

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ		
населенного пункта деревня Василево, городской округ город Переславль-Залесский Ярославской области		
Раздел 1		
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Ярославская область, городской округ город Переславль-Залесский, деревня Василево
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	1049734 кв.м. +/- 508 кв.м.
3	Иные характеристики объекта	

Раздел 2**Сведения о местоположении границ объекта**1. Система координат МСК-76

2. 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
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть 1					
1	256306.73	1251318.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2	256272.15	1251281.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3	256237.60	1251245.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4	256203.03	1251209.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5	256168.47	1251173.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6	256133.94	1251137.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7	256099.36	1251101.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8	256064.73	1251065.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9	256027.09	1251026.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10	255964.02	1250960.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11	255970.85	1250908.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
12	255923.62	1250893.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
13	255879.46	1250894.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
14	255827.69	1250929.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
15	255749.14	1250954.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
16	255716.56	1250945.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. 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
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
17	255782.44	1250927.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
18	255845.43	1250895.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
19	255862.81	1250880.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
20	255912.89	1250876.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
21	255903.33	1250851.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
22	255882.11	1250860.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
23	255858.27	1250779.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
24	255867.66	1250776.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
25	255861.54	1250753.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
26	255842.69	1250758.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
27	255839.37	1250746.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
28	255771.73	1250761.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
29	255716.61	1250752.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
30	255686.52	1250760.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
31	255534.12	1250753.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
32	255474.75	1250770.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
33	255461.36	1250775.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
34	255560.18	1250884.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
35	255794.03	1250854.30	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-

			(определений)		
2. 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
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
36	255825.16	1250861.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
37	255724.89	1250890.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
38	255690.50	1250910.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
39	255606.88	1250921.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
40	255641.27	1250951.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
41	255638.37	1251001.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
42	255733.58	1251112.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
43	255775.93	1251161.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
44	255816.14	1251208.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
45	255900.28	1251305.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
46	255899.33	1251316.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
47	255900.69	1251318.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
48	255892.59	1251325.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
49	255918.70	1251356.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
50	255948.90	1251392.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
51	256036.80	1251493.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
52	256049.45	1251513.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
53	256063.39	1251532.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. 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
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
54	256071.19	1251534.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
55	256109.82	1251580.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
56	256159.08	1251638.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
57	256216.80	1251707.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
58	256246.37	1251748.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
59	256271.39	1251779.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
60	256328.67	1251843.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
61	256375.11	1251889.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
62	256379.86	1251894.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
63	256391.04	1251905.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
64	256408.11	1251922.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
65	256421.86	1251935.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
66	256433.86	1251921.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
67	256434.98	1251919.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
68	256433.96	1251918.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
69	256434.33	1251914.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
70	256435.13	1251913.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
71	256438.44	1251911.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
72	256441.65	1251911.16	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-

			(определений)		
2. 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
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
73	256444.58	1251911.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
74	256480.95	1251947.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
75	256491.64	1251958.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
76	256595.80	1251845.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
77	256494.52	1251751.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
78	256436.37	1251815.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
79	256395.87	1251763.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
80	256398.56	1251762.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
81	256377.56	1251740.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
82	256440.90	1251702.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
83	256448.51	1251677.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
84	256462.62	1251673.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
85	256543.71	1251631.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
86	256558.55	1251650.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
87	256532.67	1251687.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
88	256549.14	1251681.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
89	256569.77	1251666.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
90	256620.99	1251633.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. 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
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
91	256597.21	1251625.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
92	256587.87	1251613.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
93	256584.06	1251615.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
94	256532.29	1251553.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
95	256511.91	1251532.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
96	256474.64	1251493.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
97	256469.88	1251488.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
98	256464.33	1251482.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
99	256411.77	1251427.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
100	256375.83	1251390.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
101	256364.93	1251389.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
102	256344.47	1251391.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
103	256326.25	1251407.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
104	256323.55	1251407.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
105	256309.35	1251403.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
106	256304.96	1251403.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
107	256301.29	1251406.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
108	256296.92	1251413.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
109	256285.73	1251420.42	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-

			(определений)		
2. 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
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
110	256243.45	1251432.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
111	256218.18	1251440.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
112	256208.82	1251444.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
113	256200.86	1251447.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
114	256192.75	1251445.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
115	256185.24	1251440.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
116	256150.09	1251398.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
117	256137.55	1251385.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
118	256125.90	1251378.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
119	256116.39	1251363.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
120	256096.81	1251339.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
121	256092.26	1251328.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
122	256092.86	1251323.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
123	256104.35	1251313.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
124	256112.79	1251304.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
125	256116.07	1251304.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
126	256143.69	1251322.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
127	256147.95	1251322.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. 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
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
128	256169.82	1251303.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
129	256176.34	1251292.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
130	256162.23	1251269.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
131	256163.56	1251264.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
132	256175.57	1251258.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
133	256179.94	1251258.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
134	256183.49	1251261.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
135	256186.48	1251262.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
136	256215.40	1251245.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
137	256217.42	1251245.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
138	256235.89	1251264.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
139	256234.57	1251278.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
140	256262.08	1251295.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
141	256280.54	1251332.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1	256306.73	1251318.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
Часть 2					
142	255587.51	1252304.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
143	255588.38	1252308.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
144	255630.05	1252331.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. 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
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
145	255691.22	1252304.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
146	255723.37	1252307.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
147	255729.53	1252307.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
148	255750.77	1252309.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
149	255830.23	1252276.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
150	255855.57	1252286.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
151	255860.54	1252292.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
152	255883.15	1252319.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
153	255904.27	1252366.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
154	255904.64	1252366.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
155	255975.44	1252346.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
156	255974.70	1252343.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
157	256064.28	1252314.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
158	256065.64	1252318.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
159	256136.78	1252291.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
160	256204.80	1252263.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
161	256452.79	1252149.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
162	256392.22	1252104.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
163	256457.16	1252027.11	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-

			(определений)		
2. 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
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
164	256430.91	1252007.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
165	256418.00	1252011.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
166	256397.70	1252015.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
167	256366.49	1252007.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
168	256364.10	1252005.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
169	256378.62	1251992.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
170	256383.03	1251996.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
171	256392.22	1251985.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
172	256389.72	1251983.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
173	256400.61	1251970.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
174	256404.78	1251965.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
175	256409.77	1251959.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
176	256361.83	1251921.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
177	256313.75	1251867.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
178	256256.09	1251801.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
179	256234.09	1251778.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
180	256219.67	1251761.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
181	256193.18	1251731.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. 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
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
182	256177.31	1251711.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
183	256160.99	1251693.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
184	256139.88	1251668.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
185	256125.81	1251652.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
186	256115.21	1251636.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
187	256113.31	1251633.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
188	256100.46	1251616.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
189	256095.15	1251609.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
190	256018.06	1251526.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
191	255989.76	1251491.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
192	255963.81	1251460.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
193	255937.31	1251429.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
194	255863.20	1251344.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
195	255844.71	1251360.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
196	255866.06	1251411.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
197	255864.80	1251465.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
198	255868.60	1251500.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
199	255882.56	1251520.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
200	255769.13	1251605.77	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-

			(определений)		
2. 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
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
201	255705.70	1251521.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
202	255668.42	1251517.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
203	255639.10	1251496.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
204	255638.19	1251453.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
205	255553.48	1251469.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
206	255526.88	1251469.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
207	255486.33	1251463.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
208	255445.07	1251461.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
209	255424.04	1251483.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
210	255420.84	1251481.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
211	255267.44	1251579.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
212	255267.19	1251583.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
213	255260.45	1251582.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
214	255207.60	1251582.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
215	255241.63	1251608.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
216	255210.14	1251611.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
217	255210.31	1251664.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
218	255227.54	1251661.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. 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
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
219	255249.48	1251735.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
220	255272.61	1251814.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
221	255295.32	1252009.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
222	255296.42	1252049.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
223	255297.55	1252091.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
224	255299.06	1252146.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
225	255303.63	1252314.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
226	255300.36	1252314.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
227	255314.03	1252367.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
228	255320.91	1252366.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
229	255467.30	1252329.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
230	255490.35	1252327.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
142	255587.51	1252304.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
231	256154.71	1252157.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
232	256174.82	1252147.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
233	256340.12	1252071.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
234	256283.91	1252025.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
235	256300.99	1252007.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. 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
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
236	256250.46	1251993.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
237	256245.79	1251991.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
238	256221.30	1251990.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
239	256197.10	1251981.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
240	256161.05	1251941.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
241	256138.51	1251917.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
242	256095.11	1251869.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
243	256091.68	1251866.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
244	256084.16	1251857.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
245	256080.62	1251856.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
246	256060.45	1251853.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
247	256023.62	1251816.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
248	255926.56	1251706.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
249	255933.35	1251695.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
250	255934.48	1251694.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
251	255937.88	1251681.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
252	255806.88	1251823.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
253	255856.26	1251869.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
254	255955.98	1251962.55	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-

			(определений)		
2. 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
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
255	255956.02	1251968.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
256	255956.76	1251976.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
257	255958.28	1251993.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
258	255959.82	1252008.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
259	255963.34	1252012.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
260	255967.60	1252012.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
261	255974.48	1252014.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
262	255927.63	1252070.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
263	255877.18	1252130.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
264	255974.70	1252212.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
265	255996.12	1252230.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
231	256154.71	1252157.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
266	255817.92	1251881.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
267	255789.68	1251857.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
268	255768.33	1251845.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
269	255733.21	1251839.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
270	255710.05	1251840.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
271	255691.95	1251854.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. 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
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
272	255681.09	1251876.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
273	255668.78	1251918.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
274	255670.23	1251942.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
275	255701.00	1251982.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
276	255752.04	1251995.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
277	255799.46	1251973.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
278	255825.52	1251942.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
279	255836.38	1251921.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
266	255817.92	1251881.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

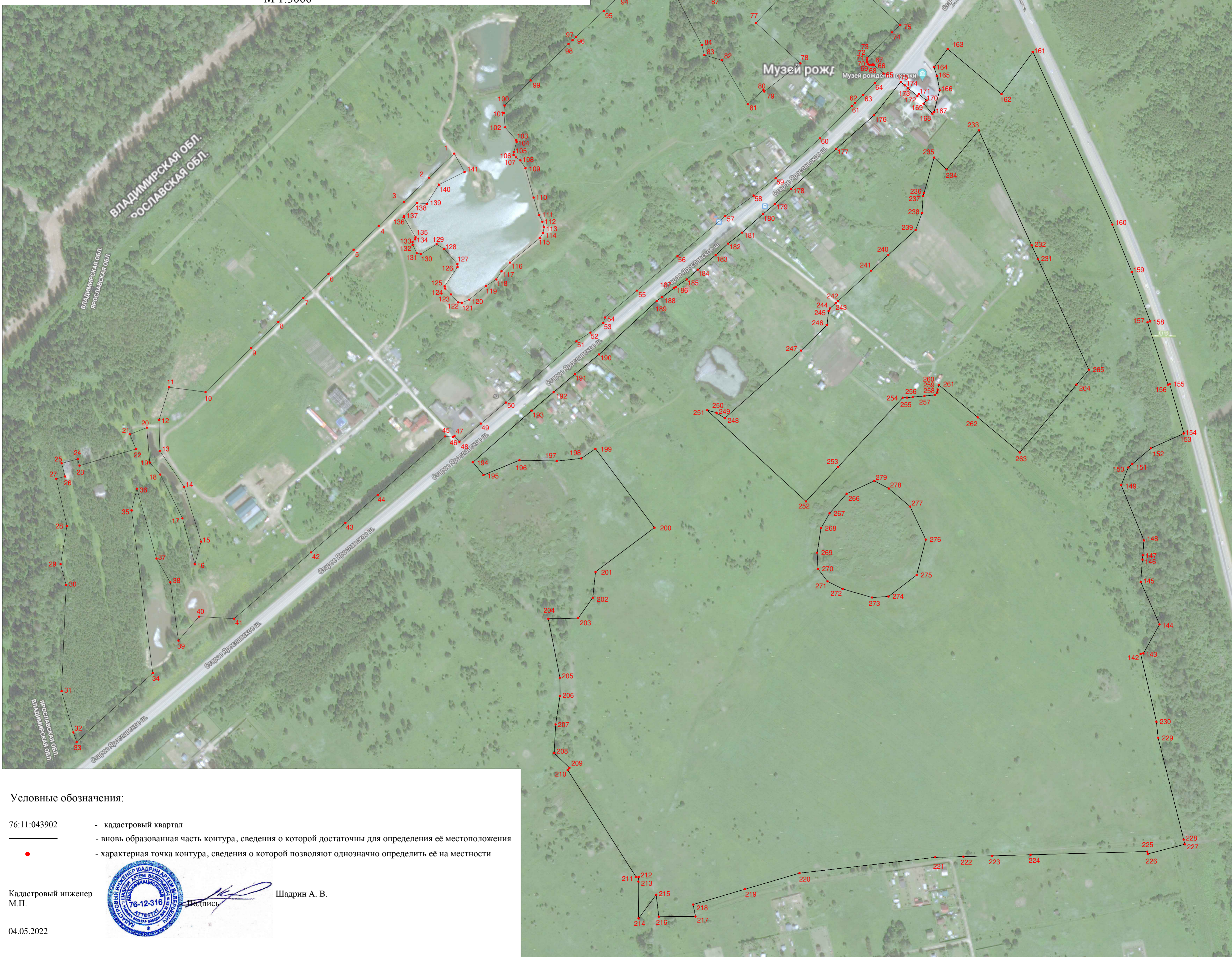
Раздел 4

План границ объекта

населенного пункта деревня Василево городского округа город Переславль-Залесский

Ярославской области

М 1:3000



Условные обозначения:

- 76:11:043902 - кадастровый квартал
- - вновь образованная часть контура, сведения о которой достаточны для определения её местоположения
- - характерная точка контура, сведения о которой позволяют однозначно определить её на местности

Кадастровый инженер
М.П.



Подпись Шадрин А. В.

04.05.2022