

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Ярославская область, Ярославский район, деревня Бессмертново

(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, деревня Бессмертново
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	129656 +/- 126 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

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 (M), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	397400.86	1349784.19	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
2	397403.34	1349784.94	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
3	397404.57	1349787.43	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
4	397405.31	1349791.34	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
5	397406.00	1349805.65	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
6	397406.50	1349808.40	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
7	397408.06	1349810.34	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
8	397413.98	1349812.84	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
9	397416.55	1349814.75	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
10	397417.81	1349816.80	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
11	397418.60	1349820.06	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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
12	397420.58	1349834.65	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
13	397420.88	1349846.10	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
14	397420.39	1349853.08	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
15	397416.60	1349866.23	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
16	397415.44	1349870.43	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
17	397415.49	1349873.35	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
18	397417.15	1349882.58	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
19	397417.92	1349893.47	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
20	397417.92	1349901.30	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
21	397417.39	1349908.52	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
22	397413.41	1349940.58	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
23	397412.95	1349943.15	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
24	397411.47	1349945.17	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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
25	397409.38	1349945.79	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
26	397406.61	1349944.80	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
27	397403.02	1349941.90	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
28	397399.26	1349939.82	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
29	397397.67	1349939.34	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
30	397396.51	1349940.05	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
31	397395.24	1349943.30	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
32	397393.87	1349946.38	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
33	397393.59	1349948.65	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
34	397394.13	1349951.34	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
35	397393.97	1349954.37	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
36	397393.55	1349956.98	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
37	397392.69	1349958.80	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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
38	397392.19	1349960.20	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
39	397392.42	1349961.70	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
40	397394.43	1349962.75	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
41	397397.07	1349963.54	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
42	397400.70	1349964.33	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
43	397406.54	1349966.10	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
44	397408.79	1349967.66	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
45	397410.31	1349969.55	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
46	397410.66	1349971.80	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
47	397408.56	1349990.49	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
48	397405.74	1350013.13	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
49	397403.06	1350023.15	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
50	397401.70	1350031.48	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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
51	397392.77	1350112.88	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
52	397355.51	1350113.78	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
53	397341.75	1350115.67	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
54	397322.81	1350118.69	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
55	397313.54	1350119.92	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
56	397308.89	1350120.76	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
57	397305.45	1350120.48	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
58	397303.17	1350119.78	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
59	397300.43	1350118.66	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
60	397297.59	1350116.62	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
61	397294.94	1350113.50	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
62	397293.36	1350109.88	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
63	397291.69	1350107.74	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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
64	397289.18	1350106.44	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
65	397286.07	1350105.46	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
66	397282.95	1350105.28	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
67	397280.02	1350106.16	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
68	397277.00	1350108.02	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
69	397274.49	1350110.81	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
70	397272.26	1350113.32	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
71	397269.70	1350116.85	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
72	397267.75	1350120.66	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
73	397266.78	1350123.36	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
74	397265.75	1350125.45	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
75	397264.54	1350126.57	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
76	397263.29	1350126.66	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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
77	397261.34	1350126.75	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
78	397254.36	1350126.24	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
79	397244.93	1350125.08	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
80	397240.56	1350124.52	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
81	397236.65	1350124.01	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
82	397230.89	1350122.34	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
83	397224.85	1350120.62	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
84	397219.04	1350119.22	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
85	397213.50	1350118.34	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
86	397205.74	1350118.06	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
87	397198.72	1350118.25	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
88	397191.80	1350118.06	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
89	397186.36	1350118.20	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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
90	397180.36	1350117.50	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
91	397176.08	1350116.62	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
92	397172.13	1350115.27	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
93	397167.90	1350113.69	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
94	397165.16	1350112.11	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
95	397162.28	1350109.83	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
96	397159.16	1350107.23	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
97	397154.28	1350103.32	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
98	397150.10	1350100.49	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
99	397144.48	1350097.37	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
100	397139.32	1350095.37	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
101	397132.34	1350093.79	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
102	397125.93	1350092.12	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 (M), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
103	397119.51	1350090.59	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
104	397112.91	1350089.66	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
105	397086.51	1350085.66	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
106	397075.59	1350084.36	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
107	397058.15	1350082.45	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
108	397047.97	1350080.92	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
109	397043.70	1350080.41	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
110	397038.35	1350079.43	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
111	397033.61	1350078.45	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
112	397028.17	1350076.32	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
113	397023.43	1350074.09	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
114	397021.25	1350072.23	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
115	397020.04	1350070.55	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 (M), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
116	397017.90	1350067.35	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
117	397016.23	1350063.07	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
118	397012.74	1350055.49	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
119	397010.04	1350050.01	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
120	397008.23	1350046.29	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
121	397006.46	1350043.64	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
122	397003.58	1350040.48	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
123	397001.12	1350038.06	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
124	396998.10	1350035.97	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
125	396992.80	1350033.27	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
126	396987.22	1350030.90	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
127	396980.76	1350028.67	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
128	396977.27	1350027.93	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 (M), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
129	396973.41	1350027.88	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
130	396969.00	1350028.39	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
131	396964.40	1350029.79	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
132	396959.33	1350031.23	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
133	396953.89	1350031.88	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
134	396949.35	1350031.81	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
135	397021.01	1349877.10	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
136	397049.42	1349836.38	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
137	397144.91	1349725.62	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
138	397162.82	1349742.09	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
139	397195.65	1349774.64	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
140	397202.77	1349782.58	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
141	397207.37	1349786.40	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 (M), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
142	397211.37	1349788.39	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
143	397214.76	1349789.65	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
144	397217.46	1349790.44	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
145	397220.80	1349791.23	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
146	397223.03	1349792.07	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
147	397225.50	1349793.18	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
148	397229.91	1349796.30	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
149	397234.84	1349799.36	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
150	397239.63	1349802.94	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
151	397244.97	1349806.52	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
152	397253.67	1349814.01	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
153	397260.31	1349820.33	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
154	397265.52	1349825.26	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 (M), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
155	397279.04	1349787.14	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
156	397280.81	1349784.51	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
157	397283.30	1349783.11	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
158	397287.45	1349781.63	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
159	397290.80	1349780.63	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
160	397293.54	1349779.33	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
161	397296.04	1349778.18	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
162	397298.25	1349776.89	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
163	397300.78	1349775.69	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
164	397303.95	1349774.81	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
165	397308.22	1349774.49	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
166	397312.32	1349774.91	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
167	397345.21	1349779.42	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
168	397359.65	1349782.26	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
169	397370.23	1349782.96	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
170	397387.77	1349784.00	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
1	397400.86	1349784.19	Метод спутниковых геодезических измерений	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
-	-	-	-	-	-

План границ объекта



условные обозначения:

	граница кадастрового квартала
	границы объекта
	характерная точка границ объекта
	границы земельных участков
	номер кадастрового квартала
	кадастровые номера земельных участков

Подпись Иванов П.Ю.

Дата «19» 2020 г.

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

Юревич



**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	Граница проходит по древесно-кустарниковой растительности
2	3	Граница проходит по древесно-кустарниковой растительности
3	4	Граница проходит по древесно-кустарниковой растительности
4	5	Граница проходит по древесно-кустарниковой растительности
5	6	Граница проходит по древесно-кустарниковой растительности
6	7	Граница проходит по древесно-кустарниковой растительности
7	8	Граница проходит по древесно-кустарниковой растительности
8	9	Граница проходит по древесно-кустарниковой растительности
9	10	Граница проходит по древесно-кустарниковой растительности
10	11	Граница проходит по древесно-кустарниковой растительности
11	12	Граница проходит по древесно-кустарниковой растительности
12	13	Граница проходит по древесно-кустарниковой растительности
13	14	Граница проходит по древесно-кустарниковой растительности
14	15	Граница проходит по древесно-кустарниковой растительности
15	16	Граница проходит по древесно-кустарниковой растительности
16	17	Граница проходит по древесно-кустарниковой растительности
17	18	Граница проходит по древесно-кустарниковой растительности
18	19	Граница проходит по древесно-кустарниковой растительности
19	20	Граница проходит по древесно-кустарниковой растительности
20	21	Граница проходит по древесно-кустарниковой растительности
21	22	Граница проходит по древесно-кустарниковой растительности
22	23	Граница проходит по древесно-кустарниковой растительности
23	24	Граница проходит по древесно-кустарниковой растительности
24	25	Граница проходит по древесно-кустарниковой растительности
25	26	Граница проходит по древесно-кустарниковой растительности
26	27	Граница проходит по древесно-кустарниковой растительности
27	28	Граница проходит по древесно-кустарниковой растительности
28	29	Граница проходит по древесно-кустарниковой растительности
29	30	Граница проходит по древесно-кустарниковой растительности
30	31	Граница проходит по древесно-кустарниковой растительности
31	32	Граница проходит по древесно-кустарниковой растительности
32	33	Граница проходит по древесно-кустарниковой растительности
33	34	Граница проходит по древесно-кустарниковой растительности
34	35	Граница проходит по древесно-кустарниковой растительности
35	36	Граница проходит по древесно-кустарниковой растительности
36	37	Граница проходит по 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	
1	2	3
37	38	Граница проходит по древесно-кустарниковой растительности
38	39	Граница проходит по древесно-кустарниковой растительности
39	40	Граница проходит по древесно-кустарниковой растительности
40	41	Граница проходит по древесно-кустарниковой растительности
41	42	Граница проходит по древесно-кустарниковой растительности
42	43	Граница проходит по древесно-кустарниковой растительности
43	44	Граница проходит по древесно-кустарниковой растительности
44	45	Граница проходит по древесно-кустарниковой растительности
45	46	Граница проходит по древесно-кустарниковой растительности
46	47	Граница проходит по древесно-кустарниковой растительности
47	48	Граница проходит по древесно-кустарниковой растительности
48	49	Граница проходит по древесно-кустарниковой растительности
49	50	Граница проходит по древесно-кустарниковой растительности
50	51	Граница проходит по древесно-кустарниковой растительности
51	52	Граница проходит по грунтовой дороге
52	53	Граница проходит по грунтовой дороге
53	54	Граница проходит по грунтовой дороге
54	55	Граница проходит по грунтовой дороге
55	56	Граница проходит по грунтовой дороге
56	57	Граница проходит по грунтовой дороге
57	58	Граница проходит по грунтовой дороге
58	59	Граница проходит по грунтовой дороге
59	60	Граница проходит по грунтовой дороге
60	61	Граница проходит по грунтовой дороге
61	62	Граница проходит по грунтовой дороге
62	63	Граница проходит по грунтовой дороге
63	64	Граница проходит по грунтовой дороге
64	65	Граница проходит по грунтовой дороге
65	66	Граница проходит по грунтовой дороге
66	67	Граница проходит по грунтовой дороге
67	68	Граница проходит по грунтовой дороге
68	69	Граница проходит по грунтовой дороге
69	70	Граница проходит по грунтовой дороге
70	71	Граница проходит по грунтовой дороге
71	72	Граница проходит по грунтовой дороге
72	73	Граница проходит по грунтовой дороге

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	по точке	
1	2	3
73	74	Граница проходит по грунтовой дороге
74	75	Граница проходит по грунтовой дороге
75	76	Граница проходит по грунтовой дороге
76	77	Граница проходит по грунтовой дороге
77	78	Граница проходит по грунтовой дороге
78	79	Граница проходит по грунтовой дороге
79	80	Граница проходит по грунтовой дороге
80	81	Граница проходит по грунтовой дороге
81	82	Граница проходит по грунтовой дороге
82	83	Граница проходит по грунтовой дороге
83	84	Граница проходит по грунтовой дороге
84	85	Граница проходит по грунтовой дороге
85	86	Граница проходит по грунтовой дороге
86	87	Граница проходит по грунтовой дороге
87	88	Граница проходит по грунтовой дороге
88	89	Граница проходит по грунтовой дороге
89	90	Граница проходит по грунтовой дороге
90	91	Граница проходит по грунтовой дороге
91	92	Граница проходит по грунтовой дороге
92	93	Граница проходит по грунтовой дороге
93	94	Граница проходит по грунтовой дороге
94	95	Граница проходит по грунтовой дороге
95	96	Граница проходит по грунтовой дороге
96	97	Граница проходит по грунтовой дороге
97	98	Граница проходит по грунтовой дороге
98	99	Граница проходит по грунтовой дороге
99	100	Граница проходит по грунтовой дороге
100	101	Граница проходит по грунтовой дороге
101	102	Граница проходит по грунтовой дороге
102	103	Граница проходит по грунтовой дороге
103	104	Граница проходит по грунтовой дороге
104	105	Граница проходит по грунтовой дороге
105	106	Граница проходит по грунтовой дороге
106	107	Граница проходит по грунтовой дороге
107	108	Граница проходит по грунтовой дороге
108	109	Граница проходит по грунтовой дороге

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	по точке	
1	2	3
109	110	Граница проходит по грунтовой дороге
110	111	Граница проходит по грунтовой дороге
111	112	Граница проходит по грунтовой дороге
112	113	Граница проходит по грунтовой дороге
113	114	Граница проходит по грунтовой дороге
114	115	Граница проходит по грунтовой дороге
115	116	Граница проходит по грунтовой дороге
116	117	Граница проходит по грунтовой дороге
117	118	Граница проходит по грунтовой дороге
118	119	Граница проходит по грунтовой дороге
119	120	Граница проходит по грунтовой дороге
120	121	Граница проходит по грунтовой дороге
121	122	Граница проходит по грунтовой дороге
122	123	Граница проходит по грунтовой дороге
123	124	Граница проходит по грунтовой дороге
124	125	Граница проходит по грунтовой дороге
125	126	Граница проходит по грунтовой дороге
126	127	Граница проходит по грунтовой дороге
127	128	Граница проходит по грунтовой дороге
128	129	Граница проходит по грунтовой дороге
129	130	Граница проходит по грунтовой дороге
130	131	Граница проходит по грунтовой дороге
131	132	Граница проходит по грунтовой дороге
132	133	Граница проходит по грунтовой дороге
133	134	Граница проходит по грунтовой дороге
134	135	Граница проходит по границе земельного участка сельскохозяйственного назначения
135	136	Граница проходит по границе земельного участка сельскохозяйственного назначения
136	137	Граница проходит по границе земельного участка сельскохозяйственного назначения
137	138	Граница проходит по луговой растительности
138	139	Граница проходит по луговой растительности
139	140	Граница проходит по луговой растительности
140	141	Граница проходит по луговой растительности
141	142	Граница проходит по луговой растительности
142	143	Граница проходит по луговой растительности
143	144	Граница проходит по луговой 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	по точке	
1	2	3
144	145	Граница проходит по луговой растительности
145	146	Граница проходит по луговой растительности
146	147	Граница проходит по луговой растительности
147	148	Граница проходит по луговой растительности
148	149	Граница проходит по луговой растительности
149	150	Граница проходит по луговой растительности
150	151	Граница проходит по луговой растительности
151	152	Граница проходит по луговой растительности
152	153	Граница проходит по луговой растительности
153	154	Граница проходит по луговой растительности
154	155	Граница проходит по луговой растительности
155	156	Граница проходит по луговой растительности
156	157	Граница проходит по луговой растительности
157	158	Граница проходит по луговой растительности
158	159	Граница проходит по древесно-кустарниковой растительности
159	160	Граница проходит по древесно-кустарниковой растительности
160	161	Граница проходит по древесно-кустарниковой растительности
161	162	Граница проходит по древесно-кустарниковой растительности
162	163	Граница проходит по луговой растительности
163	164	Граница проходит по луговой растительности
164	165	Граница проходит по луговой растительности
165	166	Граница проходит по луговой растительности
166	167	Граница проходит по луговой растительности
167	168	Граница проходит по луговой растительности
168	169	Граница проходит по луговой растительности
169	170	Граница проходит по луговой растительности
170	1	Граница проходит по луговой растительности