



ПРАВИТЕЛЬСТВО ТВЕРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

16.12.2021

№ 682-пп

г. Тверь

Об утверждении графического описания местоположения границ особо охраняемой природной территории регионального значения – памятника природы «Озеро Павловское и лесные насаждения вокруг него»

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 29.01.2021 № 1 Правительство Тверской области постановляет:

1. Утвердить графическое описание местоположения границ особо охраняемой природной территории регионального значения – памятника природы «Озеро Павловское и лесные насаждения вокруг него» (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 16.12.2021 № 682-пп

Графическое описание местоположения границ
особо охраняемой природной территории регионального значения –
памятника природы «Озеро Павловское и лесные насаждения вокруг него»

Раздел 1

Сведения об объекте		
Особо охраняемая природная территория регионального значения – памятник природы «Озеро Павловское и лесные насаждения вокруг него» (далее – объект)		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Лесной муниципальный округ Тверской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	1571 823 кв. м (\pm 13996 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	435993.40	2247790.78	Картометрический	5.00	–
2	435793.87	2247714.30	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
3	435711.42	2247712.80	Картометрический	5.00	–
4	435689.30	2247670.96	Картометрический	5.00	–
5	435599.65	2247701.20	Картометрический	5.00	–
6	435583.31	2247679.98	Картометрический	5.00	–
7	435577.51	2247668.41	Картометрический	5.00	–
8	435576.57	2247655.88	Картометрический	5.00	–
9	435579.45	2247632.79	Картометрический	5.00	–
10	435586.17	2247597.14	Картометрический	5.00	–
11	435583.29	2247579.78	Картометрический	5.00	–
12	435577.52	2247568.24	Картометрический	5.00	–
13	435565.98	2247558.58	Картометрический	5.00	–
14	435545.79	2247538.30	Картометрический	5.00	–
15	435540.98	2247522.89	Картометрический	5.00	–
16	435545.78	2247501.71	Картометрический	5.00	–
17	435563.07	2247447.78	Картометрический	5.00	–
18	435575.52	2247384.23	Картометрический	5.00	–
19	435575.54	2247344.74	Картометрический	5.00	–
20	435565.92	2247311.96	Картометрический	5.00	–
21	435545.73	2247274.36	Картометрический	5.00	–
22	435522.65	2247244.46	Картометрический	5.00	–
23	435472.66	2247206.79	Картометрический	5.00	–
24	435422.67	2247162.39	Картометрический	5.00	–
25	435407.29	2247146.95	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	435400.57	2247133.46	Картометрический	5.00	–
27	435397.68	2247119.00	Картометрический	5.00	–
28	435398.64	2247086.25	Картометрический	5.00	–
29	435399.59	2247059.28	Картометрический	5.00	–
30	435394.77	2247033.26	Картометрический	5.00	–
31	435382.26	2247005.30	Картометрический	5.00	–
32	435360.15	2246976.36	Картометрический	5.00	–
33	435326.50	2246945.48	Картометрический	5.00	–
34	435310.16	2246927.15	Картометрический	5.00	–
35	435301.53	2246909.79	Картометрический	5.00	–
36	435296.67	2246889.53	Картометрический	5.00	–
37	435292.84	2246881.84	Картометрический	5.00	–
38	435273.62	2246863.51	Картометрический	5.00	–
39	435247.63	2246836.49	Картометрический	5.00	–
40	435240.93	2246820.11	Картометрический	5.00	–
41	435239.00	2246798.90	Картометрический	5.00	–
42	435244.76	2246777.72	Картометрический	5.00	–
43	435256.29	2246759.44	Картометрический	5.00	–
44	435282.24	2246738.28	Картометрический	5.00	–
45	435294.73	2246726.75	Картометрический	5.00	–
46	435300.50	2246713.27	Картометрический	5.00	–
47	435306.27	2246682.46	Картометрический	5.00	–
48	435314.90	2246644.90	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
49	435330.27	2246606.40	Картометрический	5.00	—
50	435334.11	2246582.31	Картометрический	5.00	—
51	435334.11	2246565.94	Картометрический	5.00	—
52	435324.49	2246542.81	Картометрический	5.00	—
53	435305.25	2246503.28	Картометрический	5.00	—
54	435289.87	2246476.28	Картометрический	5.00	—
55	435287.94	2246461.82	Картометрический	5.00	—
56	435290.82	2246446.42	Картометрический	5.00	—
57	435301.41	2246426.21	Картометрический	5.00	—
58	435324.46	2246403.13	Картометрический	5.00	—
59	435350.40	2246379.09	Картометрический	5.00	—
60	435370.59	2246370.46	Картометрический	5.00	—
61	435396.54	2246361.84	Картометрический	5.00	—
62	435415.76	2246351.25	Картометрический	5.00	—
63	435438.83	2246333.00	Картометрический	5.00	—
64	435458.05	2246326.30	Картометрический	5.00	—
65	435470.54	2246320.53	Картометрический	5.00	—
66	435523.18	2246301.65	Картометрический	5.00	—
67	435557.50	2246285.83	Картометрический	5.00	—
68	435578.58	2246285.87	Картометрический	5.00	—
69	435598.42	2246291.21	Картометрический	5.00	—
70	435607.66	2246303.13	Картометрический	5.00	—
71	435608.34	2246317.67	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
72	435600.42	2246329.56	Картометрический	5.00	—
73	435593.83	2246345.43	Картометрический	5.00	—
74	435593.83	2246359.98	Картометрический	5.00	—
75	435600.43	2246373.22	Картометрический	5.00	—
76	435612.32	2246381.18	Картометрический	5.00	—
77	435630.80	2246391.79	Картометрический	5.00	—
78	435644.00	2246406.37	Картометрический	5.00	—
79	435654.57	2246422.26	Картометрический	5.00	—
80	435662.48	2246438.14	Картометрический	5.00	—
81	435673.05	2246446.10	Картометрический	5.00	—
82	435694.17	2246451.42	Картометрический	5.00	—
83	435712.65	2246456.75	Картометрический	5.00	—
84	435727.17	2246460.75	Картометрический	5.00	—
85	435744.33	2246458.15	Картометрический	5.00	—
86	435760.17	2246450.24	Картометрический	5.00	—
87	435768.09	2246433.04	Картометрический	5.00	—
88	435768.09	2246392.04	Картометрический	5.00	—
89	435774.68	2246376.17	Картометрический	5.00	—
90	435794.47	2246359.00	Картометрический	5.00	—
91	435805.03	2246340.49	Картометрический	5.00	—
92	435808.22	2246319.48	Картометрический	5.00	—
93	435808.23	2246307.91	Картометрический	5.00	—
94	435804.40	2246301.16	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	435799.63	2246281.88	Картометрический	5.00	—
96	435798.68	2246271.28	Картометрический	5.00	—
97	435801.57	2246260.69	Картометрический	5.00	—
98	435800.62	2246251.06	Картометрический	5.00	—
99	435798.71	2246243.33	Картометрический	5.00	—
100	435793.92	2246236.60	Картометрический	5.00	—
101	435794.89	2246228.87	Картометрический	5.00	—
102	435797.77	2246226.02	Картометрический	5.00	—
103	435810.21	2246220.25	Картометрический	5.00	—
104	435824.63	2246212.57	Картометрический	5.00	—
105	435834.22	2246202.00	Картометрический	5.00	—
106	435839.03	2246184.67	Картометрический	5.00	—
107	435835.22	2246169.25	Картометрический	5.00	—
108	435825.64	2246162.48	Картометрический	5.00	—
109	435808.38	2246157.62	Картометрический	5.00	—
110	435791.13	2246153.76	Картометрический	5.00	—
111	435783.47	2246144.10	Картометрический	5.00	—
112	435780.61	2246132.53	Картометрический	5.00	—
113	435783.50	2246119.04	Картометрический	5.00	—
114	435794.06	2246103.67	Картометрический	5.00	—
115	435815.18	2246086.36	Картометрический	5.00	—
116	435827.65	2246070.97	Картометрический	5.00	—
117	435830.54	2246054.60	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	435831.52	2246038.23	Картометрический	5.00	–
119	435825.78	2246022.81	Картометрический	5.00	–
120	435804.72	2245996.76	Картометрический	5.00	–
121	435778.86	2245970.69	Картометрический	5.00	–
122	435762.59	2245949.46	Картометрический	5.00	–
123	435755.90	2245928.25	Картометрический	5.00	–
124	435751.13	2245906.09	Картометрический	5.00	–
125	435751.16	2245875.28	Картометрический	5.00	–
126	435755.96	2245856.00	Картометрический	5.00	–
127	435767.49	2245839.65	Картометрический	5.00	–
128	435772.30	2245828.10	Картометрический	5.00	–
129	435772.31	2245821.36	Картометрический	5.00	–
130	435763.67	2245811.72	Картометрический	5.00	–
131	435752.20	2245800.14	Картометрический	5.00	–
132	435751.25	2245790.48	Картометрический	5.00	–
133	435755.10	2245777.98	Картометрический	5.00	–
134	435764.69	2245768.37	Картометрический	5.00	–
135	435770.46	2245755.85	Картометрический	5.00	–
136	435772.39	2245739.48	Картометрический	5.00	–
137	435770.49	2245724.06	Картометрический	5.00	–
138	435775.30	2245709.62	Картометрический	5.00	–
139	435785.86	2245697.12	Картометрический	5.00	–
140	435802.17	2245683.65	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	435813.72	2245670.19	Картометрический	5.00	–
142	435817.53	2245657.69	Картометрический	5.00	–
143	435812.71	2245648.03	Картометрический	5.00	–
144	435797.42	2245640.30	Картометрический	5.00	–
145	435775.38	2245636.41	Картометрический	5.00	–
146	435759.09	2245628.67	Картометрический	5.00	–
147	435748.55	2245615.16	Картометрический	5.00	–
148	435732.28	2245592.00	Картометрический	5.00	–
149	435710.26	2245568.84	Картометрический	5.00	–
150	435701.64	2245552.45	Картометрический	5.00	–
151	435688.24	2245539.90	Картометрический	5.00	–
152	435671.00	2245525.41	Картометрический	5.00	–
153	435661.43	2245506.13	Картометрический	5.00	–
154	435657.60	2245496.49	Картометрический	5.00	–
155	435659.53	2245486.86	Картометрический	5.00	–
156	435665.29	2245475.32	Картометрический	5.00	–
157	435671.06	2245459.91	Картометрический	5.00	–
158	435677.78	2245452.20	Картометрический	5.00	–
159	435690.25	2245445.50	Картометрический	5.00	–
160	435700.81	2245437.82	Картометрический	5.00	–
161	435703.69	2245429.16	Картометрический	5.00	–
162	435706.60	2245396.41	Картометрический	5.00	–
163	435713.34	2245370.40	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	435725.84	2245336.71	Картометрический	5.00	—
165	435739.29	2245310.74	Картометрический	5.00	—
166	435750.81	2245287.62	Картометрический	5.00	—
167	435751.79	2245273.19	Картометрический	5.00	—
168	435747.01	2245260.65	Картометрический	5.00	—
169	435736.47	2245256.80	Картометрический	5.00	—
170	435718.22	2245259.64	Картометрический	5.00	—
171	435700.03	2245263.44	Картометрический	5.00	—
172	435692.36	2245258.62	Картометрический	5.00	—
173	435685.67	2245242.24	Картометрический	5.00	—
174	435669.40	2245219.10	Картометрический	5.00	—
175	435652.16	2245200.72	Картометрический	5.00	—
176	435581.71	2245182.44	Картометрический	5.00	—
177	435552.83	2245218.68	Картометрический	5.00	—
178	435547.01	2245258.64	Картометрический	5.00	—
179	435526.77	2245287.70	Картометрический	5.00	—
180	435510.75	2245328.71	Картометрический	5.00	—
181	435503.60	2245367.05	Картометрический	5.00	—
182	435472.47	2245422.30	Картометрический	5.00	—
183	435373.87	2245483.66	Картометрический	5.00	—
184	435358.44	2245541.03	Картометрический	5.00	—
185	435361.75	2245598.28	Картометрический	5.00	—
186	435387.08	2245645.53	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	435399.32	2245679.71	Картометрический	5.00	—
188	435400.48	2245694.91	Картометрический	5.00	—
189	435385.34	2245734.13	Картометрический	5.00	—
190	435382.65	2245760.89	Картометрический	5.00	—
191	435365.72	2245817.06	Картометрический	5.00	—
192	435347.06	2245831.29	Картометрический	5.00	—
193	435354.10	2245886.62	Картометрический	5.00	—
194	435345.17	2245932.99	Картометрический	5.00	—
195	435148.05	2245994.16	Картометрический	5.00	—
196	434975.15	2245828.79	Картометрический	5.00	—
197	434764.13	2245633.02	Картометрический	5.00	—
198	434720.67	2245597.25	Картометрический	5.00	—
199	434539.83	2245582.92	Картометрический	5.00	—
200	434401.13	2245977.48	Картометрический	5.00	—
201	434574.62	2246060.28	Картометрический	5.00	—
202	434637.16	2246143.49	Картометрический	5.00	—
203	434690.20	2246437.29	Картометрический	5.00	—
204	434693.32	2246472.65	Картометрический	5.00	—
205	434694.04	2246480.84	Картометрический	5.00	—
206	434703.32	2246585.99	Картометрический	5.00	—
207	434710.15	2246636.91	Картометрический	5.00	—
208	434917.02	2246715.90	Картометрический	5.00	—
209	435018.16	2246798.70	Картометрический	5.00	—

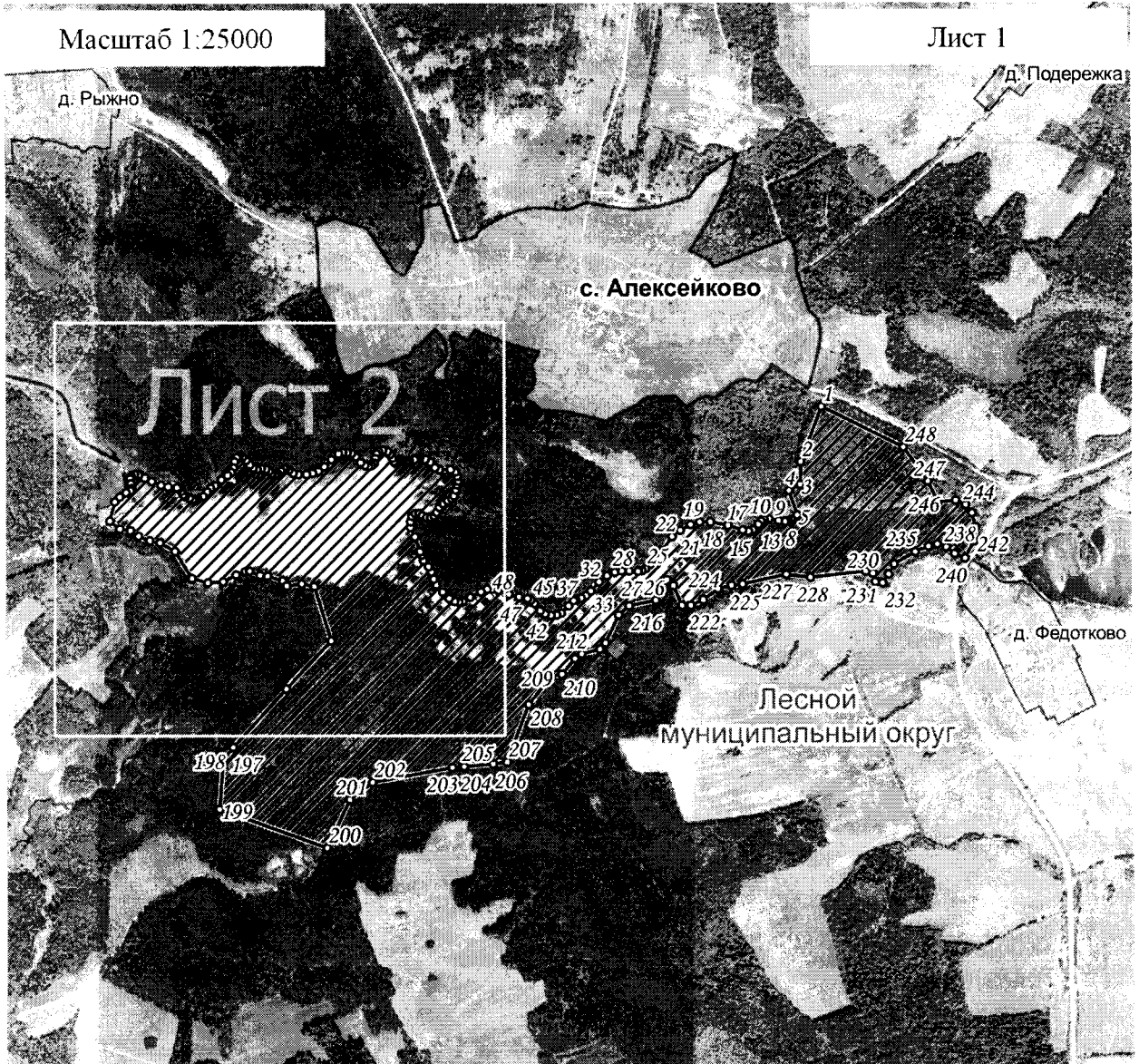
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
210	435025.95	2246839.23	Картометрический	5.00	—
211	435081.97	2246886.09	Картометрический	5.00	—
212	435099.08	2246911.06	Картометрический	5.00	—
213	435116.21	2246978.09	Картометрический	5.00	—
214	435137.99	2246998.39	Картометрический	5.00	—
215	435240.69	2247046.92	Картометрический	5.00	—
216	435273.37	2247085.94	Картометрический	5.00	—
217	435293.61	2247184.14	Картометрический	5.00	—
218	435349.63	2247199.85	Картометрический	5.00	—
219	435366.74	2247224.81	Картометрический	5.00	—
220	435346.52	2247248.14	Картометрический	5.00	—
221	435274.95	2247279.14	Картометрический	5.00	—
222	435274.95	2247311.86	Картометрический	5.00	—
223	435295.18	2247357.09	Картометрический	5.00	—
224	435334.09	2247411.71	Картометрический	5.00	—
225	435346.54	2247460.04	Картометрический	5.00	—
226	435351.21	2247500.17	Картометрический	5.00	—
227	435385.46	2247660.33	Картометрический	5.00	—
228	435374.58	2247748.77	Картометрический	5.00	—
229	435396.23	2247950.52	Картометрический	5.00	—
230	435388.78	2247977.19	Картометрический	5.00	—
231	435357.75	2247985.99	Картометрический	5.00	—
232	435354.42	2248011.88	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
233	435385.60	2248033.90	Картометрический	5.00	–
234	435422.20	2248054.34	Картометрический	5.00	–
235	435466.16	2248132.35	Картометрический	5.00	–
236	435485.87	2248181.37	Картометрический	5.00	–
237	435493.06	2248212.81	Картометрический	5.00	–
238	435483.19	2248246.71	Картометрический	5.00	–
239	435459.33	2248276.89	Картометрический	5.00	–
240	435442.50	2248314.69	Картометрический	5.00	–
241	435504.79	2248347.21	Картометрический	5.00	–
242	435554.70	2248352.93	Картометрический	5.00	–
243	435606.39	2248340.19	Картометрический	5.00	–
244	435635.73	2248316.88	Картометрический	5.00	–
245	435651.79	2248280.63	Картометрический	5.00	–
246	435644.95	2248215.69	Картометрический	5.00	–
247	435721.83	2248179.21	Картометрический	5.00	–
248	435845.92	2248090.29	Картометрический	5.00	–
1	435993.40	2247790.78	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
-	-	-	-	-	-

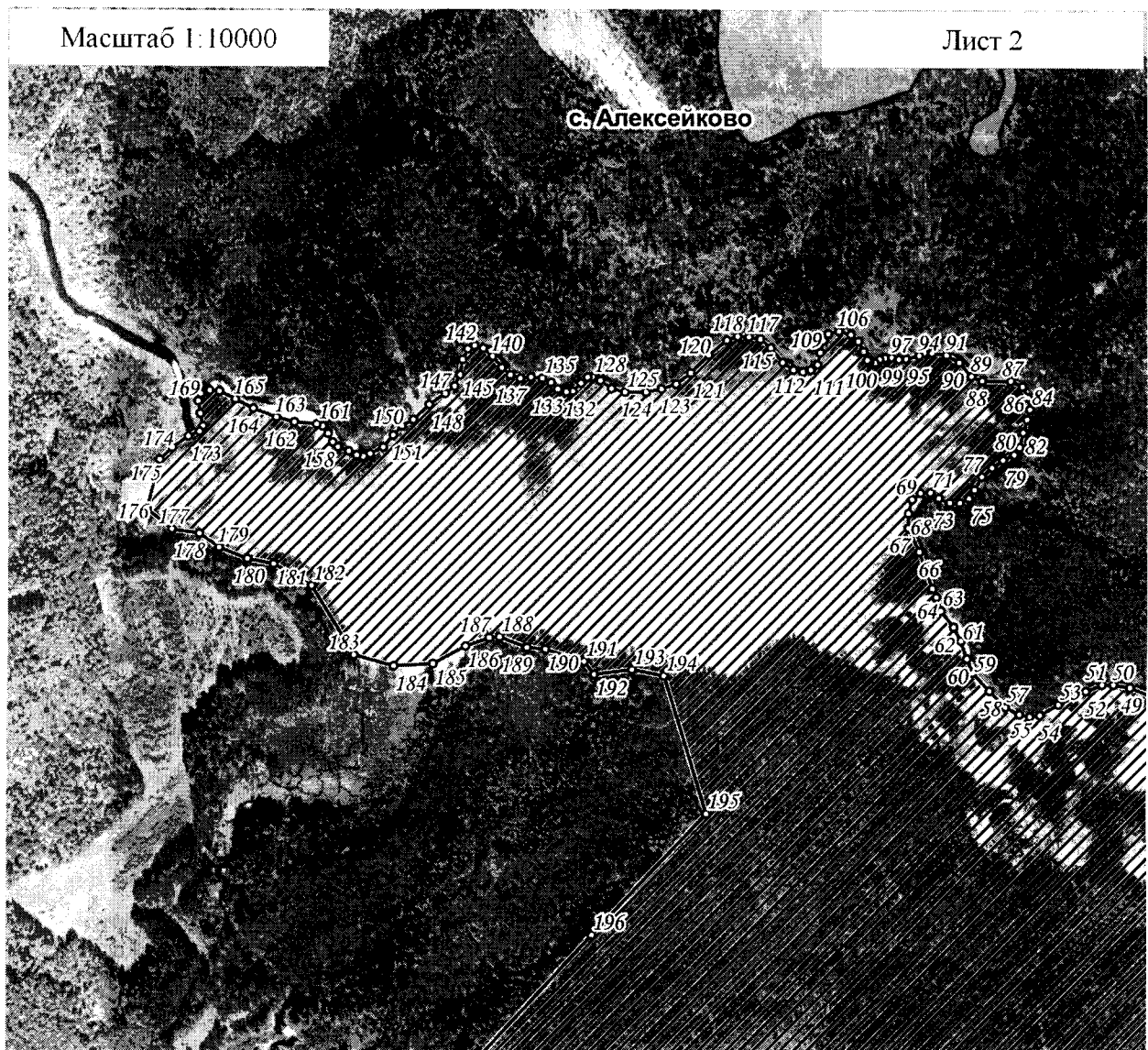
Раздел 4

План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

- 24 характерная точка границы объекта
-  территория объекта
-  населенные пункты



Используемые условные знаки и обозначения:

○²⁴ 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.