

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

Зона публичного сервитута для эксплуатации объекта электросетевого хозяйства ВЛ 0,4кВ от КТП-5083
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Российская Федерация, Пермский край, Верещагинский городской округ, д. Бородули
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	15895 кв.м ± 26 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут устанавливается в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства ВЛ 0,4 кВ от КТП-5083 (согласно ст. 3.6 Федерального закона от 25 октября 2001 г. № 137-ФЗ «О введении в действие Земельного кодекса Российской Федерации»); Срок установления публичного сервитута - сорок девять лет (согласно п.1 ст. 39.45 ЗК РФ).

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-59, зона 1</u>					
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
1	525902.56	1321425.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
2	525900.59	1321424.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
3	525915.31	1321345.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
4	525914.86	1321345.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
5	525871.64	1321325.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
6	525844.88	1321363.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
7	525821.41	1321397.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
8	525803.23	1321424.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
9	525763.19	1321401.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
10	525724.15	1321379.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
11	525690.12	1321359.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
12	525646.67	1321334.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
13	525649.16	1321330.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

14	525692.60	1321355.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
15	525726.63	1321374.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
16	525765.68	1321397.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
17	525801.66	1321417.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
18	525817.28	1321394.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
19	525840.79	1321360.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
20	525867.69	1321322.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
21	525840.10	1321283.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
22	525789.17	1321261.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
23	525736.61	1321240.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
24	525684.77	1321219.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
25	525673.34	1321192.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
26	525665.65	1321172.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
27	525652.97	1321204.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
28	525635.61	1321245.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
29	525631.01	1321243.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
30	525648.34	1321202.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
31	525663.35	1321164.51	Метод спутниковых	0.10	—

			геодезических измерений (определений)		
32	525676.64	1321128.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
33	525688.91	1321097.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
34	525705.06	1321054.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
35	525709.74	1321056.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
36	525693.58	1321099.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
37	525681.31	1321130.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
38	525668.36	1321165.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
39	525677.98	1321190.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
40	525688.55	1321215.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
41	525738.48	1321235.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
42	525791.10	1321256.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
43	525834.18	1321275.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
44	525816.95	1321252.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
45	525784.53	1321214.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
46	525788.33	1321211.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
47	525820.88	1321249.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
48	525841.43	1321277.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

			измерений (определений)		
49	525853.93	1321254.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
50	525858.29	1321257.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
51	525844.69	1321281.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
52	525872.40	1321320.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
53	525916.36	1321340.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
54	525929.99	1321343.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
55	525932.09	1321332.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
56	525947.76	1321338.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
57	525965.24	1321353.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
58	526005.22	1321349.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
59	526005.40	1321351.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
60	525967.27	1321355.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
61	525989.67	1321375.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
62	526029.19	1321410.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
63	526059.57	1321437.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
64	526076.69	1321402.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
65	526111.39	1321404.66	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	—

			(определений)		
66	526158.53	1321407.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
67	526202.94	1321410.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
68	526238.56	1321411.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
69	526268.73	1321387.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
70	526304.17	1321355.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
71	526315.04	1321316.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
72	526286.64	1321273.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
73	526290.81	1321270.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
74	526317.45	1321311.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
75	526330.86	1321284.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
76	526352.06	1321242.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
77	526356.52	1321244.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
78	526335.33	1321286.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
79	526320.11	1321316.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
80	526310.38	1321351.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
81	526351.13	1321328.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
82	526379.53	1321313.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—

83	526404.65	1321270.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
84	526408.96	1321273.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
85	526383.10	1321317.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
86	526353.51	1321332.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
87	526310.43	1321357.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
88	526326.81	1321374.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
89	526323.21	1321377.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
90	526306.29	1321360.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
91	526271.97	1321390.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
92	526243.95	1321413.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
93	526278.13	1321431.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
94	526275.78	1321436.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
95	526242.70	1321418.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
96	526247.13	1321447.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
97	526255.31	1321510.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
98	526250.35	1321511.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
99	526242.18	1321448.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
100	526237.31	1321416.25	Метод спутниковых	0.10	—

			геодезических измерений (определений)		
101	526202.72	1321415.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
102	526158.21	1321412.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
103	526111.09	1321409.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
104	526079.71	1321407.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
105	526063.22	1321441.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
106	526073.79	1321457.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
107	526087.05	1321476.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
108	526082.93	1321479.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
109	526069.64	1321459.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
110	526060.40	1321445.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
111	526035.99	1321484.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
112	526045.15	1321485.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
113	526044.68	1321490.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
114	526033.02	1321488.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
115	526009.26	1321525.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
116	525980.35	1321570.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
117	526000.28	1321591.02	Метод спутниковых геодезических	0.10	—

			измерений (определений)		
118	526035.71	1321619.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
119	526032.57	1321623.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
120	525999.06	1321596.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
121	525976.37	1321626.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
122	525950.73	1321660.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
123	525881.09	1321751.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
124	525861.14	1321777.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
125	525816.55	1321820.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
126	525782.58	1321852.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
127	525743.84	1321890.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
128	525716.31	1321917.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
129	525676.61	1321955.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
130	525637.70	1321993.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
131	525595.06	1322016.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
132	525553.46	1322039.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
133	525536.31	1322086.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
134	525517.72	1322138.30	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	—

			(определений)		
135	525506.45	1322174.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
136	525495.37	1322210.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
137	525483.24	1322248.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
138	525478.47	1322246.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
139	525490.60	1322208.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
140	525501.69	1322172.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
141	525512.98	1322136.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
142	525531.12	1322086.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
143	525509.65	1322056.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
144	525513.67	1322053.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
145	525533.21	1322080.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
146	525549.41	1322036.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
147	525592.63	1322011.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
148	525634.71	1321988.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
149	525673.15	1321951.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
150	525712.83	1321913.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
151	525740.37	1321887.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—

152	525779.10	1321849.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
153	525813.08	1321816.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
154	525857.40	1321773.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
155	525877.13	1321748.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
156	525946.76	1321657.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
157	525972.39	1321623.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
158	525995.34	1321593.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
159	525975.40	1321572.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
160	525937.56	1321533.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
161	525912.06	1321507.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
162	525915.64	1321504.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
163	525941.15	1321530.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
164	525976.78	1321567.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
165	526005.06	1321523.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
166	526029.63	1321484.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
167	526057.11	1321441.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
168	526025.87	1321413.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
169	525986.37	1321379.16	Метод спутниковых	0.10	—

			геодезических измерений (определений)		
170	525945.17	1321342.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
171	525935.83	1321339.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
172	525933.92	1321348.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
173	525917.29	1321346.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
1	525902.56	1321425.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

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 (M_t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
–	–	–	–	–	–