



## ПРАВИТЕЛЬСТВО ТВЕРСКОЙ ОБЛАСТИ

### ПОСТАНОВЛЕНИЕ

15.10.2021

№ 554-пп

г. Тверь

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

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 18.12.2020 № 9 Правительство Тверской области постановляет:

1. Утвердить графическое описание местоположения границ особо охраняемой природной территории регионального значения – государственного природного заказника «Болото Черное» (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 15.10.2021 № 554-пп

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

## Раздел 1

Сведения об объекте		
особо охраняемая природная территория регионального значения – государственный природный заказник «Болото Черное» (далее – объект)		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Фировский район Тверской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	24 781 463 кв.м ( $\pm$ 49 792 кв. м)
3	Иные характеристики объекта	-

## Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-69, зона 2					
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	356731.41	2124751.34	Картометрический	5.00	-
2	356661.57	2124703.99	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
3	356611.90	2124613.60	Картометрический	5.00	–
4	356557.00	2124351.94	Картометрический	5.00	–
5	356460.01	2124209.23	Картометрический	5.00	–
6	356310.92	2124031.36	Картометрический	5.00	–
7	356249.55	2123988.95	Картометрический	5.00	–
8	356211.05	2123958.54	Картометрический	5.00	–
9	356144.40	2123911.81	Картометрический	5.00	–
10	355949.90	2124032.67	Картометрический	5.00	–
11	355893.85	2124126.42	Картометрический	5.00	–
12	355720.55	2124201.53	Картометрический	5.00	–
13	355586.30	2123966.61	Картометрический	5.00	–
14	355464.70	2124017.76	Картометрический	5.00	–
15	355681.75	2123168.74	Картометрический	5.00	–
16	355751.20	2122858.55	Картометрический	5.00	–
17	355621.46	2122445.85	Картометрический	5.00	–
18	355431.35	2122132.24	Картометрический	5.00	–
19	355179.42	2121175.33	Картометрический	5.00	–
20	355173.09	2121152.66	Картометрический	5.00	–
21	355118.79	2120949.71	Картометрический	5.00	–
22	355068.05	2120695.61	Картометрический	5.00	–
23	354916.20	2120084.29	Картометрический	5.00	–
24	355620.08	2119554.96	Картометрический	5.00	–
25	355871.38	2119617.44	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
26	356106.01	2119801.33	Картометрический	5.00	–
27	356200.63	2119828.13	Картометрический	5.00	–
28	356305.70	2119826.60	Картометрический	5.00	–
29	356489.35	2119703.26	Картометрический	5.00	–
30	356580.57	2119686.98	Картометрический	5.00	–
31	356704.41	2119695.59	Картометрический	5.00	–
32	356817.35	2119746.83	Картометрический	5.00	–
33	356884.11	2119748.89	Картометрический	5.00	–
34	356943.61	2119679.11	Картометрический	5.00	–
35	356879.57	2119591.18	Картометрический	5.00	–
36	356900.46	2119534.53	Картометрический	5.00	–
37	356978.12	2119493.96	Картометрический	5.00	–
38	357004.84	2119404.07	Картометрический	5.00	–
39	357026.64	2119318.79	Картометрический	5.00	–
40	357105.52	2119240.06	Картометрический	5.00	–
41	357174.40	2119175.34	Картометрический	5.00	–
42	357176.52	2119108.56	Картометрический	5.00	–
43	357126.79	2119021.08	Картометрический	5.00	–
44	357023.38	2118970.13	Картометрический	5.00	–
45	356907.11	2118876.37	Картометрический	5.00	–
46	356826.42	2118683.57	Картометрический	5.00	–
47	356889.87	2118435.76	Картометрический	5.00	–
48	357026.01	2118342.44	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
49	357082.38	2118224.05	Картометрический	5.00	–
50	357173.71	2118143.96	Картометрический	5.00	–
51	357377.07	2118359.52	Картометрический	5.00	–
52	357541.07	2118315.51	Картометрический	5.00	–
53	357914.62	2118089.52	Картометрический	5.00	–
54	357922.66	2118024.12	Картометрический	5.00	–
55	358096.58	2117908.81	Картометрический	5.00	–
56	358086.20	2117816.19	Картометрический	5.00	–
57	357987.23	2116989.75	Картометрический	5.00	–
58	358152.48	2116896.98	Картометрический	5.00	–
59	358876.29	2116952.79	Картометрический	5.00	–
60	359356.00	2117046.99	Картометрический	5.00	–
61	361004.37	2117095.02	Картометрический	5.00	–
62	361152.97	2117075.74	Картометрический	5.00	–
63	361243.88	2117069.00	Картометрический	5.00	–
64	361302.35	2117106.62	Картометрический	5.00	–
65	361347.85	2117177.27	Картометрический	5.00	–
66	361471.39	2117195.41	Картометрический	5.00	–
67	361593.67	2117177.71	Картометрический	5.00	–
68	361654.01	2117151.10	Картометрический	5.00	–
69	361698.52	2117102.34	Картометрический	5.00	–
70	361697.49	2117059.34	Картометрический	5.00	–
71	361667.86	2117015.45	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
72	361580.24	2116993.64	Картометрический	5.00	–
73	361473.85	2116961.70	Картометрический	5.00	–
74	361440.58	2116881.89	Картометрический	5.00	–
75	361442.32	2116827.03	Картометрический	5.00	–
76	361510.25	2116716.92	Картометрический	5.00	–
77	361640.94	2116665.88	Картометрический	5.00	–
78	362053.24	2116546.98	Картометрический	5.00	–
79	362356.56	2116529.73	Картометрический	5.00	–
80	362524.39	2116560.50	Картометрический	5.00	–
81	362665.29	2116625.11	Картометрический	5.00	–
82	362762.57	2116852.87	Картометрический	5.00	–
83	362762.49	2117050.51	Картометрический	5.00	–
84	362745.85	2117122.63	Картометрический	5.00	–
85	362820.17	2117182.83	Картометрический	5.00	–
86	362857.78	2117238.90	Картометрический	5.00	–
87	362860.20	2117312.99	Картометрический	5.00	–
88	362838.17	2117405.41	Картометрический	5.00	–
89	362711.63	2117646.44	Картометрический	5.00	–
90	362682.54	2117706.17	Картометрический	5.00	–
91	362657.15	2117742.88	Картометрический	5.00	–
92	362652.02	2117759.55	Картометрический	5.00	–
93	362664.79	2117829.78	Картометрический	5.00	–
94	362713.16	2117885.00	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
95	362757.54	2117953.22	Картометрический	5.00	–
96	362760.68	2118004.64	Картометрический	5.00	–
97	362748.14	2118061.55	Картометрический	5.00	–
98	362715.67	2118107.10	Картометрический	5.00	–
99	362646.97	2118165.86	Картометрический	5.00	–
100	362606.85	2118226.69	Картометрический	5.00	–
101	362602.88	2118276.70	Картометрический	5.00	–
102	362619.40	2118320.19	Картометрический	5.00	–
103	362638.91	2118344.66	Картометрический	5.00	–
104	362679.96	2118367.42	Картометрический	5.00	–
105	362717.28	2118394.84	Картометрический	5.00	–
106	362717.03	2118440.19	Картометрический	5.00	–
107	362693.47	2118468.11	Картометрический	5.00	–
108	362648.13	2118467.90	Картометрический	5.00	–
109	362589.90	2118460.13	Картометрический	5.00	–
110	362535.76	2118473.97	Картометрический	5.00	–
111	362473.86	2118506.68	Картометрический	5.00	–
112	362445.60	2118532.06	Картометрический	5.00	–
113	362417.24	2118561.03	Картометрический	5.00	–
114	362398.41	2118590.29	Картометрический	5.00	–
115	362371.91	2118597.83	Картометрический	5.00	–
116	362343.70	2118622.02	Картометрический	5.00	–
117	362348.37	2118662.75	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
118	362359.80	2118678.62	Картометрический	5.00	–
119	362402.68	2118681.14	Картометрический	5.00	–
120	362447.99	2118682.54	Картометрический	5.00	–
121	362492.91	2118695.87	Картометрический	5.00	–
122	362514.81	2118720.42	Картометрический	5.00	–
123	362515.95	2118759.85	Картометрический	5.00	–
124	362492.59	2118818.81	Картометрический	5.00	–
125	362464.55	2118875.24	Картометрический	5.00	–
126	362427.27	2118921.84	Картометрический	5.00	–
127	362397.16	2118930.46	Картометрический	5.00	–
128	362348.17	2118932.52	Картометрический	5.00	–
129	362317.91	2118945.91	Картометрический	5.00	–
130	362305.26	2118968.20	Картометрический	5.00	–
131	362280.02	2119011.59	Картометрический	5.00	–
132	362249.12	2119047.27	Картометрический	5.00	–
133	362228.05	2119081.64	Картометрический	5.00	–
134	362200.23	2119087.74	Картометрический	5.00	–
135	362142.34	2119081.00	Картометрический	5.00	–
136	361980.26	2119096.53	Картометрический	5.00	–
137	361812.13	2119178.57	Картометрический	5.00	–
138	361788.28	2119192.21	Картометрический	5.00	–
139	361749.02	2119239.97	Картометрический	5.00	–
140	361712.73	2119276.56	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
141	361679.78	2119309.58	Картометрический	5.00	—
142	361616.87	2119381.46	Картометрический	5.00	—
143	361561.96	2119433.90	Картометрический	5.00	—
144	361533.41	2119446.51	Картометрический	5.00	—
145	361250.67	2120212.85	Картометрический	5.00	—
146	361176.31	2120378.85	Картометрический	5.00	—
147	360979.12	2120590.42	Картометрический	5.00	—
148	360945.99	2120618.07	Картометрический	5.00	—
149	360891.66	2120631.89	Картометрический	5.00	—
150	360840.46	2120640.22	Картометрический	5.00	—
151	360734.79	2120649.77	Картометрический	5.00	—
152	360369.27	2120656.49	Картометрический	5.00	—
153	359578.83	2120355.29	Картометрический	5.00	—
154	359321.08	2120386.91	Картометрический	5.00	—
155	359156.06	2120400.91	Картометрический	5.00	—
156	358987.91	2120427.78	Картометрический	5.00	—
157	358905.01	2120437.95	Картометрический	5.00	—
158	358599.88	2120475.38	Картометрический	5.00	—
159	358463.41	2120569.77	Картометрический	5.00	—
160	358444.26	2120687.43	Картометрический	5.00	—
161	358759.68	2120870.06	Картометрический	5.00	—
162	358300.72	2121137.47	Картометрический	5.00	—
163	358237.95	2121124.30	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
164	358188.63	2121157.85	Картометрический	5.00	–
165	358155.32	2121199.76	Картометрический	5.00	–
166	358106.06	2121227.96	Картометрический	5.00	–
167	358045.21	2121256.56	Картометрический	5.00	–
168	357977.53	2121268.31	Картометрический	5.00	–
169	357909.38	2121301.44	Картометрический	5.00	–
170	357860.52	2121352.55	Картометрический	5.00	–
171	357830.28	2121378.51	Картометрический	5.00	–
172	357778.65	2121393.36	Картометрический	5.00	–
173	357724.36	2121408.05	Картометрический	5.00	–
174	357664.67	2121428.05	Картометрический	5.00	–
175	357605.00	2121440.00	Картометрический	5.00	–
176	357534.39	2121459.71	Картометрический	5.00	–
177	357464.24	2121440.31	Картометрический	5.00	–
178	357417.98	2121454.72	Картометрический	5.00	–
179	357371.59	2121480.31	Картометрический	5.00	–
180	357343.54	2121525.05	Картометрический	5.00	–
181	357331.16	2121578.52	Картометрический	5.00	–
182	357273.16	2121633.19	Картометрический	5.00	–
183	357193.61	2121692.72	Картометрический	5.00	–
184	357106.29	2121733.38	Картометрический	5.00	–
185	357027.19	2121771.53	Картометрический	5.00	–
186	356980.55	2121805.17	Картометрический	5.00	–

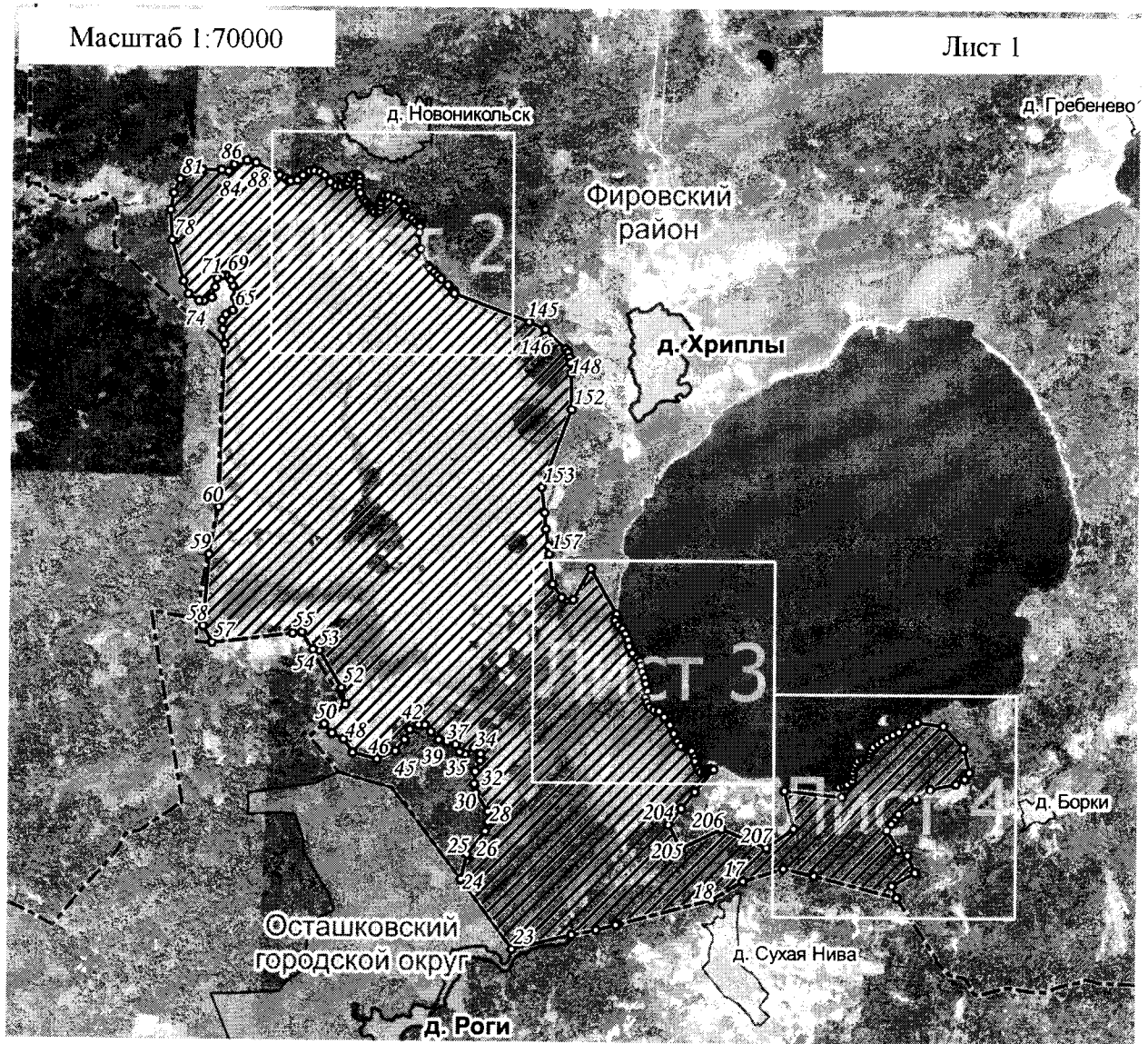
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
187	356958.46	2121863.68	Картометрический	5.00	—
188	356945.35	2121879.74	Картометрический	5.00	—
189	356937.45	2121901.71	Картометрический	5.00	—
190	356929.37	2121916.04	Картометрический	5.00	—
191	356872.11	2121944.05	Картометрический	5.00	—
192	356826.08	2121950.96	Картометрический	5.00	—
193	356766.14	2121978.90	Картометрический	5.00	—
194	356761.11	2121982.15	Картометрический	5.00	—
195	356751.64	2121982.33	Картометрический	5.00	—
196	356718.81	2122008.81	Картометрический	5.00	—
197	356709.55	2122054.54	Картометрический	5.00	—
198	356729.08	2122063.51	Картометрический	5.00	—
199	356750.01	2122087.93	Картометрический	5.00	—
200	356753.87	2122109.73	Картометрический	5.00	—
201	356745.65	2122141.15	Картометрический	5.00	—
202	356517.55	2121952.24	Картометрический	5.00	—
203	356349.64	2121812.36	Картометрический	5.00	—
204	356187.27	2121684.92	Картометрический	5.00	—
205	355948.59	2121812.59	Картометрический	5.00	—
206	356147.44	2122227.12	Картометрический	5.00	—
207	355960.94	2122685.05	Картометрический	5.00	—
208	356154.19	2122961.41	Картометрический	5.00	—
209	356533.78	2122862.82	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
210	356474.23	2123451.46	Картометрический	5.00	–
211	356576.69	2123421.38	Картометрический	5.00	–
212	356591.93	2123470.25	Картометрический	5.00	–
213	356602.49	2123507.07	Картометрический	5.00	–
214	356642.26	2123554.29	Картометрический	5.00	–
215	356692.63	2123565.17	Картометрический	5.00	–
216	356729.17	2123562.02	Картометрический	5.00	–
217	356772.02	2123571.05	Картометрический	5.00	–
218	356809.47	2123585.25	Картометрический	5.00	–
219	356843.83	2123612.71	Картометрический	5.00	–
220	356861.70	2123658.52	Картометрический	5.00	–
221	356868.82	2123698.67	Картометрический	5.00	–
222	356878.98	2123722.96	Картометрический	5.00	–
223	356916.41	2123734.46	Картометрический	5.00	–
224	356951.27	2123745.93	Картометрический	5.00	–
225	356985.80	2123768.10	Картометрический	5.00	–
226	357016.95	2123816.85	Картометрический	5.00	–
227	357048.26	2123860.26	Картометрический	5.00	–
228	357079.40	2123909.01	Картометрический	5.00	–
229	357107.66	2123968.37	Картометрический	5.00	–
230	357135.92	2124027.72	Картометрический	5.00	–
231	357199.87	2124133.02	Картометрический	5.00	–
232	357232.94	2124213.80	Картометрический	5.00	–






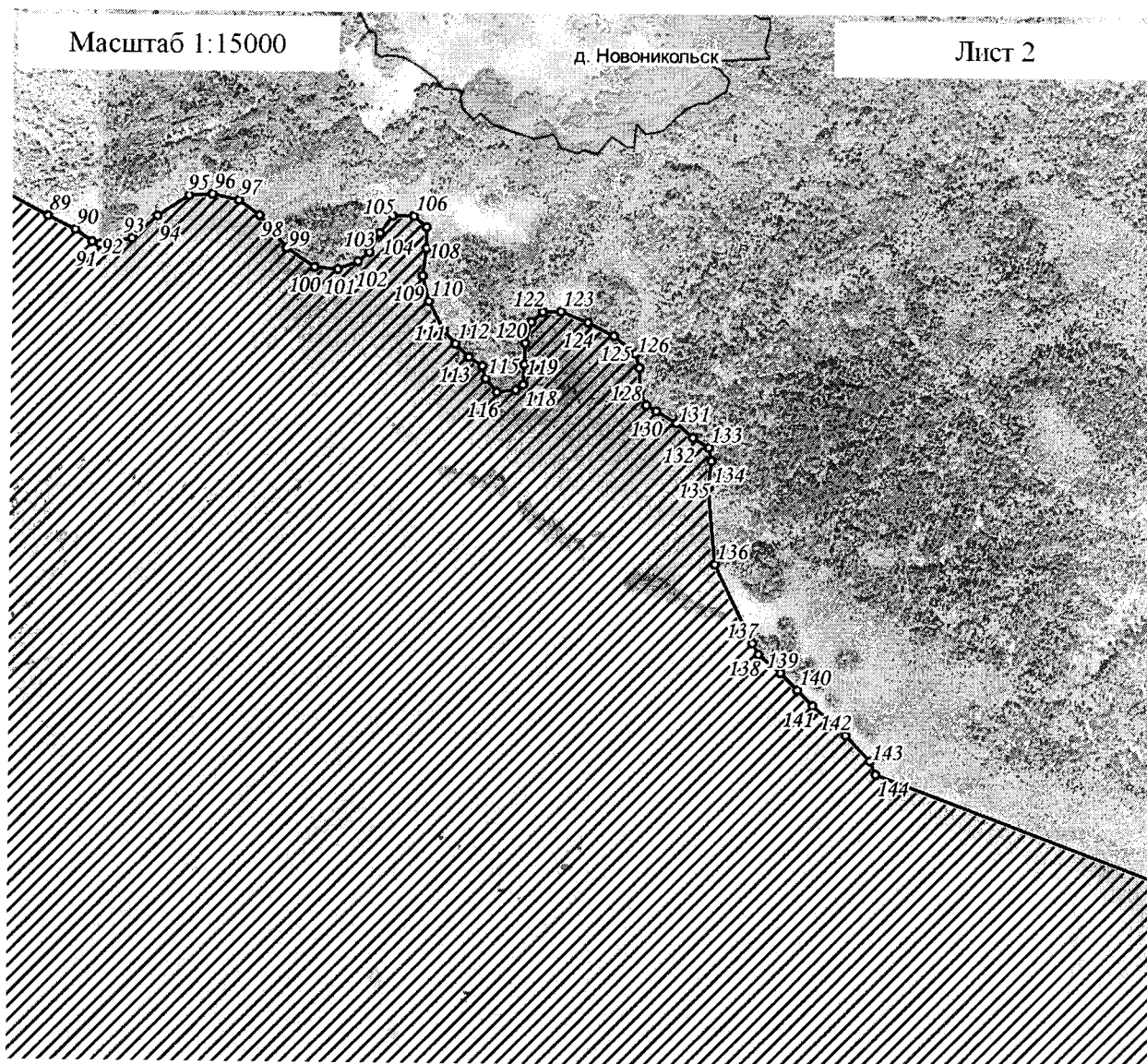
## Раздел 4

## План границ объекта





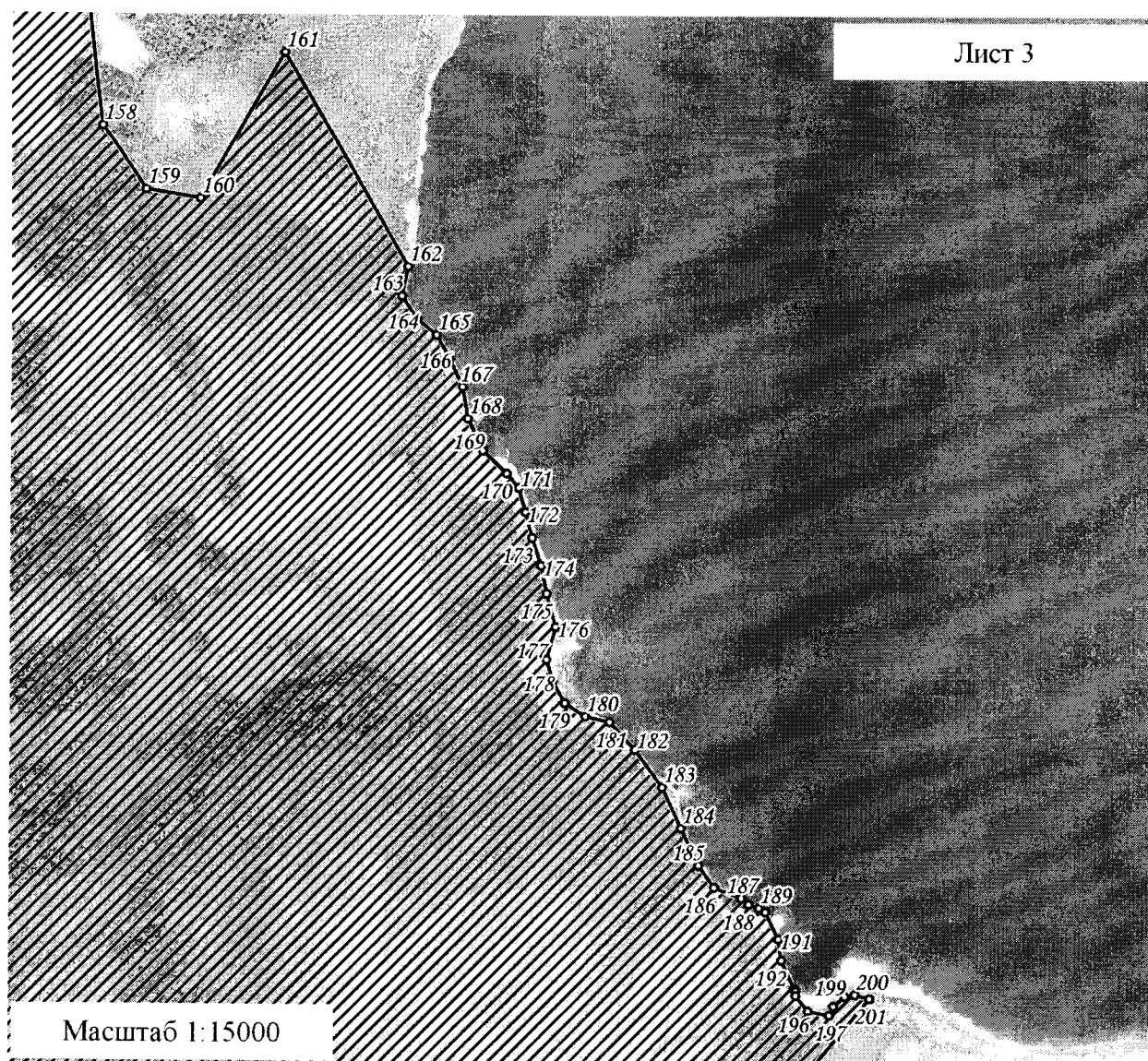
Используемые условные знаки и обозначения:

- 24 характерная точка границы объекта
-  территория объекта
-  населенные пункты
-  границы административно-территориального деления



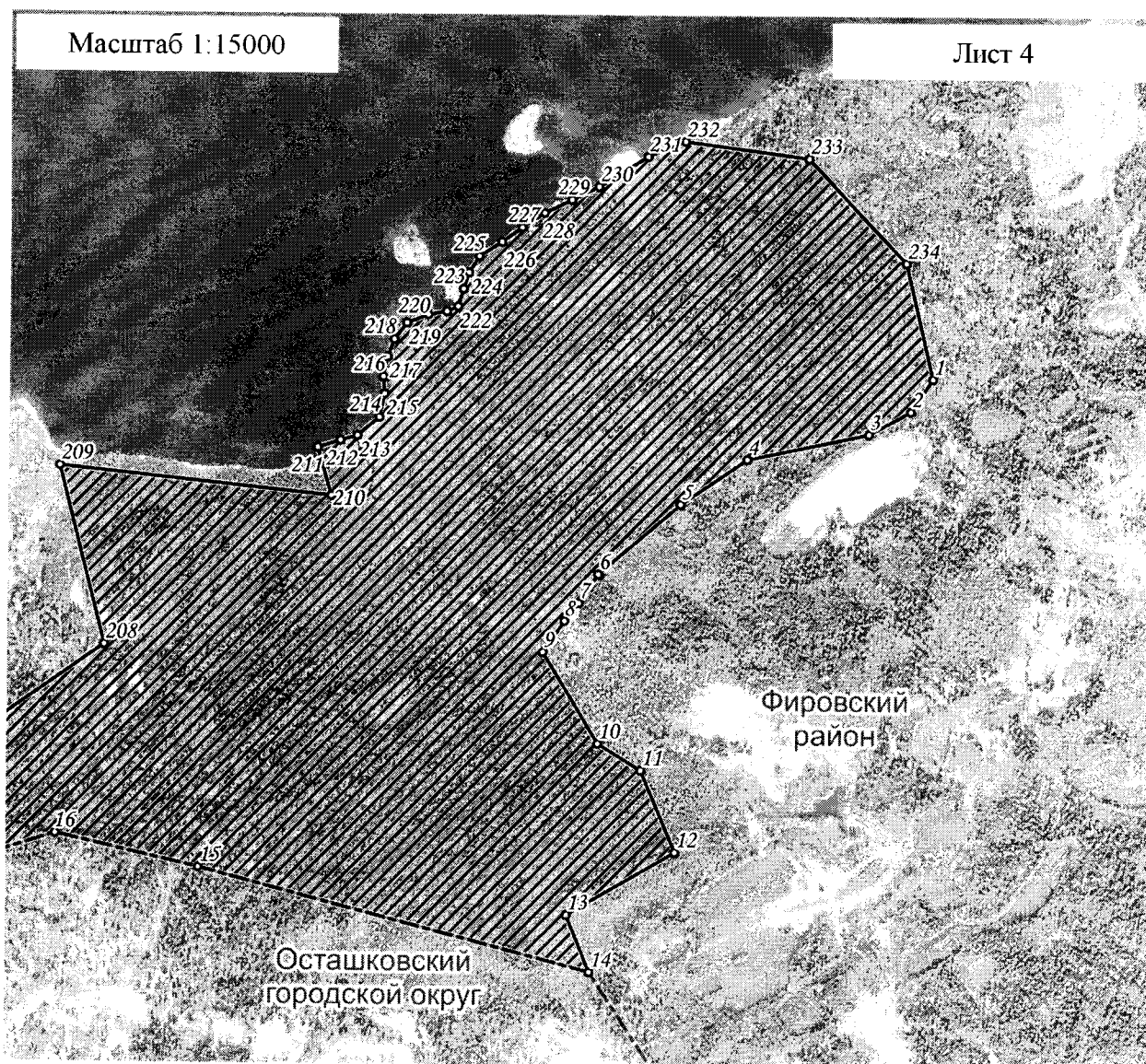
Используемые условные знаки и обозначения:

- <sup>24</sup> характерная точка границы объекта
-  территория объекта
-  населенные пункты





Используемые условные знаки и обозначения:

- <sup>24</sup> характерная точка границы объекта
- ▨ территория объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

- <sup>24</sup> характерная точка границы объекта
-  территория объекта
-  границы административно-территориального деления

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.