



**ПРАВИТЕЛЬСТВО
ТВЕРСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

04.12.2020

№ 614-пп

г. Тверь

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

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 04.06.2020 № 2 Правительство Тверской области постановляет:

1. Утвердить графическое описание местоположения границ особо охраняемой природной территории регионального значения – государственного природного заказника «Болото Доровский Мох» (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 представить в трехмесячный срок со дня вступления в силу настоящего постановления.

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 № 614-пп

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

Раздел 1

Сведения об объекте		
Особо охраняемая природная территория регионального значения – государственный природный заказник «Болото Доровский Мох» (далее – объект)		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Селижаровский муниципальный округ Тверской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	4 787 198 кв. м ($\pm 38\,289$ 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
1	282805.29	1289725.89	картометрический	5.00	-

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
2	282810.55	1289759.13	картометрический	5.00	-
3	282883.04	1289883.77	картометрический	5.00	-
4	282888.12	1289895.21	картометрический	5.00	-
5	282853.15	1289951.17	картометрический	5.00	-
6	282814.04	1289993.14	картометрический	5.00	-
7	282741.24	1290030.97	картометрический	5.00	-
8	282676.69	1290017.62	картометрический	5.00	-
9	282596.89	1290030.66	картометрический	5.00	-
10	282602.93	1290041.15	картометрический	5.00	-
11	282454.14	1290078.66	картометрический	5.00	-
12	282403.58	1290107.91	картометрический	5.00	-
13	282380.69	1290159.10	картометрический	5.00	-
14	282377.51	1290224.60	картометрический	5.00	-
15	282378.15	1290291.37	картометрический	5.00	-
16	282361.62	1290366.08	картометрический	5.00	-
17	282355.26	1290409.96	картометрический	5.00	-
18	282360.03	1290509.79	картометрический	5.00	-
19	282361.30	1290651.59	картометрический	5.00	-
20	282365.43	1290670.35	картометрический	5.00	-
21	282327.28	1290664.31	картометрический	5.00	-
22	282233.17	1290623.61	картометрический	5.00	-
23	282221.40	1290619.16	картометрический	5.00	-
24	282176.26	1290625.84	картометрический	5.00	-

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
25	282134.29	1290667.49	картометрический	5.00	-
26	282163.22	1290722.17	картометрический	5.00	-
27	282166.08	1290744.11	картометрический	5.00	-
28	282164.49	1290763.83	картометрический	5.00	-
29	282140.97	1290789.58	картометрический	5.00	-
30	282123.80	1290802.93	картометрический	5.00	-
31	282094.23	1290814.38	картометрический	5.00	-
32	282036.68	1290883.05	картометрический	5.00	-
33	281877.39	1290906.58	картометрический	5.00	-
34	281872.62	1290932.97	картометрический	5.00	-
35	281831.61	1290976.21	картометрический	5.00	-
36	281793.77	1291008.96	картометрический	5.00	-
37	281709.20	1291034.71	картометрический	5.00	-
38	281643.07	1291029.94	картометрический	5.00	-
39	281625.27	1291024.54	картометрический	5.00	-
40	281583.30	1291042.66	картометрический	5.00	-
41	281507.95	1291035.03	картометрический	5.00	-
42	281440.23	1291021.67	картометрический	5.00	-
43	281441.50	1291053.15	картометрический	5.00	-
44	281377.91	1291027.40	картометрический	5.00	-
45	281320.68	1290985.75	картометрический	5.00	-
46	281253.91	1290993.06	картометрический	5.00	-
47	281227.52	1290942.51	картометрический	5.00	-

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
48	281226.57	1290888.14	картометрический	5.00	-
49	281217.67	1290820.74	картометрический	5.00	-
50	281209.40	1290762.55	картометрический	5.00	-
51	281218.30	1290693.56	картометрический	5.00	-
52	281195.41	1290629.34	картометрический	5.00	-
53	281188.73	1290585.14	картометрический	5.00	-
54	281183.33	1290522.19	картометрический	5.00	-
55	281170.61	1290443.02	картометрический	5.00	-
56	281156.31	1290388.97	картометрический	5.00	-
57	281145.18	1290336.51	картометрический	5.00	-
58	281176.97	1290196.94	картометрический	5.00	-
59	281169.02	1290143.21	картометрический	5.00	-
60	281125.15	1290091.70	картометрический	5.00	-
61	281071.10	1290071.03	картометрический	5.00	-
62	281036.44	1290073.90	картометрический	5.00	-
63	280994.16	1290076.44	картометрический	5.00	-
64	280968.40	1290087.25	картометрический	5.00	-
65	280952.51	1290097.42	картометрический	5.00	-
66	280947.42	1290165.14	картометрический	5.00	-
67	280920.08	1290282.15	картометрический	5.00	-
68	280890.83	1290327.29	картометрический	5.00	-
69	280859.03	1290374.67	картометрический	5.00	-
70	280822.15	1290429.67	картометрический	5.00	-

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
71	280791.31	1290476.09	картометрический	5.00	-
72	280687.03	1290541.59	картометрический	5.00	-
73	280601.18	1290588.00	картометрический	5.00	-
74	280494.99	1290678.30	картометрический	5.00	-
75	280416.14	1290745.38	картометрический	5.00	-
76	280394.84	1290807.70	картометрический	5.00	-
77	280350.65	1290811.52	картометрический	5.00	-
78	280218.06	1290879.24	картометрический	5.00	-
79	280103.92	1290948.87	картометрический	5.00	-
80	280065.45	1290973.98	картометрический	5.00	-
81	280032.71	1291005.78	картометрический	5.00	-
82	279992.64	1291064.28	картометрический	5.00	-
83	279980.25	1291113.24	картометрический	5.00	-
84	279958.94	1291149.17	картометрический	5.00	-
85	279959.26	1291174.29	картометрический	5.00	-
86	279932.87	1291219.75	картометрический	5.00	-
87	279908.71	1291250.91	картометрический	5.00	-
88	279838.44	1291318.63	картометрический	5.00	-
89	279795.20	1291352.01	картометрический	5.00	-
90	279736.70	1291382.54	картометрический	5.00	-
91	279698.87	1291405.11	картометрический	5.00	-
92	279629.88	1291457.89	картометрический	5.00	-
93	279585.68	1291490.64	картометрический	5.00	-

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
94	279520.82	1291524.97	картометрический	5.00	-
95	279440.06	1291548.18	картометрический	5.00	-
96	279361.53	1291542.78	картометрический	5.00	-
97	279281.41	1291538.96	картометрический	5.00	-
98	279243.58	1291560.26	картометрический	5.00	-
99	279290.16	1291609.86	картометрический	5.00	-
100	279334.67	1291621.63	картометрический	5.00	-
101	279356.29	1291644.52	картометрический	5.00	-
102	279363.60	1291676.63	картометрический	5.00	-
103	279383.31	1291728.14	картометрический	5.00	-
104	279387.13	1291761.20	картометрический	5.00	-
105	279401.44	1291770.74	картометрический	5.00	-
106	279430.84	1291775.51	картометрический	5.00	-
107	279462.64	1291748.80	картометрический	5.00	-
108	279541.49	1291747.85	картометрический	5.00	-
109	279579.00	1291725.91	картометрический	5.00	-
110	279611.12	1291734.18	картометрический	5.00	-
111	279659.13	1291783.14	картометрический	5.00	-
112	279668.03	1291820.02	картометрический	5.00	-
113	279680.11	1291847.68	картометрический	5.00	-
114	279701.09	1291873.75	картометрический	5.00	-
115	279676.29	1291923.67	картометрический	5.00	-
116	279599.35	1291981.85	картометрический	5.00	-

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
117	279595.86	1292040.67	картометрический	5.00	-
118	279612.71	1292040.35	картометрический	5.00	-
119	279595.86	1292091.54	картометрический	5.00	-
120	279573.60	1292116.66	картометрический	5.00	-
121	279512.87	1292156.72	картометрический	5.00	-
122	279453.10	1292151.32	картометрический	5.00	-
123	279399.05	1292131.29	картометрический	5.00	-
124	279352.31	1292110.94	картометрический	5.00	-
125	279329.42	1292090.27	картометрический	5.00	-
126	279310.03	1292061.34	картометрический	5.00	-
127	279262.65	1292062.93	картометрический	5.00	-
128	279249.94	1292155.45	картометрический	5.00	-
129	279239.76	1292187.24	картометрический	5.00	-
130	279232.13	1292192.33	картометрический	5.00	-
131	279208.92	1292194.87	картометрический	5.00	-
132	279153.28	1292225.08	картометрический	5.00	-
133	279154.24	1292248.60	картометрический	5.00	-
134	279121.81	1292296.93	картометрический	5.00	-
135	278956.48	1292424.43	картометрический	5.00	-
136	278920.87	1292462.58	картометрический	5.00	-
137	278898.61	1292463.85	картометрический	5.00	-
138	278853.15	1292488.33	картометрический	5.00	-
139	278837.89	1292489.29	картометрический	5.00	-

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
140	278825.49	1292482.93	картометрический	5.00	-
141	278808.95	1292451.45	картометрический	5.00	-
142	278791.47	1292419.66	картометрический	5.00	-
143	278739.96	1292366.24	картометрический	5.00	-
144	278659.36	1292401.53	картометрический	5.00	-
145	278616.44	1292402.81	картометрический	5.00	-
146	278577.65	1292353.53	картометрический	5.00	-
147	278555.24	1292352.25	картометрический	5.00	-
148	278534.89	1292282.94	картометрический	5.00	-
149	278534.89	1292240.02	картометрический	5.00	-
150	278535.21	1292206.00	картометрический	5.00	-
151	278563.82	1292109.67	картометрический	5.00	-
152	278584.81	1292073.74	картометрический	5.00	-
153	278596.25	1292048.30	картометрический	5.00	-
154	278605.15	1291982.49	картометрический	5.00	-
155	278612.79	1291910.32	картометрический	5.00	-
156	278620.42	1291905.55	картометрический	5.00	-
157	278607.06	1291834.65	картометрический	5.00	-
158	278646.80	1291784.41	картометрический	5.00	-
159	278584.81	1291746.58	картометрический	5.00	-
160	278575.59	1291729.09	картометрический	5.00	-
161	278580.67	1291709.38	картометрический	5.00	-
162	278590.85	1291677.90	картометрический	5.00	-

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
163	278608.97	1291649.61	картометрический	5.00	-
164	278638.54	1291610.82	картометрический	5.00	-
165	278718.66	1291613.36	картометрический	5.00	-
166	278687.82	1291491.27	картометрический	5.00	-
167	278685.91	1291456.30	картометрический	5.00	-
168	278688.77	1291407.65	картометрический	5.00	-
169	278694.81	1291407.65	картометрический	5.00	-
170	278784.15	1291327.21	картометрический	5.00	-
171	278852.51	1291254.09	картометрический	5.00	-
172	278906.56	1291198.45	картометрический	5.00	-
173	278931.04	1291178.74	картометрический	5.00	-
174	278950.12	1291166.97	картометрический	5.00	-
175	278968.56	1291153.62	картометрический	5.00	-
176	278992.25	1291148.21	картометрический	5.00	-
177	279023.56	1291143.92	картометрический	5.00	-
178	279043.91	1291120.55	картометрический	5.00	-
179	279071.73	1291047.43	картометрический	5.00	-
180	279126.42	1290941.55	картометрический	5.00	-
181	279199.54	1290862.70	картометрический	5.00	-
182	279242.78	1290841.08	картометрический	5.00	-
183	279262.50	1290842.04	картометрический	5.00	-
184	279304.78	1290809.93	картометрический	5.00	-
185	279345.80	1290771.46	картометрический	5.00	-

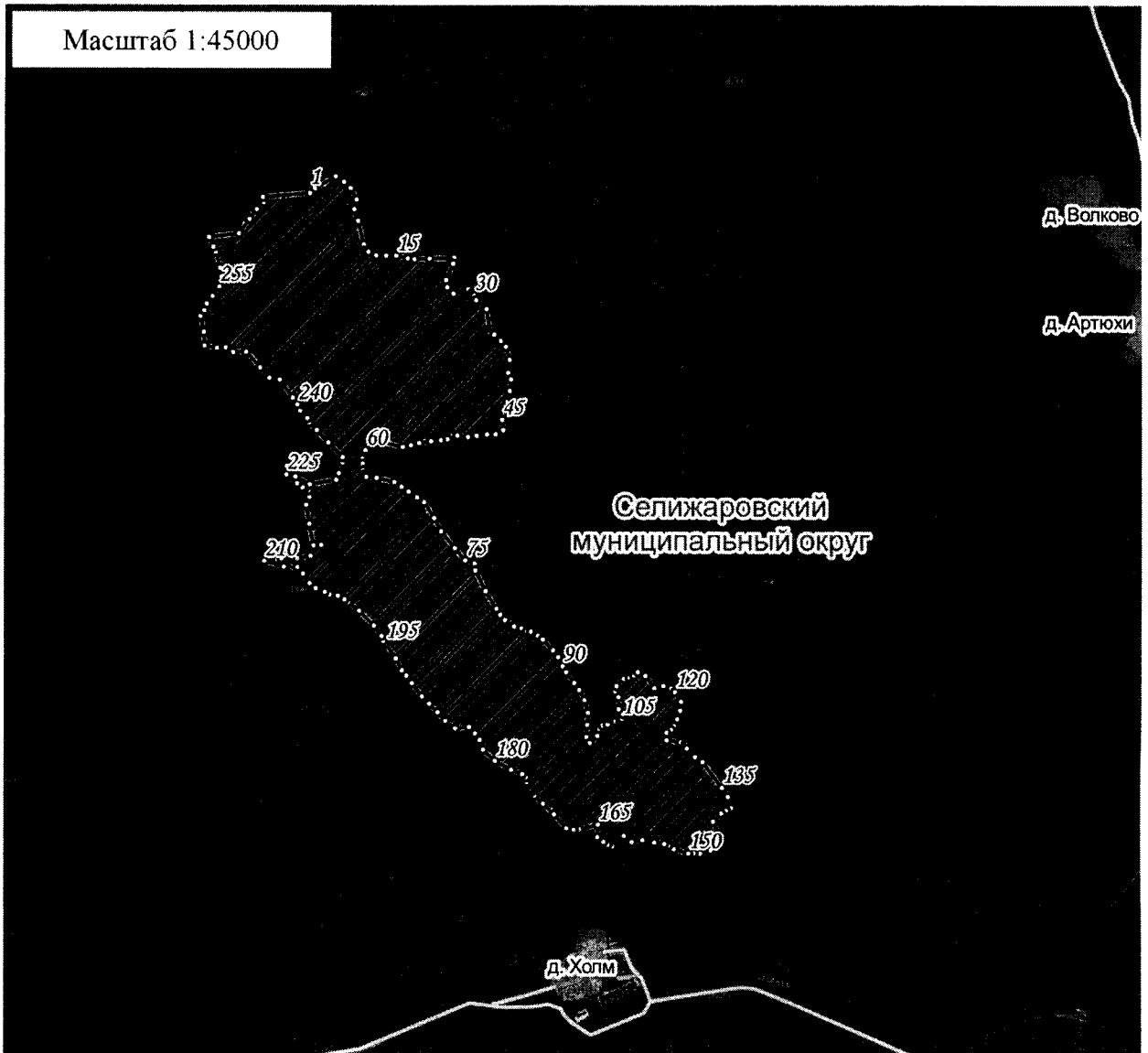
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
186	279335.62	1290681.48	картометрический	5.00	-
187	279384.58	1290615.98	картометрический	5.00	-
188	279440.86	1290565.43	картометрический	5.00	-
189	279495.86	1290510.43	картометрический	5.00	-
190	279542.28	1290463.37	картометрический	5.00	-
191	279628.44	1290397.24	картометрический	5.00	-
192	279674.86	1290360.68	картометрический	5.00	-
193	279709.84	1290332.06	картометрический	5.00	-
194	279786.46	1290291.37	картометрический	5.00	-
195	279882.16	1290223.96	картометрический	5.00	-
196	279899.65	1290208.38	картометрический	5.00	-
197	279929.85	1290197.89	картометрический	5.00	-
198	279996.30	1290148.61	картометрический	5.00	-
199	280091.37	1290050.69	картометрический	5.00	-
200	280147.00	1289978.51	картометрический	5.00	-
201	280164.81	1289955.62	картометрический	5.00	-
202	280187.38	1289912.38	картометрический	5.00	-
203	280195.97	1289858.33	картометрический	5.00	-
204	280212.50	1289825.90	картометрический	5.00	-
205	280235.71	1289767.72	картометрический	5.00	-
206	280267.50	1289727.02	картометрический	5.00	-
207	280328.87	1289685.05	картометрический	5.00	-
208	280369.24	1289647.54	картометрический	5.00	-

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
209	280372.74	1289559.15	картометрический	5.00	-
210	280410.58	1289431.02	картометрический	5.00	-
211	280420.75	1289517.18	картометрический	5.00	-
212	280427.75	1289543.25	картометрический	5.00	-
213	280451.91	1289592.22	картометрический	5.00	-
214	280429.02	1289647.22	картометрический	5.00	-
215	280445.23	1289733.06	картометрический	5.00	-
216	280514.86	1289802.69	картометрический	5.00	-
217	280510.73	1289750.87	картометрический	5.00	-
218	280649.99	1289724.80	картометрический	5.00	-
219	280770.80	1289704.45	картометрический	5.00	-
220	280822.31	1289725.43	картометрический	5.00	-
221	280864.91	1289718.44	картометрический	5.00	-
222	280879.22	1289694.91	картометрический	5.00	-
223	280884.94	1289679.97	картометрический	5.00	-
224	280910.38	1289644.99	картометрический	5.00	-
225	280966.97	1289575.05	картометрический	5.00	-
226	281022.29	1289576.32	картометрический	5.00	-
227	280954.89	1289633.23	картометрический	5.00	-
228	280904.02	1289728.29	картометрический	5.00	-
229	280935.18	1289900.62	картометрический	5.00	-
230	280977.15	1289917.15	картометрический	5.00	-
231	281035.96	1289949.90	картометрический	5.00	-



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
232	281044.87	1289942.27	картометрический	5.00	-
233	281079.52	1289942.27	картометрический	5.00	-
234	281173.31	1289848.48	картометрический	5.00	-
235	281252.80	1289773.44	картометрический	5.00	-
236	281302.08	1289721.62	картометрический	5.00	-
237	281329.74	1289711.44	картометрический	5.00	-
238	281371.07	1289672.97	картометрический	5.00	-
239	281378.39	1289664.07	картометрический	5.00	-
240	281418.45	1289647.54	картометрический	5.00	-
241	281463.28	1289617.02	картометрический	5.00	-
242	281579.32	1289531.17	картометрический	5.00	-
243	281590.77	1289462.50	картометрический	5.00	-
244	281657.86	1289401.77	картометрический	5.00	-
245	281759.28	1289310.20	картометрический	5.00	-
246	281756.73	1289224.68	картометрический	5.00	-
247	281786.30	1289175.40	картометрический	5.00	-
248	281784.08	1289118.49	картометрический	5.00	-
249	281797.75	1289037.41	картометрический	5.00	-
250	281886.14	1289032.32	картометрический	5.00	-
251	281987.56	1289010.39	картометрический	5.00	-
252	282025.08	1289034.87	картометрический	5.00	-
253	282069.27	1289050.13	картометрический	5.00	-
254	282117.44	1289089.55	картометрический	5.00	-

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
255	282179.60	1289133.11	картометрический	5.00	-
256	282244.14	1289148.05	картометрический	5.00	-
257	282298.50	1289139.15	картометрический	5.00	-
258	282402.47	1289109.90	картометрический	5.00	-
259	282434.26	1289094.32	картометрический	5.00	-
260	282497.54	1289065.39	картометрический	5.00	-
261	282522.65	1289262.19	картометрический	5.00	-
262	282614.54	1289331.19	картометрический	5.00	-
263	282675.26	1289379.51	картометрический	5.00	-
264	282721.68	1289424.03	картометрический	5.00	-
265	282756.08	1289418.91	картометрический	5.00	-
266	282781.45	1289726.88	картометрический	5.00	-
1	282805.29	1289725.89	картометрический	5.00	-
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



Используемые условные знаки и обозначения:

- 10 характерная точка границы объекта
-  территория объекта
-  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.