

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Зона публичного сервитута для эксплуатации объекта ВЛ-0,4кВ от ТП-699, ВЛ-0,4кВ от ТП-1108 ПС Пожва  
(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, м.о. Юсьвинский, п. Пожва
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	14099 кв.м ± 29 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут устанавливается в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства ВЛ-0,4кВ от ТП-699, ВЛ-0,4кВ от ТП-1108 ПС Пожва (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 «Земельного кодекса Российской Федерации»).

## Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-59, зона 2</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
Зона1(1)	–	–	–	–	–
1	638491.38	2224019.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
2	638495.92	2224022.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
3	638521.30	2224022.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
4	638565.00	2224022.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
5	638564.48	2223991.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
6	638563.56	2223954.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
7	638562.88	2223923.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
8	638539.56	2223921.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
9	638515.86	2223921.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
10	638497.86	2223899.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
11	638474.00	2223870.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
12	638451.59	2223844.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
13	638447.92	2223813.45	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
14	638459.05	2223796.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
15	638462.38	2223798.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
16	638452.07	2223814.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
17	638455.42	2223842.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
18	638477.07	2223867.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
19	638500.94	2223897.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
20	638517.77	2223917.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
21	638539.74	2223917.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
22	638562.81	2223919.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
23	638562.40	2223891.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
24	638562.39	2223785.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
25	638566.39	2223785.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
26	638566.40	2223891.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
27	638566.84	2223921.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
28	638567.56	2223954.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
29	638568.48	2223990.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
30	638569.00	2224022.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

31	638605.06	2224022.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
32	638632.06	2224021.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
33	638665.24	2224021.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
34	638665.26	2224025.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
35	638632.09	2224025.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
36	638605.11	2224026.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
37	638568.85	2224026.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
38	638567.76	2224037.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
39	638565.05	2224080.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
40	638563.70	2224105.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
41	638581.80	2224112.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
42	638580.31	2224116.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
43	638564.06	2224109.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
44	638569.74	2224153.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
45	638565.77	2224153.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
46	638559.63	2224106.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
47	638561.06	2224080.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
48	638563.77	2224037.48	Метод спутниковых	0.10	–

			геодезических измерений (определений)		
49	638564.83	2224026.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
50	638525.56	2224026.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
51	638533.21	2224035.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
52	638530.15	2224038.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
53	638520.34	2224026.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
54	638494.79	2224026.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
55	638493.55	2224025.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
56	638482.09	2224057.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
57	638466.51	2224100.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
58	638446.16	2224093.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
59	638423.93	2224085.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
60	638380.25	2224121.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
61	638334.82	2224160.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
62	638315.05	2224176.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
63	638323.90	2224206.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
64	638332.84	2224205.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
65	638333.26	2224209.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

			измерений (определений)		
66	638325.11	2224209.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
67	638338.37	2224251.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
68	638349.01	2224263.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
69	638345.96	2224266.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
70	638341.61	2224261.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
71	638361.17	2224320.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
72	638384.12	2224392.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
73	638398.55	2224436.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
74	638394.75	2224437.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
75	638380.31	2224393.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
76	638357.37	2224321.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
77	638334.68	2224252.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
78	638320.52	2224208.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
79	638311.53	2224178.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
80	638282.83	2224193.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
81	638242.61	2224213.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
82	638215.57	2224227.60	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
83	638232.30	2224268.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
84	638247.94	2224306.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
85	638264.37	2224345.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
86	638280.14	2224384.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
87	638298.21	2224426.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
88	638294.53	2224427.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
89	638276.44	2224385.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
90	638263.80	2224354.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
91	638262.56	2224370.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
92	638258.56	2224370.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
93	638260.43	2224346.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
94	638246.31	2224313.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
95	638240.70	2224330.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
96	638236.90	2224328.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
97	638243.96	2224307.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
98	638232.55	2224279.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
99	638232.79	2224303.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

100	638228.79	2224303.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
101	638228.45	2224270.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
102	638214.20	2224234.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
103	638211.59	2224260.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
104	638207.62	2224259.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
105	638210.50	2224225.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
106	638240.79	2224209.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
107	638281.01	2224189.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
108	638311.65	2224173.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
109	638332.27	2224156.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
110	638375.89	2224120.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
111	638365.66	2224111.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
112	638368.29	2224108.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
113	638379.00	2224117.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
114	638423.14	2224081.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
115	638447.46	2224089.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
116	638464.08	2224095.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
117	638478.34	2224056.54	Метод спутниковых	0.10	–

			геодезических измерений (определений)		
118	638488.87	2224026.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
119	638461.10	2224036.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
120	638439.56	2224007.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
121	638414.73	2223977.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
122	638393.52	2223952.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
123	638368.66	2223969.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
124	638343.13	2223985.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
125	638321.83	2224000.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
126	638306.72	2223988.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
127	638309.19	2223985.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
128	638322.00	2223995.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
129	638340.91	2223982.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
130	638366.45	2223965.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
131	638391.01	2223949.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
132	638371.83	2223923.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
133	638352.54	2223898.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
134	638332.55	2223872.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

			измерений (определений)		
135	638331.12	2223822.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
136	638330.48	2223785.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
137	638297.56	2223785.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
138	638260.14	2223784.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
139	638265.92	2223770.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
140	638269.62	2223772.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
141	638266.06	2223780.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
142	638297.62	2223781.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
143	638332.42	2223781.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
144	638366.81	2223781.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
145	638369.93	2223769.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
146	638373.79	2223771.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
147	638370.98	2223781.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
148	638405.00	2223780.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
149	638418.74	2223769.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
150	638421.24	2223772.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
151	638411.43	2223780.70	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
152	638449.09	2223780.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
153	638449.12	2223784.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
154	638405.73	2223784.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
155	638368.38	2223785.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
156	638334.48	2223785.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
157	638335.12	2223822.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
158	638336.51	2223870.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
159	638355.71	2223895.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
160	638375.02	2223921.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
161	638395.43	2223948.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
162	638417.79	2223974.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
163	638442.71	2224004.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
164	638462.57	2224031.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
165	638487.17	2224023.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
1	638491.38	2224019.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
Зона1(2)	–	–	–	–	–
166	638484.61	2223769.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
167	638484.12	2223773.88	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
168	638448.84	2223769.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
169	638448.87	2223728.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
170	638448.24	2223689.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
171	638448.45	2223652.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
172	638447.86	2223615.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
173	638447.88	2223585.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
174	638447.52	2223556.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
175	638447.10	2223531.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
176	638446.12	2223517.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
177	638445.98	2223502.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
178	638447.22	2223481.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
179	638447.14	2223451.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
180	638447.43	2223372.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
181	638451.43	2223372.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
182	638451.14	2223451.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
183	638451.22	2223481.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
184	638449.98	2223502.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

185	638450.09	2223515.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
186	638524.43	2223515.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
187	638550.79	2223526.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
188	638556.71	2223526.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
189	638560.56	2223516.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
190	638560.20	2223434.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
191	638559.72	2223401.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
192	638560.01	2223351.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
193	638559.69	2223309.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
194	638575.74	2223299.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
195	638615.47	2223276.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
196	638631.44	2223277.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
197	638620.71	2223257.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
198	638624.24	2223255.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
199	638638.31	2223281.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
200	638616.48	2223280.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
201	638577.81	2223303.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
202	638563.71	2223311.96	Метод спутниковых	0.10	–

			геодезических измерений (определений)		
203	638564.01	2223351.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
204	638563.72	2223401.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
205	638564.20	2223434.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
206	638564.56	2223517.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
207	638559.78	2223529.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
208	638563.68	2223531.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
209	638564.40	2223573.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
210	638564.38	2223604.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
211	638564.59	2223630.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
212	638565.05	2223684.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
213	638578.33	2223697.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
214	638575.56	2223700.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
215	638565.09	2223690.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
216	638565.31	2223721.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
217	638566.02	2223752.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
218	638562.02	2223752.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
219	638561.31	2223721.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

			измерений (определений)		
220	638561.06	2223685.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
221	638560.59	2223630.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
222	638560.38	2223604.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
223	638560.40	2223573.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
224	638559.71	2223534.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
225	638552.49	2223530.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
226	638549.96	2223530.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
227	638523.63	2223519.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
228	638450.26	2223519.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
229	638451.10	2223531.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
230	638451.52	2223556.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
231	638451.88	2223585.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
232	638451.86	2223615.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
233	638452.45	2223652.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
234	638452.24	2223689.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
235	638452.87	2223728.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
236	638452.84	2223766.00	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
166	638484.61	2223769.91	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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
–	–	–	–	–	–