



## ПРАВИТЕЛЬСТВО ТВЕРСКОЙ ОБЛАСТИ

### ПОСТАНОВЛЕНИЕ

15.01.2021

№ 19-пп

г. Тверь

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

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 01.10.2020 № 5 Правительство Тверской области постановляет:

1. Утвердить графическое описание местоположения границ особо охраняемой природной территории регионального значения – государственного природного заказника «Болото Савачевское» (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 15.01.2021 № 19-пп

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

Раздел 1

Сведения об объекте		
особо охраняемая природная территория регионального значения – государственный природный заказник «Болото Савачевское» (далее – объект)		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Молоковский район Тверской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	13 440 341 кв. м ( $\pm$ 36 703 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	446560.09	2311918.35	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	446608.82	2311907.03	Картометрический	5.00	–
3	446669.37	2311882.03	Картометрический	5.00	–
4	446732.38	2311865.20	Картометрический	5.00	–
5	446773.20	2311857.71	Картометрический	5.00	–
6	446795.82	2311842.50	Картометрический	5.00	–
7	446828.95	2311807.67	Картометрический	5.00	–
8	446858.48	2311792.36	Картометрический	5.00	–
9	446886.28	2311801.55	Картометрический	5.00	–
10	446918.65	2311830.90	Картометрический	5.00	–
11	446942.88	2311849.72	Картометрический	5.00	–
12	446962.12	2311855.84	Картометрический	5.00	–
13	446977.99	2311851.36	Картометрический	5.00	–
14	446979.30	2311833.25	Картометрический	5.00	–
15	446976.90	2311796.37	Картометрический	5.00	–
16	446995.60	2311768.44	Картометрический	5.00	–
17	447016.35	2311765.26	Картометрический	5.00	–
18	447066.45	2311769.37	Картометрический	5.00	–
19	447088.37	2311760.50	Картометрический	5.00	–
20	447105.08	2311735.33	Картометрический	5.00	–
21	447102.20	2311686.97	Картометрический	5.00	–
22	447078.23	2311655.31	Картометрический	5.00	–
23	447036.81	2311646.69	Картометрический	5.00	–
24	447012.54	2311642.09	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	446996.26	2311601.04	Картометрический	5.00	–
26	446970.01	2311560.16	Картометрический	5.00	–
27	446978.07	2311528.72	Картометрический	5.00	–
28	447014.37	2311482.60	Картометрический	5.00	–
29	447050.16	2311432.42	Картометрический	5.00	–
30	447066.57	2311400.44	Картометрический	5.00	–
31	447090.60	2311380.00	Картометрический	5.00	–
32	447160.19	2311369.52	Картометрический	5.00	–
33	447229.39	2311349.07	Картометрический	5.00	–
34	447336.75	2311338.87	Картометрический	5.00	–
35	447435.31	2311360.85	Картометрический	5.00	–
36	447488.91	2311374.98	Картометрический	5.00	–
37	447506.35	2311398.21	Картометрический	5.00	–
38	447501.59	2311459.49	Картометрический	5.00	–
39	447522.63	2311484.77	Картометрический	5.00	–
40	447550.59	2311497.89	Картометрический	5.00	–
41	447575.31	2311532.39	Картометрический	5.00	–
42	447573.59	2311559.46	Картометрический	5.00	–
43	447538.22	2311573.55	Картометрический	5.00	–
44	447519.60	2311565.98	Картометрический	5.00	–
45	447494.32	2311542.17	Картометрический	5.00	–
46	447460.05	2311535.58	Картометрический	5.00	–
47	447429.38	2311531.05	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	447406.56	2311574.83	Картометрический	5.00	–
49	447389.08	2311642.01	Картометрический	5.00	–
50	447409.46	2311671.59	Картометрический	5.00	–
51	447445.30	2311688.13	Картометрический	5.00	–
52	447482.43	2311695.39	Картометрический	5.00	–
53	447552.85	2311692.18	Картометрический	5.00	–
54	447599.06	2311688.61	Картометрический	5.00	–
55	447683.30	2311675.57	Картометрический	5.00	–
56	447718.98	2311658.13	Картометрический	5.00	–
57	447704.69	2311624.47	Картометрический	5.00	–
58	447571.58	2311265.70	Картометрический	5.00	–
59	447500.36	2311082.19	Картометрический	5.00	–
60	447620.92	2311015.95	Картометрический	5.00	–
61	447745.74	2310950.72	Картометрический	5.00	–
62	447848.47	2310894.26	Картометрический	5.00	–
63	448019.37	2310802.98	Картометрический	5.00	–
64	448151.78	2310738.98	Картометрический	5.00	–
65	448156.87	2310736.51	Картометрический	5.00	–
66	448165.69	2310692.99	Картометрический	5.00	–
67	448211.72	2310597.09	Картометрический	5.00	–
68	448219.29	2310538.79	Картометрический	5.00	–
69	448238.26	2310469.71	Картометрический	5.00	–
70	448242.74	2310418.84	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
71	448231.57	2310381.94	Картометрический	5.00	–
72	448234.13	2310343.80	Картометрический	5.00	–
73	448222.32	2310332.32	Картометрический	5.00	–
74	448205.40	2310332.56	Картометрический	5.00	–
75	448176.18	2310357.31	Картометрический	5.00	–
76	448162.35	2310352.21	Картометрический	5.00	–
77	448148.22	2310328.06	Картометрический	5.00	–
78	448155.23	2310303.62	Картометрический	5.00	–
79	448155.78	2310271.85	Картометрический	5.00	–
80	448172.56	2310263.16	Картометрический	5.00	–
81	448194.93	2310273.42	Картометрический	5.00	–
82	448213.86	2310265.75	Картометрический	5.00	–
83	448226.28	2310249.72	Картометрический	5.00	–
84	448222.64	2310220.12	Картометрический	5.00	–
85	448191.31	2310179.29	Картометрический	5.00	–
86	448173.19	2310170.01	Картометрический	5.00	–
87	448146.89	2310178.84	Картометрический	5.00	–
88	448137.30	2310174.73	Картометрический	5.00	–
89	448129.48	2310148.37	Картометрический	5.00	–
90	448106.95	2310128.58	Картометрический	5.00	–
91	448085.35	2310100.30	Картометрический	5.00	–
92	448078.50	2310068.64	Картометрический	5.00	–
93	448066.65	2310055.03	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
94	448052.00	2310063.71	Картометрический	5.00	–
95	448039.44	2310073.41	Картометрический	5.00	–
96	448027.71	2310067.23	Картометрический	5.00	–
97	448019.99	2310047.22	Картометрический	5.00	–
98	448005.15	2310045.32	Картометрический	5.00	–
99	447983.02	2310049.85	Картометрический	5.00	–
100	447978.72	2310046.10	Картометрический	5.00	–
101	447972.27	2310040.47	Картометрический	5.00	–
102	447972.12	2310029.89	Картометрический	5.00	–
103	447997.09	2310004.14	Картометрический	5.00	–
104	448001.10	2309990.33	Картометрический	5.00	–
105	447989.20	2309973.56	Картометрический	5.00	–
106	447979.34	2309952.52	Картометрический	5.00	–
107	447968.62	2309943.16	Картометрический	5.00	–
108	447955.95	2309943.32	Картометрический	5.00	–
109	447926.68	2309965.95	Картометрический	5.00	–
110	447905.50	2309964.13	Картометрический	5.00	–
111	447898.92	2309949.40	Картометрический	5.00	–
112	447898.73	2309937.76	Картометрический	5.00	–
113	447929.99	2309908.75	Картометрический	5.00	–
114	447925.53	2309893.99	Картометрический	5.00	–
115	447899.78	2309871.07	Картометрический	5.00	–
116	447870.62	2309833.37	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	447866.96	2309802.71	Картометрический	5.00	–
118	447863.58	2309790.06	Картометрический	5.00	–
119	447848.63	2309780.74	Картометрический	5.00	–
120	447834.75	2309772.47	Картометрический	5.00	–
121	447810.39	2309770.69	Картометрический	5.00	–
122	447793.03	2309741.29	Картометрический	5.00	–
123	447782.86	2309702.27	Картометрический	5.00	–
124	447793.90	2309665.07	Картометрический	5.00	–
125	447788.35	2309650.32	Картометрический	5.00	–
126	447758.63	2309642.27	Картометрический	5.00	–
127	447739.20	2309617.15	Картометрический	5.00	–
128	447737.80	2309595.99	Картометрический	5.00	–
129	447757.45	2309568.19	Картометрический	5.00	–
130	447763.79	2309568.11	Картометрический	5.00	–
131	447790.67	2309595.25	Картометрический	5.00	–
132	447817.07	2309592.77	Картометрический	5.00	–
133	447855.65	2309558.37	Картометрический	5.00	–
134	447875.72	2309557.03	Картометрический	5.00	–
135	447905.75	2309582.02	Картометрический	5.00	–
136	447926.85	2309580.66	Картометрический	5.00	–
137	447965.56	2309553.67	Картометрический	5.00	–
138	447999.36	2309551.09	Картометрический	5.00	–
139	448060.82	2309558.70	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
140	448079.48	2309535.16	Картометрический	5.00	–
141	448115.43	2309469.05	Картометрический	5.00	–
142	448120.31	2309441.45	Картометрический	5.00	–
143	448114.67	2309421.41	Картометрический	5.00	–
144	448080.03	2309371.09	Картометрический	5.00	–
145	448046.88	2309348.26	Картометрический	5.00	–
146	448023.72	2309354.93	Картометрический	5.00	–
147	447999.75	2309377.49	Картометрический	5.00	–
148	447976.40	2309373.60	Картометрический	5.00	–
149	447957.89	2309338.91	Картометрический	5.00	–
150	447927.90	2309314.97	Картометрический	5.00	–
151	447914.20	2309318.34	Картометрический	5.00	–
152	447897.74	2309347.15	Картометрический	5.00	–
153	447881.00	2309358.48	Картометрический	5.00	–
154	447864.25	2309369.84	Картометрический	5.00	–
155	447833.50	2309363.92	Картометрический	5.00	–
156	447805.52	2309333.62	Картометрический	5.00	–
157	447793.10	2309282.98	Картометрический	5.00	–
158	447802.18	2309257.45	Картометрический	5.00	–
159	447818.68	2309165.14	Картометрический	5.00	–
160	447817.68	2309102.69	Картометрический	5.00	–
161	447798.88	2309051.09	Картометрический	5.00	–
162	447775.08	2309017.56	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
163	447735.79	2309007.50	Картометрический	5.00	–
164	447699.98	2309016.47	Картометрический	5.00	–
165	447671.37	2309013.69	Картометрический	5.00	–
166	447648.98	2309002.36	Картометрический	5.00	–
167	447640.15	2308979.20	Картометрический	5.00	–
168	447662.90	2308947.12	Картометрический	5.00	–
169	447701.81	2308932.82	Картометрический	5.00	–
170	447713.13	2308913.62	Картометрический	5.00	–
171	447713.92	2308896.67	Картометрический	5.00	–
172	447699.87	2308876.76	Картометрический	5.00	–
173	447656.05	2308848.78	Картометрический	5.00	–
174	447608.98	2308815.56	Картометрический	5.00	–
175	447589.42	2308783.01	Картометрический	5.00	–
176	447561.15	2308733.66	Картометрический	5.00	–
177	447535.48	2308706.14	Картометрический	5.00	–
178	447515.52	2308689.61	Картометрический	5.00	–
179	447460.04	2308674.50	Картометрический	5.00	–
180	447343.51	2308668.04	Картометрический	5.00	–
181	447217.01	2308653.79	Картометрический	5.00	–
182	447157.62	2308640.71	Картометрический	5.00	–
183	447106.91	2308613.69	Картометрический	5.00	–
184	447084.84	2308588.28	Картометрический	5.00	–
185	447076.58	2308562.70	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 (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
186	447079.84	2308514.27	Картометрический	5.00	–
187	447107.12	2308490.23	Картометрический	5.00	–
188	447151.95	2308451.16	Картометрический	5.00	–
189	447172.01	2308404.48	Картометрический	5.00	–
190	447188.89	2308343.05	Картометрический	5.00	–
191	447184.54	2308314.47	Картометрический	5.00	–
192	447152.43	2308277.34	Картометрический	5.00	–
193	447126.36	2308248.03	Картометрический	5.00	–
194	447105.04	2308205.83	Картометрический	5.00	–
195	447082.63	2308156.72	Картометрический	5.00	–
196	447062.08	2308099.69	Картометрический	5.00	–
197	447061.56	2308063.16	Картометрический	5.00	–
198	447075.16	2308048.16	Картометрический	5.00	–
199	447117.04	2308010.14	Картометрический	5.00	–
200	447139.35	2307983.19	Картометрический	5.00	–
201	447152.50	2307936.61	Картометрический	5.00	–
202	447147.95	2307895.19	Картометрический	5.00	–
203	446987.05	2307825.35	Картометрический	5.00	–
204	446846.95	2307713.63	Картометрический	5.00	–
205	446808.17	2307498.80	Картометрический	5.00	–
206	446830.75	2307389.26	Картометрический	5.00	–
207	446871.85	2307324.67	Картометрический	5.00	–
208	446667.05	2307121.51	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
209	446586.45	2307037.23	Картометрический	5.00	–
210	446488.60	2306944.96	Картометрический	5.00	–
211	446352.80	2306917.21	Картометрический	5.00	–
212	446255.70	2306799.18	Картометрический	5.00	–
213	446132.75	2306722.43	Картометрический	5.00	–
214	446114.13	2306585.40	Картометрический	5.00	–
215	446023.05	2306723.54	Картометрический	5.00	–
216	445897.78	2306910.93	Картометрический	5.00	–
217	445806.84	2307058.54	Картометрический	5.00	–
218	445900.53	2307238.71	Картометрический	5.00	–
219	446074.14	2307361.02	Картометрический	5.00	–
220	446197.03	2307449.75	Картометрический	5.00	–
221	446268.99	2307684.84	Картометрический	5.00	–
222	446319.47	2307847.36	Картометрический	5.00	–
223	446195.78	2307849.70	Картометрический	5.00	–
224	445934.51	2307850.91	Картометрический	5.00	–
225	445927.79	2307864.49	Картометрический	5.00	–
226	445922.75	2307964.36	Картометрический	5.00	–
227	445911.42	2308106.18	Картометрический	5.00	–
228	445897.47	2308242.58	Картометрический	5.00	–
229	445745.11	2308226.35	Картометрический	5.00	–
230	445064.31	2308063.31	Картометрический	5.00	–
231	444967.05	2308042.88	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
232	444768.82	2308167.69	Картометрический	5.00	–
233	444734.36	2308191.42	Картометрический	5.00	–
234	444574.12	2308135.23	Картометрический	5.00	–
235	444547.31	2308150.91	Картометрический	5.00	–
236	444178.35	2308446.50	Картометрический	5.00	–
237	444062.70	2308537.45	Картометрический	5.00	–
238	443990.32	2308564.61	Картометрический	5.00	–
239	443719.06	2308670.16	Картометрический	5.00	–
240	443613.29	2308750.95	Картометрический	5.00	–
241	443457.80	2308861.54	Картометрический	5.00	–
242	443391.56	2309005.20	Картометрический	5.00	–
243	443343.05	2309212.01	Картометрический	5.00	–
244	443312.22	2309338.45	Картометрический	5.00	–
245	443283.45	2309408.77	Картометрический	5.00	–
246	443267.61	2309467.99	Картометрический	5.00	–
247	443263.05	2309503.02	Картометрический	5.00	–
248	443247.28	2309690.91	Картометрический	5.00	–
249	443254.17	2309760.02	Картометрический	5.00	–
250	443261.10	2309832.04	Картометрический	5.00	–
251	443262.82	2309943.48	Картометрический	5.00	–
252	443265.26	2310007.55	Картометрический	5.00	–
253	443271.53	2310035.88	Картометрический	5.00	–
254	443307.44	2310133.74	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	443311.46	2310146.25	Картометрический	5.00	—
256	443331.18	2310173.31	Картометрический	5.00	—
257	443345.39	2310197.70	Картометрический	5.00	—
258	443400.56	2310281.10	Картометрический	5.00	—
259	443469.88	2310384.35	Картометрический	5.00	—
260	443552.44	2310418.48	Картометрический	5.00	—
261	443683.48	2310201.73	Картометрический	5.00	—
262	443791.09	2310071.79	Картометрический	5.00	—
263	443946.14	2310077.45	Картометрический	5.00	—
264	444130.32	2310071.00	Картометрический	5.00	—
265	444358.39	2310059.81	Картометрический	5.00	—
266	444608.42	2310274.36	Картометрический	5.00	—
267	444826.93	2310445.66	Картометрический	5.00	—
268	444971.76	2310609.90	Картометрический	5.00	—
269	445090.66	2310893.66	Картометрический	5.00	—
270	445223.04	2311079.33	Картометрический	5.00	—
271	445310.36	2311148.46	Картометрический	5.00	—
272	445446.16	2311242.81	Картометрический	5.00	—
273	445944.87	2311734.52	Картометрический	5.00	—
274	445977.51	2311762.51	Картометрический	5.00	—
275	446005.56	2311754.14	Картометрический	5.00	—
276	446039.17	2311761.12	Картометрический	5.00	—
277	446153.19	2311809.57	Картометрический	5.00	—

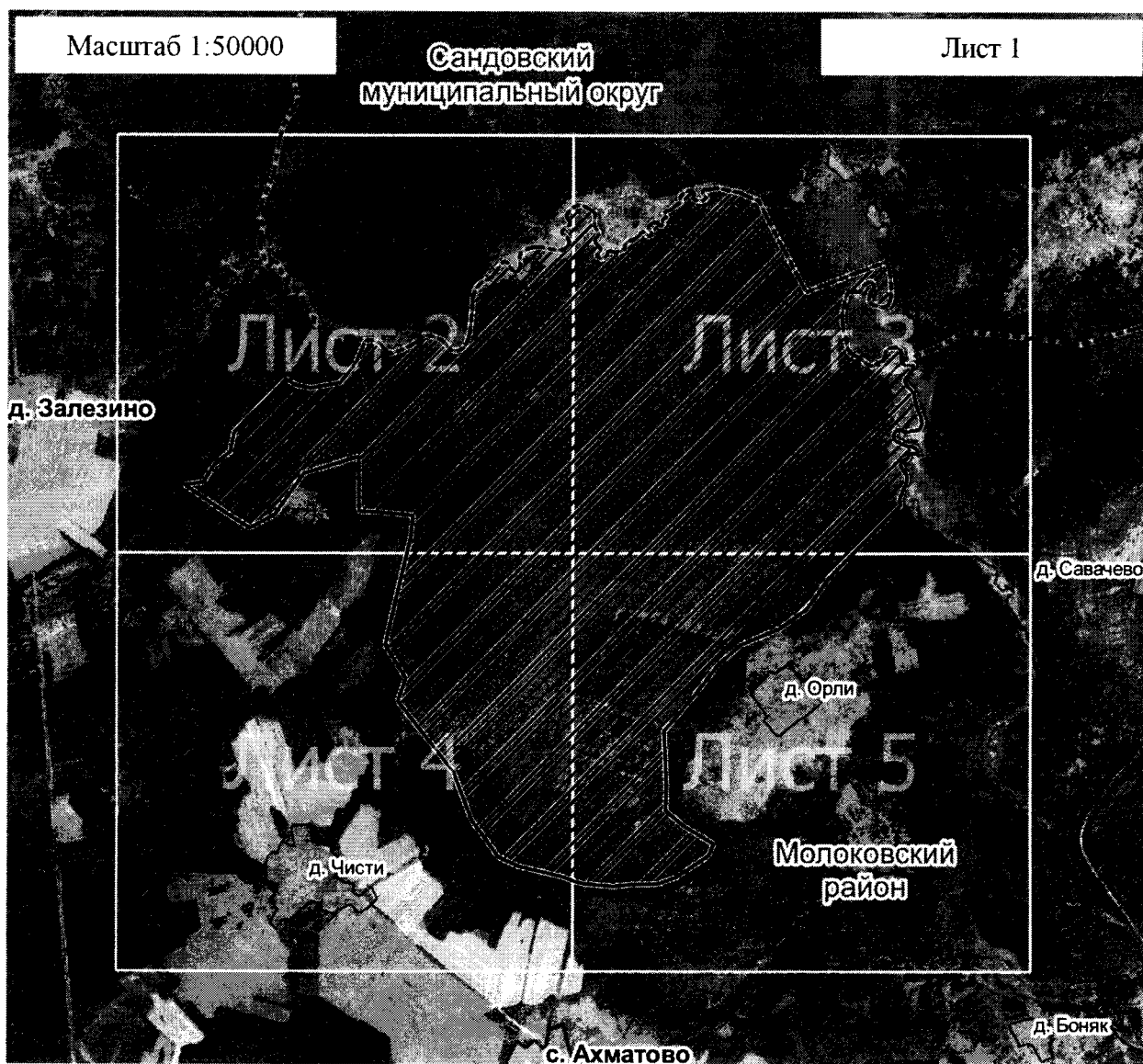
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
278	446183.99	2311807.01	Картометрический	5.00	–
279	446207.69	2311792.85	Картометрический	5.00	–
280	446228.19	2311778.20	Картометрический	5.00	–
281	446256.10	2311761.31	Картометрический	5.00	–
282	446277.97	2311765.80	Картометрический	5.00	–
283	446295.72	2311778.33	Картометрический	5.00	–
284	446309.00	2311810.60	Картометрический	5.00	–
285	446342.82	2311830.89	Картометрический	5.00	–
286	446346.31	2311849.47	Картометрический	5.00	–
287	446339.32	2311877.77	Картометрический	5.00	–
288	446346.89	2311885.65	Картометрический	5.00	–
289	446361.25	2311886.51	Картометрический	5.00	–
290	446384.87	2311867.03	Картометрический	5.00	–
291	446393.62	2311847.94	Картометрический	5.00	–
292	446395.24	2311817.39	Картометрический	5.00	–
293	446400.71	2311793.37	Картометрический	5.00	–
294	446417.31	2311767.60	Картометрический	5.00	–
295	446431.60	2311730.68	Картометрический	5.00	–
296	446451.01	2311713.91	Картометрический	5.00	–
297	446481.81	2311711.36	Картометрический	5.00	–
298	446504.35	2311724.88	Картометрический	5.00	–
299	446515.31	2311744.95	Картометрический	5.00	–
300	446512.55	2311772.14	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
301	446497.46	2311792.56	Картометрический	5.00	–
302	446499.97	2311816.47	Картометрический	5.00	–
303	446508.41	2311845.63	Картометрический	5.00	–
304	446510.52	2311877.52	Картометрический	5.00	–
305	446522.62	2311902.90	Картометрический	5.00	–
1	446560.09	2311918.35	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
-	-	-	-	-	-

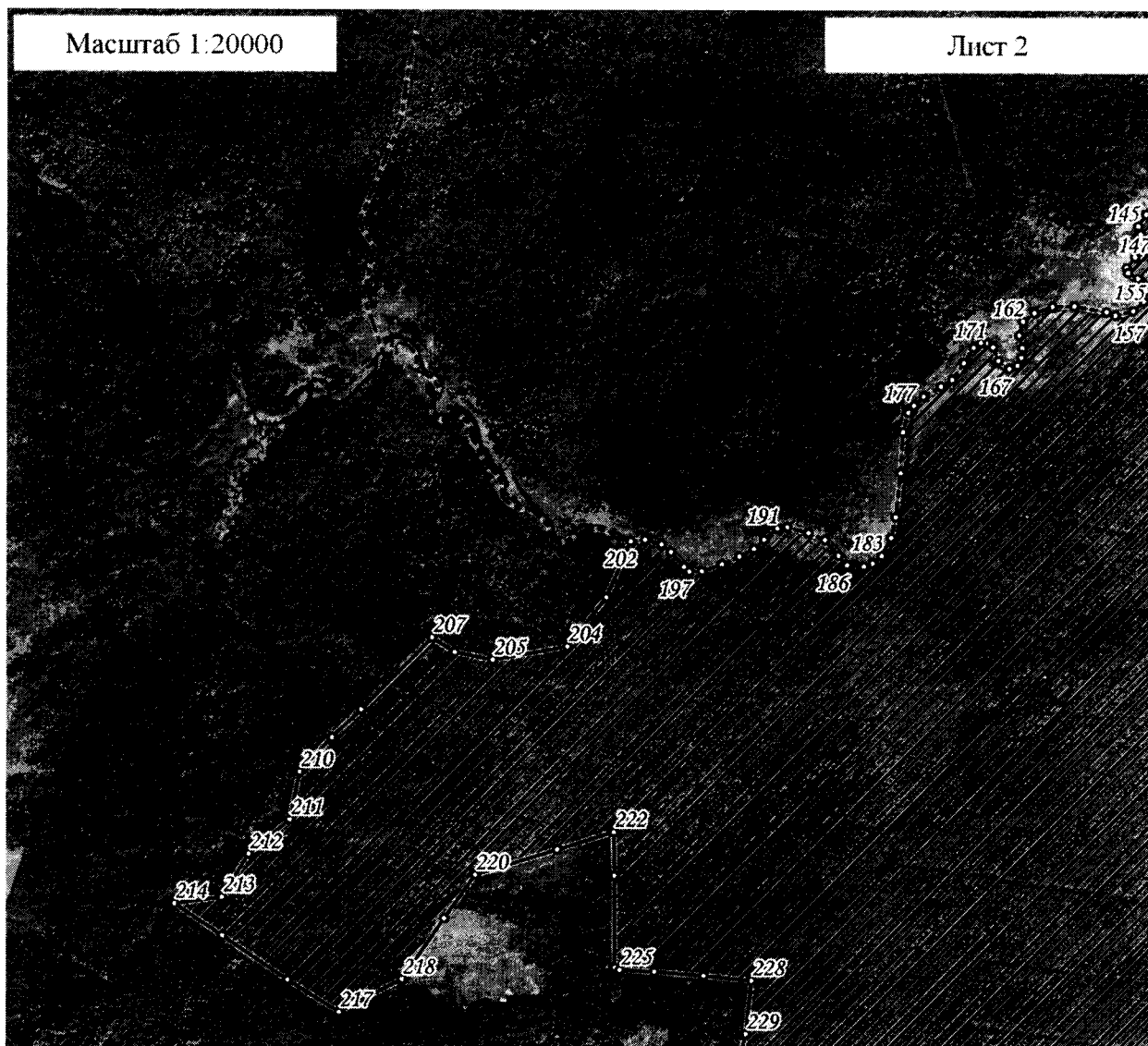


## План границ объекта






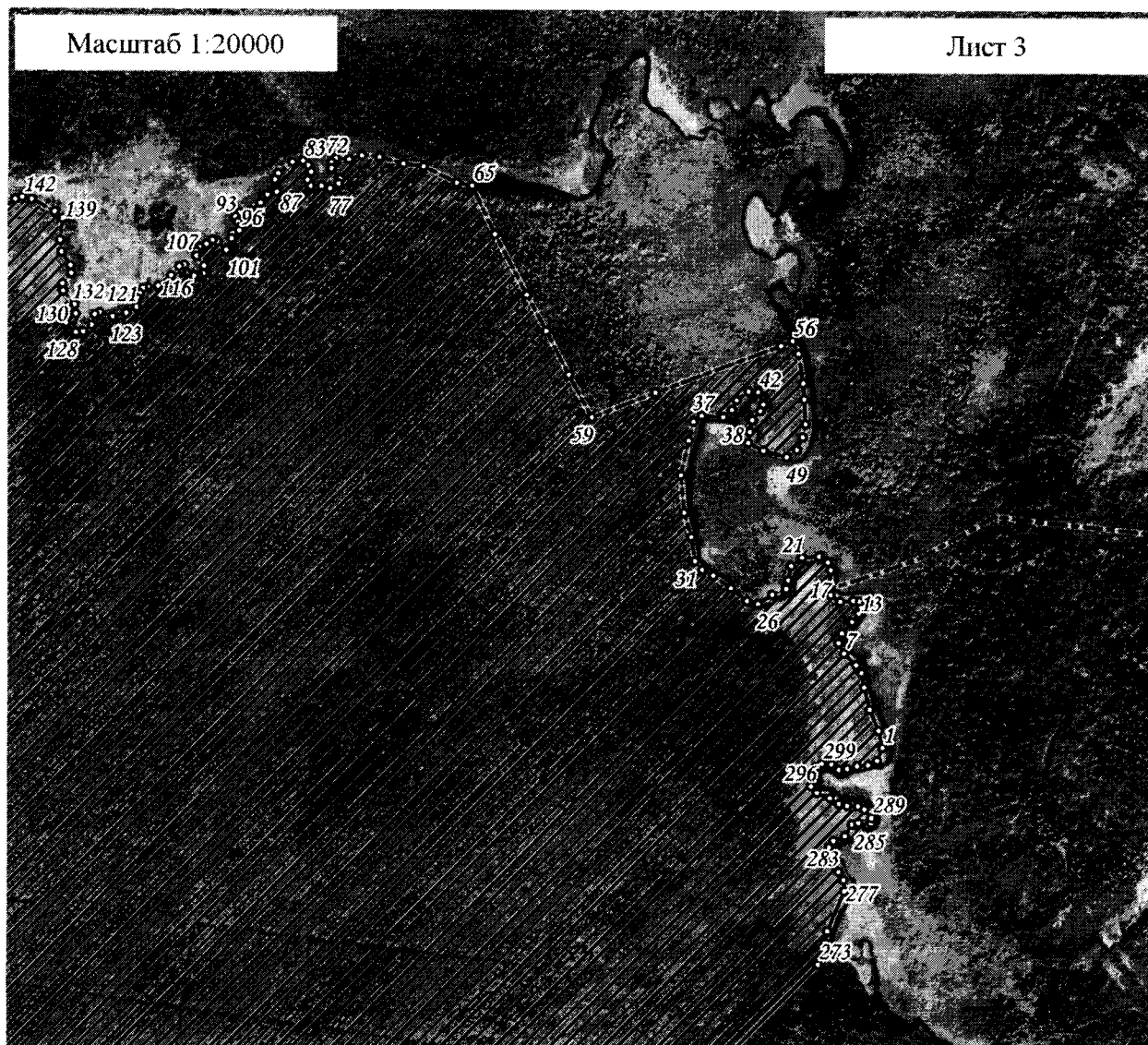
Используемые условные знаки и обозначения:

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






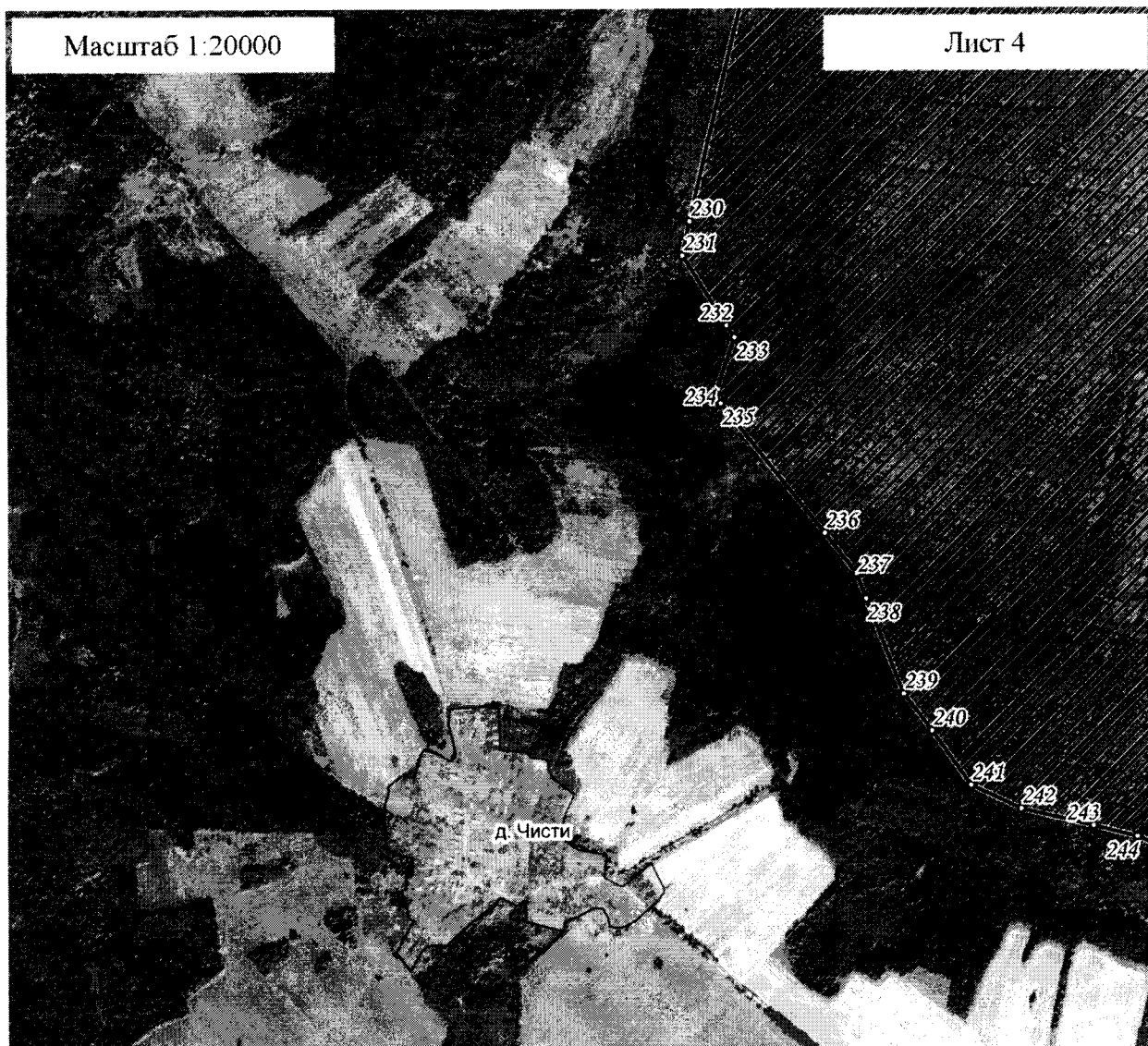
Используемые условные знаки и обозначения:

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






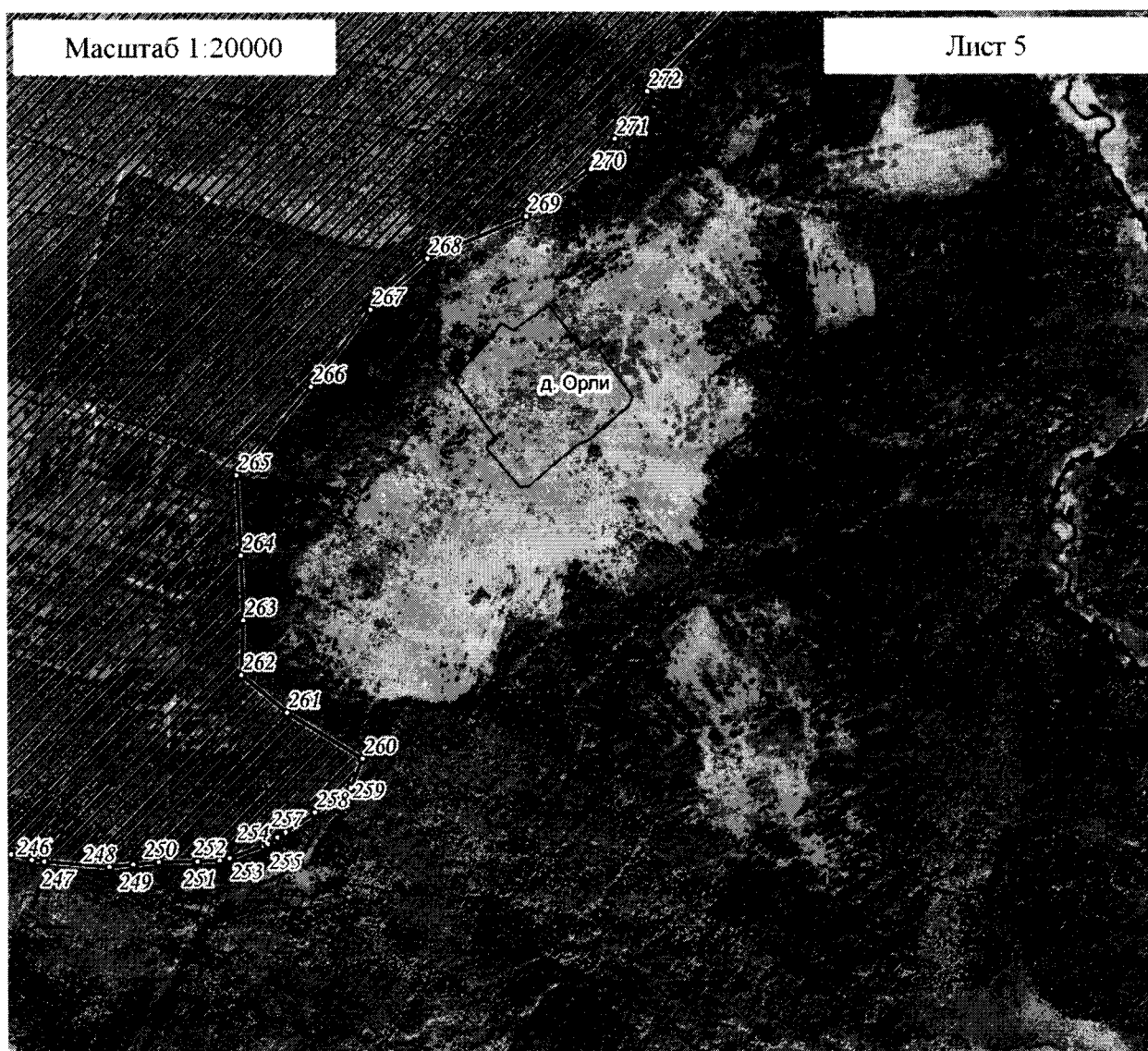
Используемые условные знаки и обозначения:

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






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
-  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.