСК-76					
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	401687.50	1345692.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2	401728.55	1345665.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3	401799.72	1345641.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4	401858.42	1345627.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5	401903.22	1345614.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6	401947.16	1345599.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7	402006.48	1345559.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8	402044.77	1345533.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9	402110.81	1345523.14	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-

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
			(определений)		
10	402130.10	1345518.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11	402133.58	1345517.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
12	402138.33	1345517.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
13	402142.37	1345515.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
14	402155.73	1345510.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
15	402166.75	1345505.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
16	402176.55	1345499.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
17	402185.91	1345492.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
18	402186.45	1345483.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
19	402206.20	1345479.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
20	402212.88	1345476.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
21	402231.05	1345467.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
22	402245.07	1345461.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
23	402261.87	1345454.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
24	402287.94	1345445.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
25	402311.85	1345435.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
26	402360.84	1345414.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
27	402406.55	1345396.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
28	402425.48	1345391.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
29	402444.03	1345387.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
30	402476.38	1345378.68	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-

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
			(определений)		
31	402493.17	1345373.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
32	402514.61	1345369.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
33	402526.79	1345367.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
34	402537.02	1345365.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
35	402547.65	1345363.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
36	402560.93	1345361.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
37	402560.25	1345358.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
38	402560.07	1345354.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
39	402560.46	1345349.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
40	402561.46	1345343.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
41	402561.87	1345338.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
42	402561.88	1345333.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
43	402561.42	1345329.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
44	402560.83	1345325.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
45	402559.83	1345321.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
46	402558.90	1345319.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
47	402557.43	1345316.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
48	402555.30	1345313.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
49	402552.87	1345311.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
50	402550.23	1345308.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
51	402546.76	1345306.33	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-

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
			(определений)		
52	402542.66	1345304.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
53	402538.31	1345302.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
54	402533.17	1345300.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
55	402529.26	1345298.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
56	402524.63	1345296.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
57	402520.92	1345294.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
58	402517.91	1345291.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
59	402514.56	1345288.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
60	402511.71	1345286.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
61	402508.38	1345282.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
62	402505.51	1345278.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
63	402503.15	1345273.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
64	402501.48	1345269.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
65	402500.30	1345265.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
66	402498.93	1345259.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
67	402487.06	1345200.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
68	402475.81	1345142.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
69	402466.87	1345092.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
70	402461.97	1345049.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
71	402461.81	1345028.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
72	402458.89	1345012.43	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-



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
			(определений)		
73	402456.11	1344998.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
74	402453.54	1344982.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
75	402453.15	1344969.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
76	402454.29	1344960.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
77	402458.43	1344948.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
78	402463.42	1344937.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
79	402469.37	1344929.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
80	402480.37	1344911.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
81	402485.99	1344897.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
82	402487.14	1344888.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

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
83	402486.76	1344879.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
84	402485.06	1344868.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
85	402481.45	1344851.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
86	402478.34	1344826.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
87	402474.74	1344815.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
88	402468.93	1344803.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
89	402440.58	1344705.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
90	402439.61	1344695.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
91	402438.05	1344691.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
92	402435.47	1344687.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
93	402431.78	1344684.17	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-

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
			(определений)		
94	402427.69	1344681.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
95	402422.73	1344678.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
96	402412.71	1344674.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
97	402398.75	1344668.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
98	402386.72	1344663.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
99	402375.50	1344658.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
100	402364.67	1344653.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
101	402355.85	1344649.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
102	402346.85	1344644.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
103	402342.56	1344642.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

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
104	402324.62	1344592.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
105	402328.33	1344590.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
106	402332.06	1344586.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
107	402336.44	1344583.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
108	402343.43	1344577.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
109	402351.66	1344570.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
110	402360.57	1344564.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
111	402366.00	1344561.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
112	402372.80	1344558.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
113	402379.50	1344555.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
114	402389.31	1344551.59	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-

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
			(определений)		
115	402400.20	1344548.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
116	402407.34	1344547.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
117	402422.99	1344543.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
118	402425.93	1344542.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
119	402428.95	1344540.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
120	402430.80	1344538.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
121	402432.36	1344535.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
122	402433.04	1344531.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
123	402432.83	1344526.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
124	402431.49	1344522.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

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
125	402429.84	1344517.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
126	402426.98	1344512.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
127	402414.94	1344491.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
128	402407.97	1344478.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
129	402405.78	1344473.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
130	402404.08	1344467.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
131	402401.07	1344460.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
132	402397.30	1344452.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
133	402329.76	1344459.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
134	402280.34	1344461.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
135	402132.44	1344460.02	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-

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
			(определений)		
136	402009.90	1344450.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
137	401846.41	1344428.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
138	401606.72	1344306.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
139	401519.47	1344270.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
140	401518.49	1344273.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
141	401511.50	1344295.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
142	401501.08	1344328.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
143	401493.71	1344348.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
144	401486.97	1344369.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
145	401484.72	1344378.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

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
146	401482.85	1344387.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
147	401481.52	1344395.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
148	401480.04	1344408.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
149	401478.33	1344424.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
150	401477.10	1344441.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
151	401476.49	1344455.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
152	401476.31	1344467.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
153	401476.95	1344478.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
154	401477.34	1344488.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
155	401477.76	1344499.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
156	401478.00	1344512.78	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-



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
			(определений)		
157	401478.39	1344521.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
158	401478.87	1344532.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
159	401478.78	1344541.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
160	401478.27	1344552.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
161	401477.91	1344561.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
162	401477.39	1344572.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
163	401477.23	1344577.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
164	401477.07	1344583.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
165	401477.55	1344586.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
166	401478.92	1344590.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

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
167	401479.68	1344594.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
168	401480.18	1344599.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
169	401480.26	1344604.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
170	401479.98	1344609.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
171	401479.05	1344615.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
172	401478.31	1344620.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
173	401478.00	1344625.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
174	401478.13	1344631.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
175	401478.47	1344637.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
176	401478.75	1344649.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
177	401479.20	1344667.54	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-

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
			(определений)		
178	401479.31	1344677.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
179	401479.26	1344686.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
180	401479.10	1344698.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
181	401478.89	1344710.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
182	401478.73	1344721.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
183	401478.47	1344730.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
184	401478.47	1344739.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
185	401478.58	1344749.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
186	401478.66	1344756.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
187	401478.98	1344762.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

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
188	401480.03	1344774.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
189	401480.88	1344785.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
190	401481.50	1344794.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
191	401481.69	1344807.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
192	401481.69	1344854.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
193	401481.53	1344923.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
194	401481.50	1344926.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
195	401492.54	1344974.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
196	401517.54	1345110.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
197	401533.51	1345212.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
198	401547.92	1345265.86	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-

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
			(определений)		
199	401574.79	1345407.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
200	401596.01	1345510.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
201	401608.28	1345565.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
202	401613.71	1345603.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
203	401634.21	1345711.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
204	401634.30	1345722.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
205	401681.53	1345696.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
206	401666.57	1345621.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
207	401599.19	1345268.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
208	401572.34	1345132.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
209	401550.15	1345022.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
210	401538.04	1344962.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
211	401499.70	1344806.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
212	401505.50	1344804.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
213	401543.90	1344961.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
214	401556.03	1345021.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
215	401578.22	1345130.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
216	401605.08	1345267.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
217	401672.46	1345620.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
218	401687.02	1345693.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1	401687.50	1345692.92	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-

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
			(определений)		
219	401496.83	1344794.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
220	401497.65	1344797.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
221	401503.44	1344796.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
222	401496.14	1344766.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
219	401496.83	1344794.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

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
-	-	-	-	-	-





## 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

Раздел 4  
План границ объекта



Масштаб 1:6000

Условные обозначения  
● - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности

Подпись \_\_\_\_\_



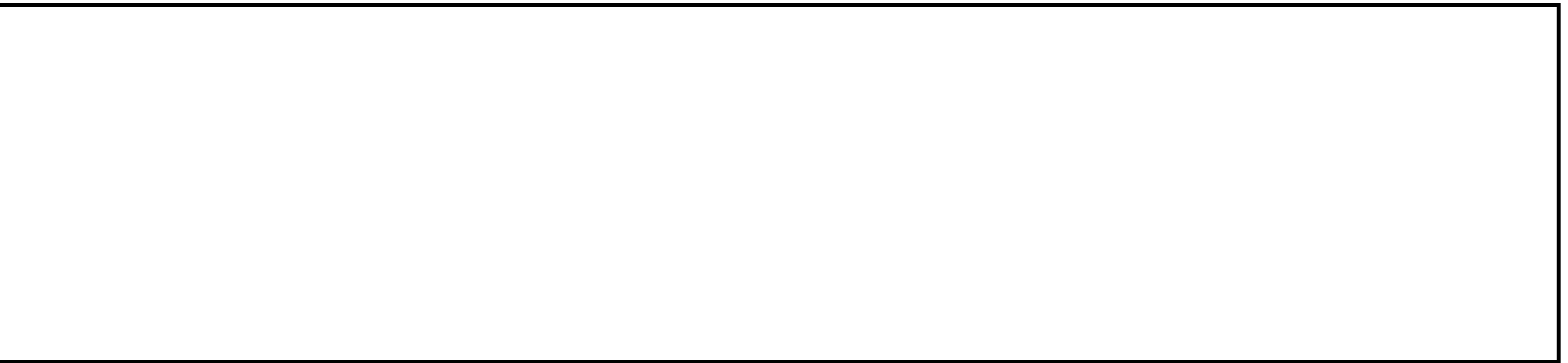
Дата " 01 " 10 2020 г.

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

Раздел 4

План границ объекта

- 1 - Обозначение новой характерной точки
- :7 - Кадастровый номер земельного участка
- - Граница земельного участка
- - Граница кадастрового квартала
- 76:17:070201 - Номер кадастрового квартала



**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
1	2	по границе земельного участка сельскохозяйственного назначения
2	3	по границе земельного участка сельскохозяйственного назначения
3	4	по границе земельного участка сельскохозяйственного назначения
4	5	по границе земельного участка сельскохозяйственного назначения
5	6	по границе земельного участка сельскохозяйственного назначения
6	7	по границе земельного участка сельскохозяйственного назначения
7	8	по границе земельного участка сельскохозяйственного назначения
8	9	по границе земельного участка сельскохозяйственного назначения
9	10	по границе земельного участка сельскохозяйственного назначения
10	11	по границе древесно-кустарниковой растительности
11	12	по границе древесно-кустарниковой растительности
12	13	по границе древесно-кустарниковой растительности
13	14	по границе древесно-кустарниковой растительности
14	15	по границе древесно-кустарниковой растительности
15	16	по границе древесно-кустарниковой растительности
16	17	по границе древесно-кустарниковой растительности
17	18	по границе древесно-кустарниковой растительности
18	19	по границе древесно-кустарниковой растительности
19	20	по границе древесно-кустарниковой растительности
20	21	по границе древесно-кустарниковой растительности
21	22	по границе древесно-кустарниковой растительности
22	23	по границе древесно-кустарниковой растительности
23	24	по границе древесно-кустарниковой растительности
24	25	по границе древесно-кустарниковой растительности
25	26	по границе древесно-кустарниковой растительности
26	27	по границе древесно-кустарниковой растительности
27	28	по границе древесно-кустарниковой растительности
28	29	по границе древесно-кустарниковой растительности
29	30	по границе древесно-кустарниковой растительности
30	31	по границе древесно-кустарниковой растительности
31	32	по границе древесно-кустарниковой растительности
32	33	по границе древесно-кустарниковой растительности
33	34	по границе древесно-кустарниковой растительности
34	35	по границе древесно-кустарниковой растительности
35	36	по границе древесно-кустарниковой растительности
36	37	по границе пашни
37	38	по границе пашни

**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	
38	39	по границе пашни
39	40	по границе пашни
40	41	по границе пашни
41	42	по границе пашни
42	43	по границе пашни
43	44	по границе пашни
44	45	по границе пашни
45	46	по границе пашни
46	47	по границе пашни
47	48	по границе пашни
48	49	по границе пашни
49	50	по границе пашни
50	51	по границе пашни
51	52	по границе пашни
52	53	по границе пашни
53	54	по границе пашни
54	55	по границе пашни
55	56	по границе пашни
56	57	по границе пашни
57	58	по границе пашни
58	59	по границе пашни
59	60	по границе пашни
60	61	по границе пашни
61	62	по границе пашни
62	63	по границе пашни
63	64	по границе пашни
64	65	по границе пашни
65	66	по границе пашни
66	67	по границе пашни
67	68	по границе пашни
68	69	по границе пашни
69	70	по границе пашни
70	71	по границе пашни
71	72	по границе пашни
72	73	по границе пашни
73	74	по границе пашни
74	75	по границе пашни
75	76	по границе пашни

**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	
76	77	по границе пашни
77	78	по границе пашни
78	79	по границе пашни
79	80	по границе пашни
80	81	по границе пашни
81	82	по границе пашни
82	83	по границе пашни
83	84	по границе пашни
84	85	по границе пашни
85	86	по границе пашни
86	87	по границе пашни
87	88	по границе пашни
88	89	по границе пашни
89	90	по границе пашни
90	91	по границе пашни
91	92	по границе пашни
92	93	по границе пашни
93	94	по границе пашни
94	95	по границе пашни
95	96	по границе пашни
96	97	по границе пашни
97	98	по границе пашни
98	99	по границе пашни
99	100	по границе пашни
100	101	по границе пашни
101	102	по границе пашни
102	103	по границе пашни
103	104	по границе пашни
104	105	по границе пашни
105	106	по границе древесно-кустарниковой растительности
106	107	по границе древесно-кустарниковой растительности
107	108	по границе древесно-кустарниковой растительности
108	109	по границе древесно-кустарниковой растительности
109	110	по границе древесно-кустарниковой растительности
110	111	по границе древесно-кустарниковой растительности
111	112	по границе древесно-кустарниковой растительности
112	113	по границе древесно-кустарниковой растительности
113	114	по границе древесно-кустарниковой растительности

**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	
114	115	по границе древесно-кустарниковой растительности
115	116	по границе древесно-кустарниковой растительности
116	117	по границе древесно-кустарниковой растительности
117	118	по границе древесно-кустарниковой растительности
118	119	по границе древесно-кустарниковой растительности
119	120	по границе древесно-кустарниковой растительности
120	121	по границе древесно-кустарниковой растительности
121	122	по границе древесно-кустарниковой растительности
122	123	по границе древесно-кустарниковой растительности
123	124	по границе древесно-кустарниковой растительности
124	125	по границе древесно-кустарниковой растительности
125	126	по границе древесно-кустарниковой растительности
126	127	по границе древесно-кустарниковой растительности
127	128	по границе древесно-кустарниковой растительности
128	129	по границе древесно-кустарниковой растительности
129	130	по границе древесно-кустарниковой растительности
130	131	по границе древесно-кустарниковой растительности
131	132	по границе древесно-кустарниковой растительности
132	133	по границе земельного участка для размещения железнодорожных путей
133	134	по границе земельного участка для размещения железнодорожных путей
134	135	по границе земельного участка для размещения железнодорожных путей
135	136	по границе земельного участка для размещения железнодорожных путей
136	137	по границе земельного участка для размещения железнодорожных путей
137	138	по границе земельного участка для размещения железнодорожных путей
138	139	по границе земельного участка для размещения железнодорожных путей
139	140	по границе земельного участка для размещения железнодорожных путей
140	141	по границе древесно-кустарниковой растительности
141	142	по границе древесно-кустарниковой растительности
142	143	по границе древесно-кустарниковой растительности
143	144	по границе древесно-кустарниковой растительности
144	145	по границе древесно-кустарниковой растительности
145	146	по границе древесно-кустарниковой растительности
146	147	по границе древесно-кустарниковой растительности
147	148	по границе древесно-кустарниковой растительности
148	149	по границе древесно-кустарниковой растительности



**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	
149	150	по границе древесно-кустарниковой растительности
150	151	по границе древесно-кустарниковой растительности
151	152	по границе древесно-кустарниковой растительности
152	153	по границе древесно-кустарниковой растительности
153	154	по границе древесно-кустарниковой растительности
154	155	по границе древесно-кустарниковой растительности
155	156	по границе древесно-кустарниковой растительности
156	157	по границе древесно-кустарниковой растительности
157	158	по границе древесно-кустарниковой растительности
158	159	по границе древесно-кустарниковой растительности
159	160	по границе древесно-кустарниковой растительности
160	161	по границе древесно-кустарниковой растительности
161	162	по границе древесно-кустарниковой растительности
162	163	по границе древесно-кустарниковой растительности
163	164	по границе древесно-кустарниковой растительности
164	165	по границе древесно-кустарниковой растительности
165	166	по границе древесно-кустарниковой растительности
166	167	по границе древесно-кустарниковой растительности
167	168	по границе древесно-кустарниковой растительности
168	169	по границе древесно-кустарниковой растительности
169	170	по границе древесно-кустарниковой растительности
170	171	по границе древесно-кустарниковой растительности
171	172	по границе древесно-кустарниковой растительности
172	173	по границе древесно-кустарниковой растительности
173	174	по границе древесно-кустарниковой растительности
174	175	по границе древесно-кустарниковой растительности
175	176	по границе древесно-кустарниковой растительности
176	177	по границе древесно-кустарниковой растительности
177	178	по границе древесно-кустарниковой растительности
178	179	по границе древесно-кустарниковой растительности
179	180	по границе древесно-кустарниковой растительности
180	181	по границе древесно-кустарниковой растительности
181	182	по границе древесно-кустарниковой растительности
182	183	по границе древесно-кустарниковой растительности
183	184	по границе древесно-кустарниковой растительности
184	185	по границе древесно-кустарниковой растительности
185	186	по границе древесно-кустарниковой растительности
186	187	по границе древесно-кустарниковой растительности

**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	
187	188	по границе древесно-кустарниковой растительности
188	189	по границе древесно-кустарниковой растительности
189	190	по границе древесно-кустарниковой растительности
190	191	по границе древесно-кустарниковой растительности
191	192	по границе древесно-кустарниковой растительности
192	193	по границе древесно-кустарниковой растительности
193	194	по границе древесно-кустарниковой растительности
194	195	для эксплуатации и обслуживания автомобильной дороги общего пользования регионального значения Толбухино-Вятское
195	196	для эксплуатации и обслуживания автомобильной дороги общего пользования регионального значения Толбухино-Вятское
196	197	для эксплуатации и обслуживания автомобильной дороги общего пользования регионального значения Толбухино-Вятское
197	198	для эксплуатации и обслуживания автомобильной дороги общего пользования регионального значения Толбухино-Вятское
198	199	для эксплуатации и обслуживания автомобильной дороги общего пользования регионального значения Толбухино-Вятское
199	200	для эксплуатации и обслуживания автомобильной дороги общего пользования регионального значения Толбухино-Вятское
200	201	для эксплуатации и обслуживания автомобильной дороги общего пользования регионального значения Толбухино-Вятское
201	202	для эксплуатации и обслуживания автомобильной дороги общего пользования регионального значения Толбухино-Вятское
202	203	для эксплуатации и обслуживания автомобильной дороги общего пользования регионального значения Толбухино-Вятское
203	204	для эксплуатации и обслуживания автомобильной дороги общего пользования регионального значения Толбухино-Вятское
204	205	по границе земельного участка сельскохозяйственного назначения
205	206	по границе земельного участка земель промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения
206	207	по границе земельного участка земель промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения
207	208	по границе земельного участка земель промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения
208	209	по границе земельного участка земель промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения
209	210	по границе земельного участка земель промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения
210	211	по границе земельного участка земель промышленности, энергетики,



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

<b>Прохождение границы</b>		<b>Описание прохождения границы</b>
<b>от точки</b>	<b>до точки</b>	