



## ПРАВИТЕЛЬСТВО ТВЕРСКОЙ ОБЛАСТИ

### ПОСТАНОВЛЕНИЕ

04.12.2020

№ 578-пп

г. Тверь

#### **Об утверждении графического описания местоположения границ особо охраняемой природной территории регионального значения – государственного природного заказника «Болото Большое Половское»**

В соответствии с Федеральным законом от 14.03.1995 № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях», законом Тверской области от 08.12.2010 № 108-ЗО «Об особо охраняемых природных территориях в Тверской области», с учетом решения Комиссии при Правительстве Тверской области по вопросам организации и функционирования особо охраняемых природных территорий от 31.01.2020 № 1 Правительство Тверской области постановляет:

1. Утвердить графическое описание местоположения границ особо охраняемой природной территории регионального значения – государственного природного заказника «Болото Большое Половское» (прилагается).

2. Министерству природных ресурсов и экологии Тверской области направить в орган, осуществляющий государственный кадастровый учет и государственную регистрацию прав, комплект документов, необходимый для внесения сведений о границах особо охраняемой природной территории регионального значения, указанной в пункте 1 настоящего постановления, в установленном порядке.

3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Председателя Правительства Тверской области, курирующего вопросы экологии.

Отчет об исполнении постановления представить в трехмесячный срок со дня его вступления в силу.

4. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

**Губернатор  
Тверской области**



**И.М. Руденя**

Приложение  
к постановлению Правительства  
Тверской области  
от 04.12.2020 № 578-пп

Графическое описание местоположения границ  
особо охраняемой природной территории регионального значения –  
государственного природного заказника  
«Болото Большое Половское»

Раздел 1

Сведения об объекте		
Особо охраняемая природная территория регионального значения – государственный природный заказник «Болото Большое Половское» (далее – объект)		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Пеновский муниципальный округ Тверской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	36 558 846 кв. м ( $\pm 126\ 897$ кв. м)
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-69, зона 1					
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
-	-	-	-	-	-

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
Часть № 1					
1	310437.91	1241571.01	Картометрический	5.0	–
2	310077.86	1241871.41	Картометрический	5.0	–
3	310177.27	1242043.7	Картометрический	5.0	–
4	310295.87	1242308.12	Картометрический	5.0	–
5	310415.24	1242334.64	Картометрический	5.0	–
6	310392.33	1242616.78	Картометрический	5.0	–
7	310627.45	1242743.38	Картометрический	5.0	–
8	310764.83	1242825.66	Картометрический	5.0	–
9	310727.3	1243688.28	Картометрический	5.0	–
10	310493.22	1243832.56	Картометрический	5.0	–
11	310188.32	1244023.96	Картометрический	5.0	–
12	309627.49	1244057.33	Картометрический	5.0	–
13	309560.72	1244061.78	Картометрический	5.0	–
14	309453.9	1244224.25	Картометрический	5.0	–
15	309451.16	1244418.59	Картометрический	5.0	–
16	309325.79	1244483.24	Картометрический	5.0	–
17	308929.1	1244616.41	Картометрический	5.0	–
18	308599.98	1244794.22	Картометрический	5.0	–
19	308597.11	1244749.45	Картометрический	5.0	–
20	307601.87	1244744.18	Картометрический	5.0	–
21	307613.12	1245707.28	Картометрический	5.0	–
22	306481.86	1245704.43	Картометрический	5.0	–
23	306543.43	1248720.72	Картометрический	5.0	–
24	305515.78	1248753.19	Картометрический	5.0	–
25	305595.28	1249298.73	Картометрический	5.0	–
26	305310.6	1249403.73	Картометрический	5.0	–
27	305174.75	1249431.49	Картометрический	5.0	–
28	305071.05	1249470.81	Картометрический	5.0	–
29	304872.2	1249342.91	Картометрический	5.0	–
30	304629.05	1249176.78	Картометрический	5.0	–
31	304519.55	1249102.04	Картометрический	5.0	–
32	304521.47	1249213.75	Картометрический	5.0	–
33	304428.45	1249167.7	Картометрический	5.0	–
34	304379.69	1249135.09	Картометрический	5.0	–
35	304354.78	1249091.65	Картометрический	5.0	–

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
36	304324.8	1249070.48	Картометрический	5.0	—
37	304282.28	1249092.95	Картометрический	5.0	—
38	304267.18	1249085.81	Картометрический	5.0	—
39	304234.48	1248998.07	Картометрический	5.0	—
40	304221.32	1248986.5	Картометрический	5.0	—
41	304180.24	1248993.28	Картометрический	5.0	—
42	304152.72	1248986.11	Картометрический	5.0	—
43	304098.88	1248981.32	Картометрический	5.0	—
44	304079.34	1248969.75	Картометрический	5.0	—
45	304070.56	1248930.27	Картометрический	5.0	—
46	304092.9	1248901.96	Картометрический	5.0	—
47	304090.5	1248883.21	Картометрический	5.0	—
48	304064.58	1248874.44	Картометрический	5.0	—
49	304038.66	1248883.61	Картометрический	5.0	—
50	304006.36	1248905.94	Картометрический	5.0	—
51	303993.6	1248903.95	Картометрический	5.0	—
52	303979.24	1248879.22	Картометрический	5.0	—
53	303985.22	1248851.31	Картометрический	5.0	—
54	303978.24	1248833.44	Картометрический	5.0	—
55	303950.01	1248836.79	Картометрический	5.0	—
56	303919.14	1248855.31	Картометрический	5.0	—
57	303899.74	1248847.37	Картометрический	5.0	—
58	303890.7	1248823.39	Картометрический	5.0	—
59	303868	1248810.34	Картометрический	5.0	—
60	303852.12	1248781.23	Картометрический	5.0	—
61	303856.4	1248710.92	Картометрический	5.0	—
62	303865.97	1248682.21	Картометрический	5.0	—
63	303849.62	1248649.1	Картометрический	5.0	—
64	303803.76	1248657.48	Картометрический	5.0	—
65	303789.4	1248647.91	Картометрический	5.0	—
66	303787.01	1248612.01	Картометрический	5.0	—
67	303770.37	1248572.71	Картометрический	5.0	—
68	303755.99	1248561.64	Картометрический	5.0	—
69	303728.38	1248556.58	Картометрический	5.0	—
70	303706.85	1248571.73	Картометрический	5.0	—
71	303695.07	1248589.02	Картометрический	5.0	—
72	303660.24	1248619.88	Картометрический	5.0	—

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
73	303641.04	1248613.21	Картометрический	5.0	–
74	303637.81	1248596.92	Картометрический	5.0	–
75	303643.1	1248568.26	Картометрический	5.0	–
76	303662.18	1248515.5	Картометрический	5.0	–
77	303648.07	1248493.02	Картометрический	5.0	–
78	303618.26	1248489.85	Картометрический	5.0	–
79	303598.88	1248496.22	Картометрический	5.0	–
80	303552.91	1248539.04	Картометрический	5.0	–
81	303542.77	1248532.87	Картометрический	5.0	–
82	303534.65	1248491.09	Картометрический	5.0	–
83	303511.79	1248471.49	Картометрический	5.0	–
84	303477.53	1248446.91	Картометрический	5.0	–
85	303463.57	1248399.45	Картометрический	5.0	–
86	303453.87	1248368.14	Картометрический	5.0	–
87	303462.69	1248364.61	Картометрический	5.0	–
88	303489.14	1248369.46	Картометрический	5.0	–
89	303509.87	1248355.79	Картометрический	5.0	–
90	303521.42	1248334.12	Картометрический	5.0	–
91	303511.28	1248305.46	Картометрический	5.0	–
92	303491.88	1248263.05	Картометрический	5.0	–
93	303469.55	1248252.69	Картометрический	5.0	–
94	303440.84	1248256.28	Картометрический	5.0	–
95	303426.09	1248254.16	Картометрический	5.0	–
96	303408.01	1248238.73	Картометрический	5.0	–
97	303403.16	1248219.33	Картометрический	5.0	–
98	303408.53	1248163.35	Картометрический	5.0	–
99	303386.48	1248126.32	Картометрический	5.0	–
100	303312.02	1248089.57	Картометрический	5.0	–
101	303266.55	1248090.37	Картометрический	5.0	–
102	303252.05	1248079.43	Картометрический	5.0	–
103	303239.08	1248054.38	Картометрический	5.0	–
104	303229.97	1248045.32	Картометрический	5.0	–
105	303215.42	1248047.08	Картометрический	5.0	–
106	303207.49	1248057.66	Картометрический	5.0	–
107	303211.45	1248071.33	Картометрический	5.0	–
108	303225.97	1248111.35	Картометрический	5.0	–
109	303220.27	1248129.53	Картометрический	5.0	–

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
110	303204.77	1248140.64	Картометрический	5.0	–
111	303172.65	1248110.58	Картометрический	5.0	–
112	303150.3	1248098.54	Картометрический	5.0	–
113	303128.43	1248055.89	Картометрический	5.0	–
114	303094.47	1248025.96	Картометрический	5.0	–
115	303074.53	1248038.72	Картометрический	5.0	–
116	303048.01	1248062.24	Картометрический	5.0	–
117	303020.63	1248049.51	Картометрический	5.0	–
118	303006.96	1248023.94	Картометрический	5.0	–
119	303010.49	1247992.19	Картометрический	5.0	–
120	303036.06	1247956.03	Картометрический	5.0	–
121	303061.98	1247911.71	Картометрический	5.0	–
122	303051.4	1247885.7	Картометрический	5.0	–
123	303027.14	1247873.35	Картометрический	5.0	–
124	302947.34	1247880.85	Картометрический	5.0	–
125	302822.56	1247861.45	Картометрический	5.0	–
126	302797.87	1247876.44	Картометрический	5.0	–
127	302765.83	1247882.91	Картометрический	5.0	–
128	302681.29	1247830.54	Картометрический	5.0	–
129	302667.73	1247816.98	Картометрический	5.0	–
130	302674.12	1247774.54	Картометрический	5.0	–
131	302679.7	1247738.81	Картометрический	5.0	–
132	302657.21	1247673.62	Картометрический	5.0	–
133	302617.53	1247629.53	Картометрический	5.0	–
134	302479.96	1247505.63	Картометрический	5.0	–
135	302456.16	1247502.98	Картометрический	5.0	–
136	302395.75	1247520.18	Картометрический	5.0	–
137	302370.17	1247526.35	Картометрический	5.0	–
138	302356.06	1247503.86	Картометрический	5.0	–
139	302347.89	1247475.6	Картометрический	5.0	–
140	302377.28	1247435.01	Картометрический	5.0	–
141	302377.35	1247392.68	Картометрический	5.0	–
142	302372.83	1247379.39	Картометрический	5.0	–
143	302354.3	1247368.5	Картометрический	5.0	–
144	302296.1	1247376.44	Картометрический	5.0	–
145	302272.93	1247371.85	Картометрический	5.0	–
146	302266.25	1247363.31	Картометрический	5.0	–

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
147	302259.35	1247332.82	Картометрический	5.0	–
148	302262.89	1247277.18	Картометрический	5.0	–
149	302276.45	1247233.21	Картометрический	5.0	–
150	302324.15	1247197.22	Картометрический	5.0	–
151	302358.2	1247168.35	Картометрический	5.0	–
152	302394.65	1247131.14	Картометрический	5.0	–
153	302420.5	1247095.81	Картометрический	5.0	–
154	302441.6	1247062.18	Картометрический	5.0	–
155	302455.65	1247035.04	Картометрический	5.0	–
156	302469.15	1247011.51	Картометрический	5.0	–
157	302476.85	1247000.87	Картометрический	5.0	–
158	302485.65	1246993.82	Картометрический	5.0	–
159	302495	1246989.69	Картометрический	5.0	–
160	302509.8	1246987.27	Картометрический	5.0	–
161	302544.57	1246989	Картометрический	5.0	–
162	302571.6	1246989.57	Картометрический	5.0	–
163	302585.75	1246983.61	Картометрический	5.0	–
164	302599.9	1246967.68	Картометрический	5.0	–
165	302610.4	1246945.91	Картометрический	5.0	–
166	302612.75	1246922.36	Картометрический	5.0	–
167	302610.3	1246902.35	Картометрический	5.0	–
168	302600.85	1246883.48	Картометрический	5.0	–
169	302581.25	1246867.05	Картометрический	5.0	–
170	302547.1	1246847.12	Картометрический	5.0	–
171	302521.05	1246827.14	Картометрический	5.0	–
172	302498.57	1246805.95	Картометрический	5.0	–
173	302481.45	1246782.99	Картометрический	5.0	–
174	302467.2	1246765.42	Картометрический	5.0	–
175	302450.55	1246750.15	Картометрический	5.0	–
176	302421.7	1246725.41	Картометрический	5.0	–
177	302405.65	1246705.44	Картометрический	5.0	–
178	302400.34	1246687.76	Картометрический	5.0	–
179	302400.9	1246672.45	Картометрический	5.0	–
180	302409.15	1246658.35	Картометрический	5.0	–
181	302420.85	1246641.81	Картометрический	5.0	–
182	302434.35	1246622.96	Картометрический	5.0	–
183	302439.6	1246598.19	Картометрический	5.0	–



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
184	302446.55	1246571.12	Картометрический	5.0	—
185	302449.97	1246545.21	Картометрический	5.0	—
186	302446.45	1246528.11	Картометрический	5.0	—
187	302428.65	1246504.61	Картометрический	5.0	—
188	302412.2	1246490.48	Картометрический	5.0	—
189	302396.15	1246485.23	Картометрический	5.0	—
190	302372	1246484.66	Картометрический	5.0	—
191	302352.6	1246484.72	Картометрический	5.0	—
192	302339.6	1246479.47	Картометрический	5.0	—
193	302330.15	1246471.2	Картометрический	5.0	—
194	302287.55	1246411.83	Картометрический	5.0	—
195	302275.05	1246400.08	Картометрический	5.0	—
196	302262.68	1246395.37	Картометрический	5.0	—
197	302253.9	1246395.37	Картометрический	5.0	—
198	302245	1246401.27	Картометрический	5.0	—
199	302243.3	1246411.85	Картометрический	5.0	—
200	302248.65	1246428.35	Картометрический	5.0	—
201	302265.21	1246457.2	Картометрический	5.0	—
202	302271.85	1246487.81	Картометрический	5.0	—
203	302273.65	1246511.9	Картометрический	5.0	—
204	302271.31	1246519.02	Картометрический	5.0	—
205	302261.93	1246521.93	Картометрический	5.0	—
206	302240.65	1246516.69	Картометрический	5.0	—
207	302215.85	1246502.61	Картометрический	5.0	—
208	302201.7	1246486.18	Картометрический	5.0	—
209	302181.5	1246440.81	Картометрический	5.0	—
210	302164.83	1246385.5	Картометрический	5.0	—
211	302155.75	1246301.89	Картометрический	5.0	—
212	302158	1246275.42	Картометрический	5.0	—
213	302162.05	1246259.5	Картометрический	5.0	—
214	302173.2	1246248.9	Картометрический	5.0	—
215	302187.35	1246240.64	Картометрический	5.0	—
216	302223.35	1246231.73	Картометрический	5.0	—
217	302250.95	1246222.27	Картометрический	5.0	—
218	302266.9	1246210.49	Картометрический	5.0	—
219	302277.36	1246198.07	Картометрический	5.0	—
220	302277.8	1246180.02	Картометрический	5.0	—

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
221	302268.31	1246172.26	Картометрический	5.0	–
222	302242.43	1246167.95	Картометрический	5.0	–
223	302217.13	1246167.95	Картометрический	5.0	–
224	302118.79	1246172.83	Картометрический	5.0	–
225	302100.67	1246163.35	Картометрический	5.0	–
226	302085.43	1246147.82	Картометрический	5.0	–
227	302078.24	1246126.83	Картометрический	5.0	–
228	302077.96	1246110.44	Картометрический	5.0	–
229	302089.46	1246089.45	Картометрический	5.0	–
230	302101.25	1246066.73	Картометрический	5.0	–
231	302152.71	1246024.17	Картометрический	5.0	–
232	302169.1	1246011.81	Картометрический	5.0	–
233	302179.17	1245993.98	Картометрический	5.0	–
234	302178.31	1245972.99	Картометрический	5.0	–
235	302172.84	1245958.32	Картометрический	5.0	–
236	302157.03	1245948.84	Картометрический	5.0	–
237	302140.06	1245947.11	Картометрический	5.0	–
238	302127.12	1245947.11	Картометрический	5.0	–
239	302101.53	1245954.59	Картометрический	5.0	–
240	302086.87	1245954.01	Картометрический	5.0	–
241	302080.25	1245947.69	Картометрический	5.0	–
242	302077.38	1245938.2	Картометрический	5.0	–
243	302078.53	1245927.85	Картометрический	5.0	–
244	302081.98	1245916.06	Картометрический	5.0	–
245	302093.77	1245897.94	Картометрический	5.0	–
246	302119.93	1245877.81	Картометрический	5.0	–
247	302125.11	1245863.15	Картометрический	5.0	–
248	302127.7	1245847.05	Картометрический	5.0	–
249	302126.15	1245829.81	Картометрический	5.0	–
250	302123.1	1245813.98	Картометрический	5.0	–
251	302123.67	1245790.98	Картометрический	5.0	–
252	302128.56	1245781.77	Картометрический	5.0	–
253	302145.81	1245775.74	Картометрический	5.0	–
254	302159.04	1245771.14	Картометрический	5.0	–
255	302160.77	1245764.81	Картометрический	5.0	–
256	302158.47	1245755.61	Картометрический	5.0	–
257	302149.84	1245744.68	Картометрический	5.0	–

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
258	302142.08	1245733.76	Картометрический	5.0	—
259	302141.21	1245724.27	Картометрический	5.0	—
260	302142.65	1245714.49	Картометрический	5.0	—
261	302149.26	1245702.99	Картометрический	5.0	—
262	302159.04	1245688.9	Картометрический	5.0	—
263	302167.67	1245677.11	Картометрический	5.0	—
264	302173.13	1245665.32	Картометрический	5.0	—
265	302179.74	1245635.99	Картометрический	5.0	—
266	302190.67	1245581.93	Картометрический	5.0	—
267	302197.28	1245566.98	Картометрический	5.0	—
268	302211.66	1245553.75	Картометрический	5.0	—
269	302224.03	1245542.54	Картометрический	5.0	—
270	302225.46	1245536.79	Картометрический	5.0	—
271	302224.31	1245528.16	Картометрический	5.0	—
272	302208.5	1245516.08	Картометрический	5.0	—
273	302198.15	1245509.18	Картометрический	5.0	—
274	302190.1	1245501.13	Картометрический	5.0	—
275	302186.07	1245489.91	Картометрический	5.0	—
276	302187	1245477.1	Картометрический	5.0	—
277	302190.1	1245464.32	Картометрический	5.0	—
278	302197.86	1245450.23	Картометрический	5.0	—
279	302209.65	1245438.44	Картометрический	5.0	—
280	302215.11	1245426.37	Картометрический	5.0	—
281	302217.99	1245409.98	Картометрический	5.0	—
282	302209.07	1245387.26	Картометрический	5.0	—
283	302199.01	1245379.21	Картометрический	5.0	—
284	302190.38	1245378.64	Картометрический	5.0	—
285	302184.63	1245382.09	Картометрический	5.0	—
286	302180.32	1245387.55	Картометрический	5.0	—
287	302180.32	1245395.89	Картометрический	5.0	—
288	302182.62	1245404.23	Картометрический	5.0	—
289	302187.51	1245419.18	Картометрический	5.0	—
290	302186.93	1245424.07	Картометрический	5.0	—
291	302180.89	1245438.16	Картометрический	5.0	—
292	302169.68	1245450.52	Картометрический	5.0	—
293	302159.62	1245458.57	Картометрический	5.0	—
294	302148.11	1245459.43	Картометрический	5.0	—

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
295	302134.6	1245450.52	Картометрический	5.0	—
296	302120.51	1245440.46	Картометрический	5.0	—
297	302111.31	1245436.72	Картометрический	5.0	—
298	302094.63	1245418.03	Картометрический	5.0	—
299	302097.51	1245396.75	Картометрический	5.0	—
300	302111.88	1245366.85	Картометрический	5.0	—
301	302126.84	1245347.87	Картометрический	5.0	—
302	302139.49	1245333.49	Картометрический	5.0	—
303	302144.09	1245315.95	Картометрический	5.0	—
304	302136.32	1245293.52	Картометрический	5.0	—
305	302123.67	1245283.17	Картометрический	5.0	—
306	302109.58	1245266.5	Картометрический	5.0	—
307	302104.98	1245246.65	Картометрический	5.0	—
308	302108.43	1245227.96	Картометрический	5.0	—
309	302114.76	1245208.12	Картометрический	5.0	—
310	302114.32	1245187.62	Картометрический	5.0	—
311	302526.61	1245176.1	Картометрический	5.0	—
312	302515.44	1243178.83	Картометрический	5.0	—
313	303545.96	1243179.85	Картометрический	5.0	—
314	303551.25	1243745.11	Картометрический	5.0	—
315	304519.08	1243741.15	Картометрический	5.0	—
316	304529.6	1244259.89	Картометрический	5.0	—
317	305540.66	1244248.85	Картометрический	5.0	—
318	305536.78	1243241.71	Картометрический	5.0	—
319	304531.3	1243251.44	Картометрический	5.0	—
320	304535.71	1242238.64	Картометрический	5.0	—
321	305574.75	1242254.65	Картометрический	5.0	—
322	306549.38	1242255.5	Картометрический	5.0	—
323	306550.33	1241699.37	Картометрический	5.0	—
324	307572.56	1241695.85	Картометрический	5.0	—
325	307576.27	1242205.44	Картометрический	5.0	—
326	308432.57	1242196.41	Картометрический	5.0	—
327	308435.13	1241875.64	Картометрический	5.0	—
328	308595.7	1242082.37	Картометрический	5.0	—
329	308724.98	1242073.53	Картометрический	5.0	—
330	309203.14	1242066.9	Картометрический	5.0	—
331	309214.19	1242023.83	Картометрический	5.0	—

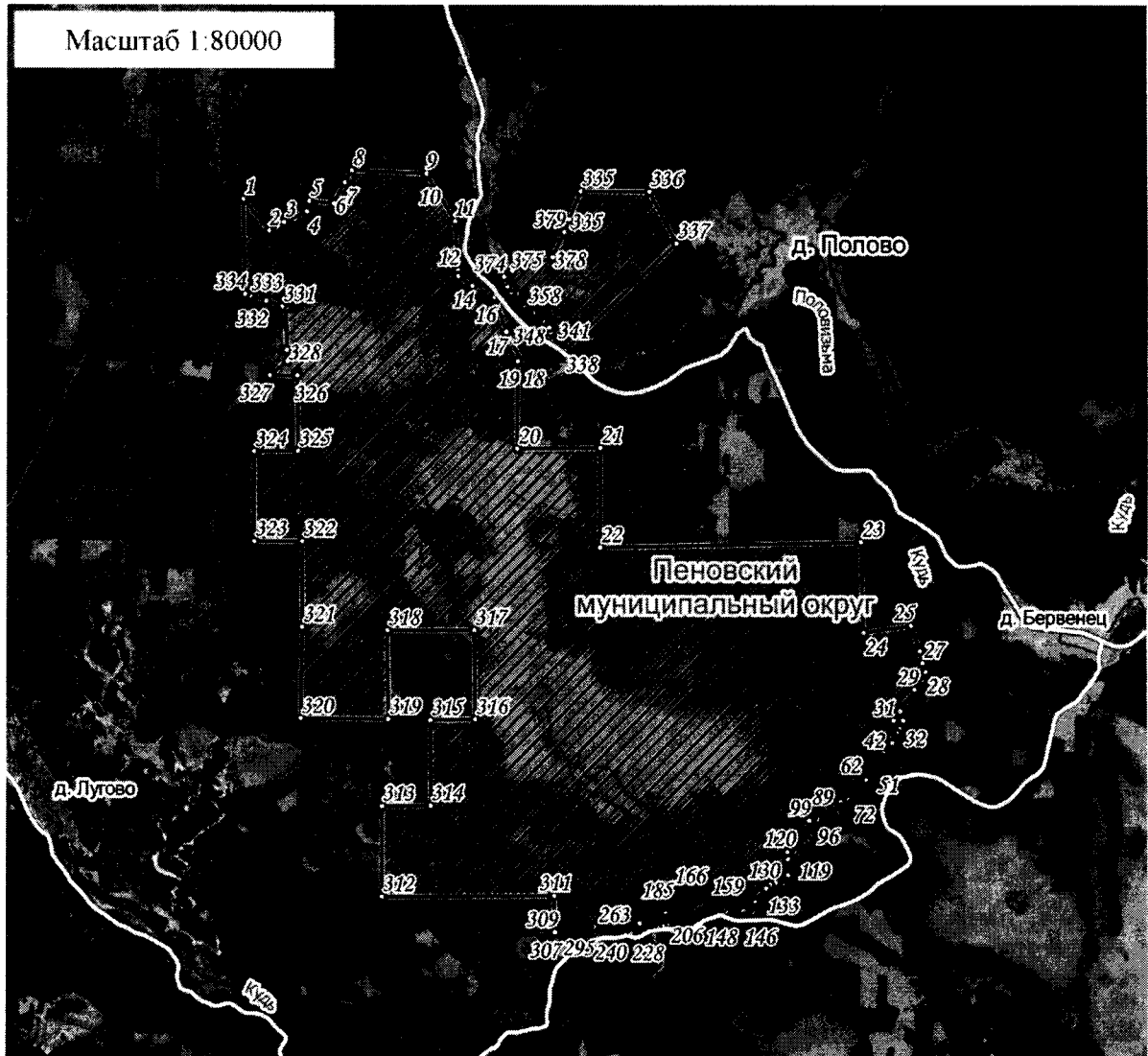
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
332	309281.56	1241836.07	Картометрический	5.0	–
333	309340.1	1241647.22	Картометрический	5.0	–
334	309358.87	1241591.99	Картометрический	5.0	–
1	310437.91	1241571.01	Картометрический	5.0	–
Часть № 2					
335	310208.35	1245348.14	Картометрический	5.0	–
335	310528.82	1245479.44	Картометрический	5.0	–
336	310524.65	1246274.54	Картометрический	5.0	–
337	309936.33	1246588.96	Картометрический	5.0	–
338	308719.43	1245292.9	Картометрический	5.0	–
339	308742.56	1245235.18	Картометрический	5.0	–
340	308769.84	1245209.15	Картометрический	5.0	–
341	308794.99	1245202.11	Картометрический	5.0	–
342	308831.77	1245174.49	Картометрический	5.0	–
343	308843.4	1245136.44	Картометрический	5.0	–
344	308884.4	1245111.45	Картометрический	5.0	–
345	308928.18	1245133.05	Картометрический	5.0	–
346	308980.26	1245114.76	Картометрический	5.0	–
347	309054.83	1245037.52	Картометрический	5.0	–
348	309083.46	1244996.43	Картометрический	5.0	–
349	309094.9	1244996.43	Картометрический	5.0	–
350	309106.33	1244981.12	Картометрический	5.0	–
351	309107	1244968.61	Картометрический	5.0	–
352	309133.75	1244964.76	Картометрический	5.0	–
353	309137.65	1244960.4	Картометрический	5.0	–
354	309140.3	1244952.47	Картометрический	5.0	–
355	309145.33	1244929.98	Картометрический	5.0	–
356	309142.88	1244876.95	Картометрический	5.0	–
357	309169.6	1244869.75	Картометрический	5.0	–
358	309192.25	1244859.85	Картометрический	5.0	–
359	309213.65	1244833.07	Картометрический	5.0	–
360	309228.41	1244820.03	Картометрический	5.0	–
361	309277.59	1244810.05	Картометрический	5.0	–
362	309286.43	1244792.99	Картометрический	5.0	–
363	309278.21	1244771.74	Картометрический	5.0	–
364	309280	1244746.32	Картометрический	5.0	–
365	309305.9	1244745.55	Картометрический	5.0	–

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
366	309339	1244750.34	Картометрический	5.0	–
367	309361.05	1244750.36	Картометрический	5.0	–
368	309369.45	1244736.08	Картометрический	5.0	–
369	309373.45	1244684.1	Картометрический	5.0	–
370	309387.2	1244673.4	Картометрический	5.0	–
371	309434.96	1244668.54	Картометрический	5.0	–
372	309447.64	1244628.75	Картометрический	5.0	–
373	309508.23	1244593.19	Картометрический	5.0	–
374	309556.7	1244592.58	Картометрический	5.0	–
375	309594.75	1244655.32	Картометрический	5.0	–
376	309620.81	1244684.93	Картометрический	5.0	–
377	309660.87	1244815.12	Картометрический	5.0	–
378	309774.37	1245154.51	Картометрический	5.0	–
379	310063.69	1245288.05	Картометрический	5.0	–
380	310208.35	1245348.14	Картометрический	5.0	–
335	310208.35	1245348.14	Картометрический	5.0	–





## Раздел 4

## План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

- 10 характерная точка границы объекта
-  территория государственного природного заказника
-  населенные пункты

Примечание. Документ с подписью и оттиском печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта, предоставляется в орган, осуществляющий государственный кадастровый учет и государственную регистрацию прав.