



## ПРАВИТЕЛЬСТВО ТВЕРСКОЙ ОБЛАСТИ

### ПОСТАНОВЛЕНИЕ

02.12.2020

№ 565-пп

г. Тверь

**Об утверждении графического описания  
местоположения границ особо охраняемой  
природной территории регионального значения –  
государственного природного заказника  
«Лесные насаждения по р. Леменка»**

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 03.09.2020 № 4 Правительство Тверской области постановляет:

1. Утвердить графическое описание местоположения границ особо охраняемой природной территории регионального значения – государственного природного заказника «Лесные насаждения по р. Леменка» (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 02.12.2020 № 565-пп

Графическое описание местоположения границ  
особо охраняемой природной территории регионального значения –  
государственного природного заказника «Лесные насаждения по р. Леменка»

Раздел 1

Сведения об объекте		
Особо охраняемая природная территория регионального значения – государственный природный заказник «Лесные насаждения по р. Леменка» (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)	1 297 209 кв. м ( $\pm 19\,932$ 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	277245.02	1320219.40	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
2	277248.97	1320248.11	картометрический	5.00	-
3	277249.32	1320262.83	картометрический	5.00	-
4	277236.04	1320304.82	картометрический	5.00	-
5	277217.38	1320362.60	картометрический	5.00	-
6	277193.34	1320362.96	картометрический	5.00	-
7	277147.04	1320400.65	картометрический	5.00	-
8	277097.51	1320438.69	картометрический	5.00	-
9	277058.75	1320458.07	картометрический	5.00	-
10	277004.91	1320472.79	картометрический	5.00	-
11	276923.80	1320503.29	картометрический	5.00	-
12	276845.91	1320533.08	картометрический	5.00	-
13	276821.51	1320547.08	картометрический	5.00	-
14	276796.03	1320556.05	картометрический	5.00	-
15	276765.88	1320561.08	картометрический	5.00	-
16	276693.02	1320549.59	картометрический	5.00	-
17	276671.84	1320544.93	картометрический	5.00	-
18	276646.72	1320535.59	картометрический	5.00	-
19	276616.93	1320532.72	картометрический	5.00	-
20	276523.26	1320543.85	картометрический	5.00	-
21	276399.79	1320570.05	картометрический	5.00	-
22	276330.88	1320587.28	картометрический	5.00	-
23	276317.60	1320592.30	картометрический	5.00	-
24	276240.08	1320597.68	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	276196.65	1320608.09	картометрический	5.00	-
26	276081.09	1320613.48	картометрический	5.00	-
27	276030.48	1320614.91	картометрический	5.00	-
28	276001.05	1320615.27	картометрический	5.00	-
29	275959.77	1320609.17	картометрический	5.00	-
30	275945.78	1320616.35	картометрический	5.00	-
31	275935.01	1320626.40	картометрический	5.00	-
32	275922.45	1320631.42	картометрический	5.00	-
33	275882.97	1320642.01	картометрический	5.00	-
34	275864.84	1320648.11	картометрический	5.00	-
35	275820.88	1320697.82	картометрический	5.00	-
36	275802.39	1320701.95	картометрический	5.00	-
37	275761.12	1320699.26	картометрический	5.00	-
38	275707.46	1320697.64	картометрический	5.00	-
39	275675.16	1320684.54	картометрический	5.00	-
40	275645.55	1320674.67	картометрический	5.00	-
41	275616.30	1320672.88	картометрический	5.00	-
42	275545.60	1320667.67	картометрический	5.00	-
43	275517.78	1320666.24	картометрический	5.00	-
44	275462.69	1320657.62	картометрический	5.00	-
45	275434.52	1320654.57	картометрический	5.00	-
46	275393.42	1320644.34	картометрический	5.00	-
47	275372.96	1320685.44	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
48	275367.22	1320712.18	картометрический	5.00	-
49	275369.19	1320738.20	картометрический	5.00	-
50	275374.40	1320756.32	картометрический	5.00	-
51	275364.89	1320798.85	картометрический	5.00	-
52	275360.22	1320827.03	картометрический	5.00	-
53	275342.46	1320870.81	картометрический	5.00	-
54	275340.30	1320888.76	картометрический	5.00	-
55	275330.79	1320944.39	картометрический	5.00	-
56	275319.49	1321010.61	картометрический	5.00	-
57	275329.54	1321022.09	картометрический	5.00	-
58	275379.78	1321054.75	картометрический	5.00	-
59	275392.70	1321055.47	картометрический	5.00	-
60	275389.11	1321066.95	картометрический	5.00	-
61	275376.19	1321071.62	картометрический	5.00	-
62	275366.50	1321083.11	картометрический	5.00	-
63	275362.56	1321096.74	картометрический	5.00	-
64	275369.37	1321135.51	картометрический	5.00	-
65	275379.42	1321164.22	картометрический	5.00	-
66	275390.91	1321173.55	картометрический	5.00	-
67	275401.32	1321178.93	картометрический	5.00	-
68	275439.00	1321176.42	картометрический	5.00	-
69	275440.80	1321185.03	картометрический	5.00	-
70	275454.44	1321209.80	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	275404.55	1321224.51	картометрический	5.00	-
72	275460.90	1321279.79	картометрический	5.00	-
73	275385.88	1321333.98	картометрический	5.00	-
74	275372.39	1321366.02	картометрический	5.00	-
75	275354.60	1321388.21	картометрический	5.00	-
76	275374.49	1321433.15	картометрический	5.00	-
77	275368.60	1321447.88	картометрический	5.00	-
78	275368.60	1321460.40	картометрический	5.00	-
79	275375.22	1321472.19	картометрический	5.00	-
80	275378.48	1321478.35	картометрический	5.00	-
81	275378.22	1321518.30	картометрический	5.00	-
82	275388.83	1321546.50	картометрический	5.00	-
83	275389.22	1321562.29	картометрический	5.00	-
84	275368.14	1321562.11	картометрический	5.00	-
85	275360.21	1321577.34	картометрический	5.00	-
86	275352.51	1321564.76	картометрический	5.00	-
87	275283.60	1321586.65	картометрический	5.00	-
88	275238.01	1321595.26	картометрический	5.00	-
89	275236.22	1321608.90	картометрический	5.00	-
90	275230.12	1321622.90	картометрический	5.00	-
91	275215.76	1321642.64	картометрический	5.00	-
92	275183.10	1321664.17	картометрический	5.00	-
93	275162.82	1321658.61	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	275135.01	1321659.51	картометрический	5.00	-
95	275106.83	1321657.36	картометрический	5.00	-
96	275079.92	1321649.82	картометрический	5.00	-
97	275075.61	1321634.39	картометрический	5.00	-
98	275067.35	1321593.83	картометрический	5.00	-
99	275063.05	1321579.83	картометрический	5.00	-
100	275045.10	1321558.30	картометрический	5.00	-
101	275017.47	1321525.64	картометрический	5.00	-
102	275004.91	1321501.23	картометрический	5.00	-
103	274998.80	1321473.60	картометрический	5.00	-
104	274997.73	1321459.60	картометрический	5.00	-
105	274948.20	1321400.38	картометрический	5.00	-
106	274936.71	1321392.84	картометрический	5.00	-
107	274922.00	1321393.92	картометрический	5.00	-
108	274887.18	1321418.32	картометрический	5.00	-
109	274855.60	1321447.40	картометрический	5.00	-
110	274852.37	1321022.45	картометрический	5.00	-
111	274933.12	1321021.73	картометрический	5.00	-
112	274934.56	1320929.49	картометрический	5.00	-
113	274941.74	1320860.22	картометрический	5.00	-
114	274947.12	1320833.67	картометрический	5.00	-
115	274968.30	1320799.57	картометрический	5.00	-
116	274998.44	1320759.01	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	275003.11	1320748.96	картометрический	5.00	-
118	275006.34	1320735.33	картометрический	5.00	-
119	275004.91	1320691.54	картометрический	5.00	-
120	274968.12	1320654.57	картометрический	5.00	-
121	274938.51	1320639.50	картометрический	5.00	-
122	274927.74	1320626.04	картометрический	5.00	-
123	274920.74	1320586.74	картометрический	5.00	-
124	274913.74	1320561.44	картометрический	5.00	-
125	274891.13	1320526.44	картометрический	5.00	-
126	274883.59	1320515.14	картометрический	5.00	-
127	274849.68	1320498.99	картометрический	5.00	-
128	274849.32	1320321.69	картометрический	5.00	-
129	274847.17	1320039.23	картометрический	5.00	-
130	274857.04	1320069.91	картометрический	5.00	-
131	274871.75	1320092.52	картометрический	5.00	-
132	274890.41	1320113.70	картометрический	5.00	-
133	274906.92	1320123.75	картометрический	5.00	-
134	274930.61	1320138.11	картометрический	5.00	-
135	274944.61	1320146.00	картометрический	5.00	-
136	274978.35	1320186.20	картометрический	5.00	-
137	275026.44	1320242.91	картометрический	5.00	-
138	275061.25	1320263.72	картометрический	5.00	-
139	275087.09	1320276.64	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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
140	275098.58	1320266.24	картометрический	5.00	-
141	275121.19	1320249.01	картометрический	5.00	-
142	275147.75	1320238.96	картометрический	5.00	-
143	275200.15	1320216.35	картометрический	5.00	-
144	275223.12	1320202.35	картометрический	5.00	-
145	275237.12	1320196.61	картометрический	5.00	-
146	275251.11	1320193.02	картометрический	5.00	-
147	275278.03	1320190.51	картометрический	5.00	-
148	275315.00	1320182.97	картометрический	5.00	-
149	275337.97	1320174.71	картометрический	5.00	-
150	275370.99	1320146.72	картометрический	5.00	-
151	275419.44	1320121.60	картометрический	5.00	-
152	275432.00	1320111.55	картометрический	5.00	-
153	275470.41	1320101.14	картометрический	5.00	-
154	275499.84	1320097.19	картометрический	5.00	-
155	275511.32	1320083.91	картометрический	5.00	-
156	275518.50	1320113.70	картометрический	5.00	-
157	275527.83	1320125.19	картометрический	5.00	-
158	275551.88	1320139.90	картометрический	5.00	-
159	275589.56	1320148.16	картометрический	5.00	-
160	275618.63	1320149.95	картометрический	5.00	-
161	275652.37	1320145.28	картометрический	5.00	-
162	275650.22	1320175.43	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	275725.59	1320201.27	картометрический	5.00	-
164	275756.28	1320230.34	картометрический	5.00	-
165	275770.81	1320256.72	картометрический	5.00	-
166	275817.65	1320280.95	картометрический	5.00	-
167	275915.09	1320347.71	картометрический	5.00	-
168	275986.69	1320374.09	картометрический	5.00	-
169	276066.37	1320362.78	картометрический	5.00	-
170	276096.52	1320350.94	картометрический	5.00	-
171	276142.82	1320338.02	картометрический	5.00	-
172	276304.32	1320311.64	картометрический	5.00	-
173	276316.17	1320272.34	картометрический	5.00	-
174	276326.40	1320259.95	картометрический	5.00	-
175	276371.62	1320214.19	картометрический	5.00	-
176	276378.08	1320108.68	картометрический	5.00	-
177	276375.39	1320060.22	картометрический	5.00	-
178	276371.62	1320043.53	картометрический	5.00	-
179	276336.09	1319998.31	картометрический	5.00	-
180	276333.93	1319970.86	картометрический	5.00	-
181	276337.88	1319962.24	картометрический	5.00	-
182	276332.50	1319934.96	картометрический	5.00	-
183	276336.81	1319907.33	картометрический	5.00	-
184	276364.44	1319841.65	картометрический	5.00	-
185	276380.95	1319818.32	картометрический	5.00	-

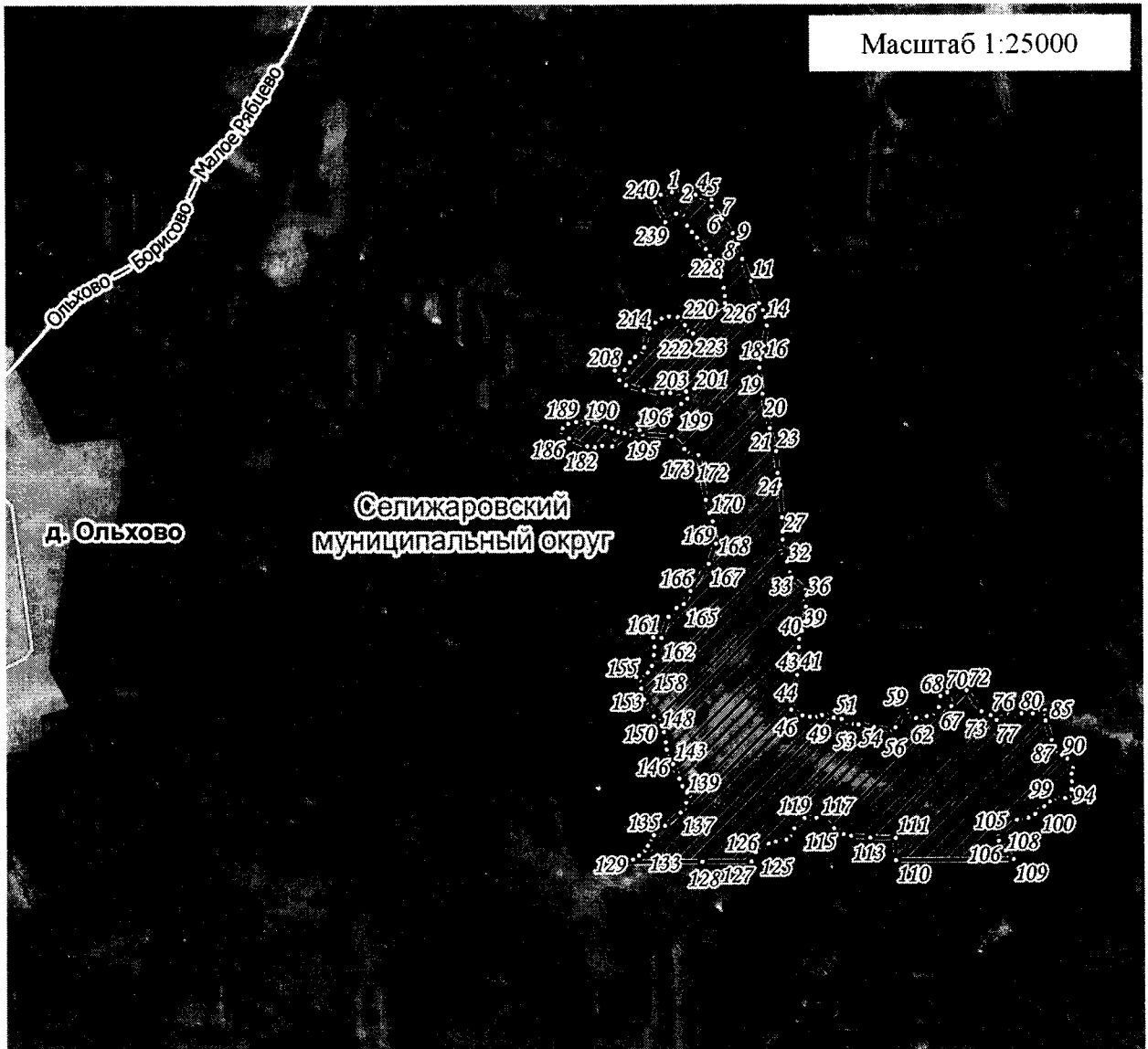
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
186	276386.69	1319814.73	картометрический	5.00	-
187	276401.77	1319817.60	картометрический	5.00	-
188	276417.56	1319839.14	картометрический	5.00	-
189	276423.30	1319867.49	картометрический	5.00	-
190	276419.00	1319910.56	картометрический	5.00	-
191	276415.05	1319966.91	картометрический	5.00	-
192	276406.79	1319973.37	картометрический	5.00	-
193	276399.97	1319998.49	картометрический	5.00	-
194	276387.77	1320021.82	картометрический	5.00	-
195	276383.46	1320044.43	картометрический	5.00	-
196	276394.23	1320098.27	картометрический	5.00	-
197	276424.74	1320177.23	картометрический	5.00	-
198	276447.35	1320213.12	картометрический	5.00	-
199	276487.91	1320250.08	картометрический	5.00	-
200	276507.29	1320271.98	картометрический	5.00	-
201	276542.82	1320298.18	картометрический	5.00	-
202	276532.41	1320268.03	картометрический	5.00	-
203	276527.03	1320210.96	картометрический	5.00	-
204	276526.31	1320181.89	картометрический	5.00	-
205	276536.72	1320114.06	картометрический	5.00	-
206	276555.02	1320049.81	картометрический	5.00	-
207	276573.32	1320025.05	картометрический	5.00	-
208	276608.50	1320008.90	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
209	276609.93	1320044.79	картометрический	5.00	-
210	276636.49	1320063.81	картометрический	5.00	-
211	276656.95	1320083.19	картометрический	5.00	-
212	276675.25	1320108.68	картометрический	5.00	-
213	276690.33	1320116.21	картометрический	5.00	-
214	276745.24	1320130.21	картометрический	5.00	-
215	276757.44	1320136.31	картометрический	5.00	-
216	276777.54	1320157.85	картометрический	5.00	-
217	276791.90	1320180.10	картометрический	5.00	-
218	276799.44	1320206.66	картометрический	5.00	-
219	276797.28	1320238.60	картометрический	5.00	-
220	276780.05	1320255.47	картометрический	5.00	-
221	276769.29	1320263.72	картометрический	5.00	-
222	276746.68	1320278.44	картометрический	5.00	-
223	276738.06	1320293.51	картометрический	5.00	-
224	276795.49	1320342.32	картометрический	5.00	-
225	276847.53	1320409.44	картометрический	5.00	-
226	276872.29	1320409.62	картометрический	5.00	-
227	276901.37	1320405.31	картометрический	5.00	-
228	276939.95	1320393.83	картометрический	5.00	-
229	276966.87	1320382.70	картометрический	5.00	-
230	277016.21	1320356.68	картометрический	5.00	-
231	277040.98	1320341.61	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	277081.72	1320309.66	картометрический	5.00	-
233	277101.63	1320291.36	картометрический	5.00	-
234	277125.32	1320273.95	картометрический	5.00	-
235	277152.60	1320263.00	картометрический	5.00	-
236	277164.62	1320259.42	картометрический	5.00	-
237	277174.85	1320245.24	картометрический	5.00	-
238	277167.85	1320233.57	картометрический	5.00	-
239	277137.17	1320195.17	картометрический	5.00	-
240	277209.67	1320158.56	картометрический	5.00	-
241	277236.04	1320178.48	картометрический	5.00	-
1	277245.02	1320219.40	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 государственного природного заказника
-  населенный пункт

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.