

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

Публичный сервитут для размещения и дальнейшей эксплуатации объекта электросетевого хозяйства ВЛ-0,4кВ Л2 от КТП-225 ф 128 ПС Савин, местоположение: Ивановская область, Савинский район, п. Савино

(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	Ивановская область, Савинский район
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	296±6 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Срок действия: продолжительность: Публичный сервитут устанавливается в соответствии со ст.39.37. Земельного Кодекса Российской Федерации для размещения и дальнейшей эксплуатации объекта электросетевого хозяйства на срок 49 лет. Филиал ПАО «Россети Центр и Приволжье» - «Ивэнерго» ул. Крутицкая, д.8/2, г. Иваново, 153000, Россия Тел.: +7 (4932) 38-63-71, факс: +7 (4932) 33-99-17. Контакт-центр «Светлая линия 220»: 8-800-220-0-220 e-mail: secr@iv.mrsk-cp.ru, http://www.mrsk-cp.ru

1. Система координат МСК-37, 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 (M_t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
ПС1(1)					
1	259965,70	2229021,62	Геодезический метод	0,10	—
2	259964,63	2229021,00	Геодезический метод	0,10	—
3	259963,56	2229021,62	Геодезический метод	0,10	—
4	259963,56	2229022,86	Геодезический метод	0,10	—
5	259964,63	2229023,48	Геодезический метод	0,10	—
6	259965,70	2229022,86	Геодезический метод	0,10	—
1	259965,70	2229021,62	Геодезический метод	0,10	—
ПС1(2)					
7	259968,27	2229015,32	Геодезический метод	0,10	—
8	259967,20	2229014,70	Геодезический метод	0,10	—
9	259966,13	2229015,32	Геодезический метод	0,10	—
10	259966,13	2229016,56	Геодезический метод	0,10	—
11	259967,20	2229017,18	Геодезический метод	0,10	—
12	259968,27	2229016,56	Геодезический метод	0,10	—
7	259968,27	2229015,32	Геодезический метод	0,10	—
ПС1(3)					
13	259935,56	2229013,98	Геодезический метод	0,10	—
14	259934,48	2229013,36	Геодезический метод	0,10	—
15	259933,41	2229013,98	Геодезический метод	0,10	—
16	259933,41	2229015,22	Геодезический метод	0,10	—
17	259934,48	2229015,84	Геодезический метод	0,10	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА**Публичный сервитут для размещения и дальнейшей эксплуатации объекта электросетевого хозяйства ВЛ-0,4кВ Л2 от КТП-225 ф 128 ПС Савин, местоположение: Ивановская область, Савинский район, п. Савино**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1**Сведения об объекте**

1	2	3	4	5	6
18	259935,56	2229015,22	Геодезический метод	0,10	—
13	259935,56	2229013,98	Геодезический метод	0,10	—
ПС1(4)					
19	259905,98	2229012,75	Геодезический метод	0,10	—
20	259904,90	2229012,13	Геодезический метод	0,10	—
21	259903,83	2229012,75	Геодезический метод	0,10	—
22	259903,83	2229013,99	Геодезический метод	0,10	—
23	259904,90	2229014,61	Геодезический метод	0,10	—
24	259905,98	2229013,99	Геодезический метод	0,10	—
19	259905,98	2229012,75	Геодезический метод	0,10	—
ПС1(5)					
25	259875,08	2229011,76	Геодезический метод	0,10	—
26	259874,00	2229011,14	Геодезический метод	0,10	—
27	259872,93	2229011,76	Геодезический метод	0,10	—
28	259872,93	2229013,00	Геодезический метод	0,10	—
29	259874,00	2229013,62	Геодезический метод	0,10	—
30	259875,08	2229013,00	Геодезический метод	0,10	—
25	259875,08	2229011,76	Геодезический метод	0,10	—
ПС1(6)					
31	259844,99	2229010,81	Геодезический метод	0,10	—
32	259843,91	2229010,19	Геодезический метод	0,10	—
33	259842,84	2229010,81	Геодезический метод	0,10	—
34	259842,84	2229012,05	Геодезический метод	0,10	—
35	259843,91	2229012,67	Геодезический метод	0,10	—
36	259844,99	2229012,05	Геодезический метод	0,10	—
31	259844,99	2229010,81	Геодезический метод	0,10	—
ПС1(7)					
37	259814,23	2229009,82	Геодезический метод	0,10	—
38	259813,16	2229009,20	Геодезический метод	0,10	—
39	259812,08	2229009,82	Геодезический метод	0,10	—
40	259812,08	2229011,06	Геодезический метод	0,10	—
41	259813,16	2229011,68	Геодезический метод	0,10	—
42	259814,23	2229011,06	Геодезический метод	0,10	—
37	259814,23	2229009,82	Геодезический метод	0,10	—
ПС1(8)					
43	259780,79	2229008,66	Геодезический метод	0,10	—
44	259779,72	2229008,04	Геодезический метод	0,10	—
45	259778,64	2229008,66	Геодезический метод	0,10	—
46	259778,64	2229009,90	Геодезический метод	0,10	—
47	259779,72	2229010,52	Геодезический метод	0,10	—
48	259780,79	2229009,90	Геодезический метод	0,10	—
43	259780,79	2229008,66	Геодезический метод	0,10	—
ПС1(9)					
49	259839,78	2228997,87	Геодезический метод	0,10	—
50	259838,71	2228997,25	Геодезический метод	0,10	—
51	259837,63	2228997,87	Геодезический метод	0,10	—
52	259837,63	2228999,11	Геодезический метод	0,10	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА**Публичный сервитут для размещения и дальнейшей эксплуатации объекта электросетевого хозяйства ВЛ-0,4кВ Л2 от КТП-225 ф 128 ПС Савин, местоположение: Ивановская область, Савинский район, п. Савино**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1**Сведения об объекте**

1	2	3	4	5	6
53	259838,71	2228999,73	Геодезический метод	0,10	—
54	259839,78	2228999,11	Геодезический метод	0,10	—
49	259839,78	2228997,87	Геодезический метод	0,10	—
ПС1(10)					
55	259873,90	2228998,93	Геодезический метод	0,10	—
56	259872,83	2228998,31	Геодезический метод	0,10	—
57	259871,75	2228998,93	Геодезический метод	0,10	—
58	259871,75	2229000,17	Геодезический метод	0,10	—
59	259872,83	2229000,79	Геодезический метод	0,10	—
60	259873,90	2229000,17	Геодезический метод	0,10	—
55	259873,90	2228998,93	Геодезический метод	0,10	—
ПС1(11)					
61	259908,16	2229000,18	Геодезический метод	0,10	—
62	259907,08	2228999,56	Геодезический метод	0,10	—
63	259906,01	2229000,18	Геодезический метод	0,10	—
64	259906,01	2229001,42	Геодезический метод	0,10	—
65	259907,08	2229002,04	Геодезический метод	0,10	—
66	259908,16	2229001,42	Геодезический метод	0,10	—
61	259908,16	2229000,18	Геодезический метод	0,10	—
ПС1(12)					
67	259937,66	2229001,28	Геодезический метод	0,10	—
68	259936,59	2229000,66	Геодезический метод	0,10	—
69	259935,52	2229001,28	Геодезический метод	0,10	—
70	259935,52	2229002,52	Геодезический метод	0,10	—
71	259936,59	2229003,14	Геодезический метод	0,10	—
72	259937,66	2229002,52	Геодезический метод	0,10	—
67	259937,66	2229001,28	Геодезический метод	0,10	—
ПС1(13)					
73	259969,19	2229002,70	Геодезический метод	0,10	—
74	259968,12	2229002,08	Геодезический метод	0,10	—
75	259967,04	2229002,70	Геодезический метод	0,10	—
76	259967,04	2229003,94	Геодезический метод	0,10	—
77	259968,12	2229004,56	Геодезический метод	0,10	—
78	259969,19	2229003,94	Геодезический метод	0,10	—
73	259969,19	2229002,70	Геодезический метод	0,10	—
ПС1(14)					
79	260003,09	2229003,39	Геодезический метод	0,10	—
80	260002,02	2229002,77	Геодезический метод	0,10	—
81	260000,94	2229003,39	Геодезический метод	0,10	—
82	260000,94	2229004,63	Геодезический метод	0,10	—
83	260002,02	2229005,25	Геодезический метод	0,10	—
84	260003,09	2229004,63	Геодезический метод	0,10	—
79	260003,09	2229003,39	Геодезический метод	0,10	—
ПС1(15)					
85	260038,67	2229003,63	Геодезический метод	0,10	—
86	260037,60	2229003,01	Геодезический метод	0,10	—
87	260036,52	2229003,63	Геодезический метод	0,10	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА**Публичный сервитут для размещения и дальнейшей эксплуатации объекта электросетевого хозяйства ВЛ-0,4кВ Л2 от КТП-225 ф 128 ПС Савин, местоположение: Ивановская область, Савинский район, п. Савино**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1**Сведения об объекте**

1	2	3	4	5	6
88	260036,52	2229004,87	Геодезический метод	0,10	—
89	260037,60	2229005,49	Геодезический метод	0,10	—
90	260038,67	2229004,87	Геодезический метод	0,10	—
85	260038,67	2229003,63	Геодезический метод	0,10	—
ПС1(16)					
91	260072,82	2229004,39	Геодезический метод	0,10	—
92	260071,75	2229003,77	Геодезический метод	0,10	—
93	260070,68	2229004,39	Геодезический метод	0,10	—
94	260070,68	2229005,63	Геодезический метод	0,10	—
95	260071,75	2229006,25	Геодезический метод	0,10	—
96	260072,82	2229005,63	Геодезический метод	0,10	—
91	260072,82	2229004,39	Геодезический метод	0,10	—
ПС1(17)					
97	260215,21	2228975,68	Геодезический метод	0,10	—
98	260214,13	2228975,06	Геодезический метод	0,10	—
99	260213,06	2228975,68	Геодезический метод	0,10	—
100	260213,06	2228976,92	Геодезический метод	0,10	—
101	260214,13	2228977,54	Геодезический метод	0,10	—
102	260215,21	2228976,92	Геодезический метод	0,10	—
97	260215,21	2228975,68	Геодезический метод	0,10	—
ПС1(18)					
103	260193,07	2228975,89	Геодезический метод	0,10	—
104	260191,99	2228975,27	Геодезический метод	0,10	—
105	260190,92	2228975,89	Геодезический метод	0,10	—
106	260190,92	2228977,13	Геодезический метод	0,10	—
107	260191,99	2228977,75	Геодезический метод	0,10	—
108	260193,07	2228977,13	Геодезический метод	0,10	—
103	260193,07	2228975,89	Геодезический метод	0,10	—
ПС1(19)					
109	260218,68	2228949,25	Геодезический метод	0,10	—
110	260217,61	2228948,63	Геодезический метод	0,10	—
111	260216,54	2228949,25	Геодезический метод	0,10	—
112	260216,54	2228950,49	Геодезический метод	0,10	—
113	260217,61	2228951,11	Геодезический метод	0,10	—
114	260218,68	2228950,49	Геодезический метод	0,10	—
109	260218,68	2228949,25	Геодезический метод	0,10	—
ПС1(20)					
115	260221,64	2228924,16	Геодезический метод	0,10	—
116	260220,56	2228923,54	Геодезический метод	0,10	—
117	260219,49	2228924,16	Геодезический метод	0,10	—
118	260219,49	2228925,40	Геодезический метод	0,10	—
119	260220,56	2228926,02	Геодезический метод	0,10	—
120	260221,64	2228925,40	Геодезический метод	0,10	—
115	260221,64	2228924,16	Геодезический метод	0,10	—
ПС1(21)					
121	260193,78	2228914,99	Геодезический метод	0,10	—
122	260192,70	2228914,37	Геодезический метод	0,10	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА**Публичный сервитут для размещения и дальнейшей эксплуатации объекта электросетевого хозяйства ВЛ-0,4кВ Л2 от КТП-225 ф 128 ПС Савин, местоположение: Ивановская область, Савинский район, п. Савино**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1**Сведения об объекте**

1	2	3	4	5	6
123	260191,63	2228914,99	Геодезический метод	0,10	—
124	260191,63	2228916,23	Геодезический метод	0,10	—
125	260192,70	2228916,85	Геодезический метод	0,10	—
126	260193,78	2228916,23	Геодезический метод	0,10	—
121	260193,78	2228914,99	Геодезический метод	0,10	—
ПС1(22)					
127	260225,65	2228894,55	Геодезический метод	0,10	—
128	260224,58	2228893,93	Геодезический метод	0,10	—
129	260223,50	2228894,55	Геодезический метод	0,10	—
130	260223,50	2228895,79	Геодезический метод	0,10	—
131	260224,58	2228896,41	Геодезический метод	0,10	—
132	260225,65	2228895,79	Геодезический метод	0,10	—
127	260225,65	2228894,55	Геодезический метод	0,10	—
ПС1(23)					
133	260230,40	2228848,95	Геодезический метод	0,10	—
134	260229,32	2228848,33	Геодезический метод	0,10	—
135	260228,25	2228848,95	Геодезический метод	0,10	—
136	260228,25	2228850,19	Геодезический метод	0,10	—
137	260229,32	2228850,81	Геодезический метод	0,10	—
138	260230,40	2228850,19	Геодезический метод	0,10	—
133	260230,40	2228848,95	Геодезический метод	0,10	—
ПС1(24)					
139	260234,01	2228812,16	Геодезический метод	0,10	—
140	260232,94	2228811,54	Геодезический метод	0,10	—
141	260231,87	2228812,16	Геодезический метод	0,10	—
142	260231,87	2228813,40	Геодезический метод	0,10	—
143	260232,94	2228814,02	Геодезический метод	0,10	—
144	260234,01	2228813,40	Геодезический метод	0,10	—
139	260234,01	2228812,16	Геодезический метод	0,10	—
ПС1(25)					
145	260127,76	2228879,83	Геодезический метод	0,10	—
146	260126,69	2228879,21	Геодезический метод	0,10	—
147	260125,62	2228879,83	Геодезический метод	0,10	—
148	260125,62	2228881,07	Геодезический метод	0,10	—
149	260126,69	2228881,69	Геодезический метод	0,10	—
150	260127,76	2228881,07	Геодезический метод	0,10	—
145	260127,76	2228879,83	Геодезический метод	0,10	—
ПС1(26)					
151	260134,53	2228825,55	Геодезический метод	0,10	—
152	260133,46	2228824,93	Геодезический метод	0,10	—
153	260132,39	2228825,55	Геодезический метод	0,10	—
154	260132,39	2228826,79	Геодезический метод	0,10	—
155	260133,46	2228827,41	Геодезический метод	0,10	—
156	260134,53	2228826,79	Геодезический метод	0,10	—
151	260134,53	2228825,55	Геодезический метод	0,10	—
ПС1(27)					
157	260138,98	2228786,88	Геодезический метод	0,10	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА**Публичный сервитут для размещения и дальнейшей эксплуатации объекта электросетевого хозяйства ВЛ-0,4кВ Л2 от КТП-225 ф 128 ПС Савин, местоположение: Ивановская область, Савинский район, п. Савино**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1**Сведения об объекте**

1	2	3	4	5	6
158	260137,91	2228786,26	Геодезический метод	0,10	—
159	260136,84	2228786,88	Геодезический метод	0,10	—
160	260136,84	2228788,12	Геодезический метод	0,10	—
161	260137,91	2228788,74	Геодезический метод	0,10	—
162	260138,98	2228788,12	Геодезический метод	0,10	—
157	260138,98	2228786,88	Геодезический метод	0,10	—
ПС1(28)					
163	260142,01	2228754,54	Геодезический метод	0,10	—
164	260140,93	2228753,92	Геодезический метод	0,10	—
165	260139,86	2228754,54	Геодезический метод	0,10	—
166	260139,86	2228755,78	Геодезический метод	0,10	—
167	260140,93	2228756,40	Геодезический метод	0,10	—
168	260142,01	2228755,78	Геодезический метод	0,10	—
163	260142,01	2228754,54	Геодезический метод	0,10	—
ПС1(29)					
169	260144,42	2228723,42	Геодезический метод	0,10	—
170	260143,35	2228722,80	Геодезический метод	0,10	—
171	260142,28	2228723,42	Геодезический метод	0,10	—
172	260142,28	2228724,66	Геодезический метод	0,10	—
173	260143,35	2228725,28	Геодезический метод	0,10	—
174	260144,42	2228724,66	Геодезический метод	0,10	—
169	260144,42	2228723,42	Геодезический метод	0,10	—
ПС1(30)					
175	260123,77	2228753,95	Геодезический метод	0,10	—
176	260122,69	2228753,33	Геодезический метод	0,10	—
177	260121,62	2228753,95	Геодезический метод	0,10	—
178	260121,62	2228755,19	Геодезический метод	0,10	—
179	260122,69	2228755,81	Геодезический метод	0,10	—
180	260123,77	2228755,19	Геодезический метод	0,10	—
175	260123,77	2228753,95	Геодезический метод	0,10	—
ПС1(31)					
181	260123,82	2228784,61	Геодезический метод	0,10	—
182	260122,75	2228783,99	Геодезический метод	0,10	—
183	260121,67	2228784,61	Геодезический метод	0,10	—
184	260121,67	2228785,85	Геодезический метод	0,10	—
185	260122,75	2228786,47	Геодезический метод	0,10	—
186	260123,82	2228785,85	Геодезический метод	0,10	—
181	260123,82	2228784,61	Геодезический метод	0,10	—
ПС1(32)					
187	260118,40	2228815,99	Геодезический метод	0,10	—
188	260117,32	2228815,37	Геодезический метод	0,10	—
189	260116,25	2228815,99	Геодезический метод	0,10	—
190	260116,25	2228817,23	Геодезический метод	0,10	—
191	260117,32	2228817,85	Геодезический метод	0,10	—
192	260118,40	2228817,23	Геодезический метод	0,10	—
187	260118,40	2228815,99	Геодезический метод	0,10	—
ПС1(33)					

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА**Публичный сервитут для размещения и дальнейшей эксплуатации объекта электросетевого хозяйства ВЛ-0,4кВ Л2 от КТП-225 ф 128 ПС Савин, местоположение: Ивановская область, Савинский район, п. Савино**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1**Сведения об объекте**

1	2	3	4	5	6
193	260116,35	2228845,55	Геодезический метод	0,10	—
194	260115,27	2228844,93	Геодезический метод	0,10	—
195	260114,20	2228845,55	Геодезический метод	0,10	—
196	260114,20	2228846,79	Геодезический метод	0,10	—
197	260115,27	2228847,41	Геодезический метод	0,10	—
198	260116,35	2228846,79	Геодезический метод	0,10	—
193	260116,35	2228845,55	Геодезический метод	0,10	—
ПС1(34)					
199	260113,86	2228872,01	Геодезический метод	0,10	—
200	260112,79	2228871,39	Геодезический метод	0,10	—
201	260111,72	2228872,01	Геодезический метод	0,10	—
202	260111,72	2228873,25	Геодезический метод	0,10	—
203	260112,79	2228873,87	Геодезический метод	0,10	—
204	260113,86	2228873,25	Геодезический метод	0,10	—
199	260113,86	2228872,01	Геодезический метод	0,10	—
ПС1(35)					
205	260077,99	2228904,62	Геодезический метод	0,10	—
206	260076,92	2228904,00	Геодезический метод	0,10	—
207	260075,85	2228904,62	Геодезический метод	0,10	—
208	260075,85	2228905,86	Геодезический метод	0,10	—
209	260076,92	2228906,48	Геодезический метод	0,10	—
210	260077,99	2228905,86	Геодезический метод	0,10	—
205	260077,99	2228904,62	Геодезический метод	0,10	—
ПС1(36)					
211	260044,07	2228903,14	Геодезический метод	0,10	—
212	260043,00	2228902,52	Геодезический метод	0,10	—
213	260041,92	2228903,14	Геодезический метод	0,10	—
214	260041,92	2228904,38	Геодезический метод	0,10	—
215	260043,00	2228905,00	Геодезический метод	0,10	—
216	260044,07	2228904,38	Геодезический метод	0,10	—
211	260044,07	2228903,14	Геодезический метод	0,10	—
ПС1(37)					
217	260021,59	2228902,31	Геодезический метод	0,10	—
218	260020,52	2228901,69	Геодезический метод	0,10	—
219	260019,45	2228902,31	Геодезический метод	0,10	—
220	260019,45	2228903,55	Геодезический метод	0,10	—
221	260020,52	2228904,17	Геодезический метод	0,10	—
222	260021,59	2228903,55	Геодезический метод	0,10	—
217	260021,59	2228902,31	Геодезический метод	0,10	—
ПС1(38)					
223	259992,96	2228901,88	Геодезический метод	0,10	—
224	259991,88	2228901,26	Геодезический метод	0,10	—
225	259990,81	2228901,88	Геодезический метод	0,10	—
226	259990,81	2228903,12	Геодезический метод	0,10	—
227	259991,88	2228903,74	Геодезический метод	0,10	—
228	259992,96	2228903,12	Геодезический метод	0,10	—
223	259992,96	2228901,88	Геодезический метод	0,10	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА**Публичный сервитут для размещения и дальнейшей эксплуатации объекта электросетевого хозяйства ВЛ-0,4кВ Л2 от КТП-225 ф 128 ПС Савин, местоположение: Ивановская область, Савинский район, п. Савино**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1**Сведения об объекте**

1	2	3	4	5	6
ПС1(39)					
229	259963,05	2228900,86	Геодезический метод	0,10	—
230	259961,98	2228900,24	Геодезический метод	0,10	—
231	259960,91	2228900,86	Геодезический метод	0,10	—
232	259960,91	2228902,10	Геодезический метод	0,10	—
233	259961,98	2228902,72	Геодезический метод	0,10	—
234	259963,05	2228902,10	Геодезический метод	0,10	—
229	259963,05	2228900,86	Геодезический метод	0,10	—
ПС1(40)					
235	259933,02	2228900,14	Геодезический метод	0,10	—
236	259931,94	2228899,52	Геодезический метод	0,10	—
237	259930,87	2228900,14	Геодезический метод	0,10	—
238	259930,87	2228901,38	Геодезический метод	0,10	—
239	259931,94	2228902,00	Геодезический метод	0,10	—
240	259933,02	2228901,38	Геодезический метод	0,10	—
235	259933,02	2228900,14	Геодезический метод	0,10	—
ПС1(41)					
241	259904,62	2228899,41	Геодезический метод	0,10	—
242	259903,55	2228898,79	Геодезический метод	0,10	—
243	259902,48	2228899,41	Геодезический метод	0,10	—
244	259902,48	2228900,65	Геодезический метод	0,10	—
245	259903,55	2228901,27	Геодезический метод	0,10	—
246	259904,62	2228900,65	Геодезический метод	0,10	—
241	259904,62	2228899,41	Геодезический метод	0,10	—
ПС1(42)					
247	259865,68	2228898,02	Геодезический метод	0,10	—
248	259864,61	2228897,40	Геодезический метод	0,10	—
249	259863,53	2228898,02	Геодезический метод	0,10	—
250	259863,53	2228899,26	Геодезический метод	0,10	—
251	259864,61	2228899,88	Геодезический метод	0,10	—
252	259865,68	2228899,26	Геодезический метод	0,10	—
247	259865,68	2228898,02	Геодезический метод	0,10	—
ПС1(43)					
253	259835,27	2228897,11	Геодезический метод	0,10	—
254	259834,20	2228896,49	Геодезический метод	0,10	—
255	259833,12	2228897,11	Геодезический метод	0,10	—
256	259833,12	2228898,35	Геодезический метод	0,10	—
257	259834,20	2228898,97	Геодезический метод	0,10	—
258	259835,27	2228898,35	Геодезический метод	0,10	—
253	259835,27	2228897,11	Геодезический метод	0,10	—
ПС1(44)					
259	259801,38	2228894,06	Геодезический метод	0,10	—
260	259800,31	2228893,44	Геодезический метод	0,10	—
261	259799,23	2228894,06	Геодезический метод	0,10	—
262	259799,23	2228895,30	Геодезический метод	0,10	—
263	259800,31	2228895,92	Геодезический метод	0,10	—
264	259801,38	2228895,30	Геодезический метод	0,10	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА**Публичный сервитут для размещения и дальнейшей эксплуатации объекта электросетевого хозяйства ВЛ-0,4кВ Л2 от КТП-225 ф 128 ПС Савин, местоположение: Ивановская область, Савинский район, п. Савино**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1**Сведения об объекте**

1	2	3	4	5	6
259	259801,38	2228894,06	Геодезический метод	0,10	—
ПС1(45)					
265	259839,14	2228822,28	Геодезический метод	0,10	—
266	259838,40	2228821,86	Геодезический метод	0,10	—
267	259837,33	2228822,48	Геодезический метод	0,10	—
268	259837,33	2228823,72	Геодезический метод	0,10	—
269	259838,67	2228824,49	Геодезический метод	0,10	—
265	259839,14	2228822,28	Геодезический метод	0,10	—
ПС1(46)					
270	259833,18	2228858,27	Геодезический метод	0,10	—
271	259832,11	2228857,65	Геодезический метод	0,10	—
272	259831,03	2228858,27	Геодезический метод	0,10	—
273	259831,03	2228859,51	Геодезический метод	0,10	—
274	259832,11	2228860,13	Геодезический метод	0,10	—
275	259833,01	2228859,66	Геодезический метод	0,10	—
270	259833,18	2228858,27	Геодезический метод	0,10	—
ПС1(47)					
276	259828,48	2228885,10	Геодезический метод	0,10	—
277	259827,40	2228884,48	Геодезический метод	0,10	—
278	259826,33	2228885,10	Геодезический метод	0,10	—
279	259826,33	2228886,34	Геодезический метод	0,10	—
280	259827,40	2228886,96	Геодезический метод	0,10	—
281	259828,48	2228886,34	Геодезический метод	0,10	—
276	259828,48	2228885,10	Геодезический метод	0,10	—
ПС1(48)					
282	259865,56	2228886,22	Геодезический метод	0,10	—
283	259864,48	2228885,60	Геодезический метод	0,10	—
284	259863,41	2228886,22	Геодезический метод	0,10	—
285	259863,41	2228887,46	Геодезический метод	0,10	—
286	259864,48	2228888,08	Геодезический метод	0,10	—
287	259865,56	2228887,46	Геодезический метод	0,10	—
282	259865,56	2228886,22	Геодезический метод	0,10	—
ПС1(49)					
288	259899,71	2228887,97	Геодезический метод	0,10	—
289	259898,64	2228887,35	Геодезический метод	0,10	—
290	259897,56	2228887,97	Геодезический метод	0,10	—
291	259897,56	2228889,21	Геодезический метод	0,10	—
292	259898,64	2228889,83	Геодезический метод	0,10	—
293	259899,71	2228889,21	Геодезический метод	0,10	—
288	259899,71	2228887,97	Геодезический метод	0,10	—
ПС1(50)					
294	259933,74	2228889,04	Геодезический метод	0,10	—
295	259932,67	2228888,42	Геодезический метод	0,10	—
296	259931,60	2228889,04	Геодезический метод	0,10	—
297	259931,60	2228890,28	Геодезический метод	0,10	—
298	259932,67	2228890,90	Геодезический метод	0,10	—
299	259933,74	2228890,28	Геодезический метод	0,10	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА**Публичный сервитут для размещения и дальнейшей эксплуатации объекта электросетевого хозяйства ВЛ-0,4кВ Л2 от КТП-225 ф 128 ПС Савин, местоположение: Ивановская область, Савинский район, п. Савино**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1**Сведения об объекте**

1	2	3	4	5	6
294	259933,74	2228889,04	Геодезический метод	0,10	—
ПС1(51)					
300	259968,34	2228890,33	Геодезический метод	0,10	—
301	259967,26	2228889,71	Геодезический метод	0,10	—
302	259966,19	2228890,33	Геодезический метод	0,10	—
303	259966,19	2228891,57	Геодезический метод	0,10	—
304	259967,26	2228892,19	Геодезический метод	0,10	—
305	259968,34	2228891,57	Геодезический метод	0,10	—
300	259968,34	2228890,33	Геодезический метод	0,10	—
ПС1(52)					
306	260002,67	2228891,80	Геодезический метод	0,10	—
307	260001,60	2228891,18	Геодезический метод	0,10	—
308	260000,53	2228891,80	Геодезический метод	0,10	—
309	260000,53	2228893,04	Геодезический метод	0,10	—
310	260001,60	2228893,66	Геодезический метод	0,10	—
311	260002,67	2228893,04	Геодезический метод	0,10	—
306	260002,67	2228891,80	Геодезический метод	0,10	—
ПС1(53)					
312	260034,20	2228892,73	Геодезический метод	0,10	—
313	260033,12	2228892,11	Геодезический метод	0,10	—
314	260032,05	2228892,73	Геодезический метод	0,10	—
315	260032,05	2228893,97	Геодезический метод	0,10	—
316	260033,12	2228894,59	Геодезический метод	0,10	—
317	260034,20	2228893,97	Геодезический метод	0,10	—
312	260034,20	2228892,73	Геодезический метод	0,10	—
ПС1(54)					
318	260062,78	2228893,37	Геодезический метод	0,10	—
319	260061,70	2228892,75	Геодезический метод	0,10	—
320	260060,63	2228893,37	Геодезический метод	0,10	—
321	260060,63	2228894,61	Геодезический метод	0,10	—
322	260061,70	2228895,23	Геодезический метод	0,10	—
323	260062,78	2228894,61	Геодезический метод	0,10	—
318	260062,78	2228893,37	Геодезический метод	0,10	—
ПС1(55)					
324	260093,55	2228894,21	Геодезический метод	0,10	—
325	260092,48	2228893,59	Геодезический метод	0,10	—
326	260091,40	2228894,21	Геодезический метод	0,10	—
327	260091,40	2228895,45	Геодезический метод	0,10	—
328	260092,48	2228896,07	Геодезический метод	0,10	—
329	260093,55	2228895,45	Геодезический метод	0,10	—
324	260093,55	2228894,21	Геодезический метод	0,10	—
ПС1(56)					
330	260110,13	2228939,11	Геодезический метод	0,10	—
331	260109,05	2228938,49	Геодезический метод	0,10	—
332	260107,98	2228939,11	Геодезический метод	0,10	—
333	260107,98	2228940,35	Геодезический метод	0,10	—
334	260109,05	2228940,97	Геодезический метод	0,10	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА**Публичный сервитут для размещения и дальнейшей эксплуатации объекта электросетевого хозяйства ВЛ-0,4кВ Л2 от КТП-225 ф 128 ПС Савин, местоположение: Ивановская область, Савинский район, п. Савино**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1**Сведения об объекте**

1	2	3	4	5	6
335	260110,13	2228940,35	Геодезический метод	0,10	—
330	260110,13	2228939,11	Геодезический метод	0,10	—
ПС1(57)					
336	260108,76	2228970,73	Геодезический метод	0,10	—
337	260107,69	2228970,11	Геодезический метод	0,10	—
338	260106,61	2228970,73	Геодезический метод	0,10	—
339	260106,61	2228971,97	Геодезический метод	0,10	—
340	260107,69	2228972,59	Геодезический метод	0,10	—
341	260108,76	2228971,97	Геодезический метод	0,10	—
336	260108,76	2228970,73	Геодезический метод	0,10	—
ПС1(58)					
342	260228,03	2228871,73	Геодезический метод	0,10	—
343	260226,95	2228871,11	Геодезический метод	0,10	—
344	260225,88	2228871,73	Геодезический метод	0,10	—
345	260225,88	2228872,97	Геодезический метод	0,10	—
346	260226,95	2228873,59	Геодезический метод	0,10	—
347	260228,03	2228872,97	Геодезический метод	0,10	—
342	260228,03	2228871,73	Геодезический метод	0,10	—
ПС1(59)					
348	260132,86	2229005,00	Геодезический метод	0,10	—
349	260131,79	2229004,38	Геодезический метод	0,10	—
350	260130,72	2229005,00	Геодезический метод	0,10	—
351	260130,72	2229006,24	Геодезический метод	0,10	—
352	260131,79	2229006,86	Геодезический метод	0,10	—
353	260132,86	2229006,24	Геодезический метод	0,10	—
348	260132,86	2229005,00	Геодезический метод	0,10	—
ПС1(60)					
354	260159,06	2229005,50	Геодезический метод	0,10	—
355	260157,99	2229004,88	Геодезический метод	0,10	—
356	260156,91	2229005,50	Геодезический метод	0,10	—
357	260156,91	2229006,74	Геодезический метод	0,10	—
358	260157,99	2229007,36	Геодезический метод	0,10	—
359	260159,06	2229006,74	Геодезический метод	0,10	—
354	260159,06	2229005,50	Геодезический метод	0,10	—
ПС1(61)					
360	260185,26	2229006,01	Геодезический метод	0,10	—
361	260184,18	2229005,39	Геодезический метод	0,10	—
362	260183,11	2229006,01	Геодезический метод	0,10	—
363	260183,11	2229007,25	Геодезический метод	0,10	—
364	260184,18	2229007,87	Геодезический метод	0,10	—
365	260185,26	2229007,25	Геодезический метод	0,10	—
360	260185,26	2229006,01	Геодезический метод	0,10	—
ПС1(62)					
366	260211,45	2229006,51	Геодезический метод	0,10	—
367	260209,44	2229004,27	Геодезический метод	0,10	—
368	260208,37	2229004,89	Геодезический метод	0,10	—
369	260209,30	2229007,75	Геодезический метод	0,10	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА**Публичный сервитут для размещения и дальнейшей эксплуатации объекта электросетевого хозяйства ВЛ-0,4кВ Л2 от КТП-225 ф 128 ПС Савин, местоположение: Ивановская область, Савинский район, п. Савино**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1**Сведения об объекте**

1	2	3	4	5	6
370	260210,38	2229008,37	Геодезический метод	0,10	—
371	260211,45	2229007,75	Геодезический метод	0,10	—
366	260211,45	2229006,51	Геодезический метод	0,10	—
ПС1(63)					
372	260237,04	2228782,04	Геодезический метод	0,10	—
373	260236,53	2228780,91	Геодезический метод	0,10	—
374	260235,29	2228780,79	Геодезический метод	0,10	—
375	260234,57	2228781,80	Геодезический метод	0,10	—
376	260234,93	2228784,63	Геодезический метод	0,10	—
377	260236,16	2228784,75	Геодезический метод	0,10	—
372	260237,04	2228782,04	Геодезический метод	0,10	—
ПС1(64)					
378	260126,44	2228725,03	Геодезический метод	0,10	—
379	260125,95	2228723,90	Геодезический метод	0,10	—
380	260124,72	2228723,75	Геодезический метод	0,10	—
381	260123,98	2228724,75	Геодезический метод	0,10	—
382	260124,36	2228727,56	Геодезический метод	0,10	—
383	260125,59	2228727,70	Геодезический метод	0,10	—
378	260126,44	2228725,03	Геодезический метод	0,10	—
ПС1(65)					
384	259762,53	2229012,80	Геодезический метод	0,10	—
385	259759,26	2229012,85	Геодезический метод	0,10	—
386	259758,36	2229013,70	Геодезический метод	0,10	—
387	259758,64	2229014,90	Геодезический метод	0,10	—
388	259759,83	2229015,26	Геодезический метод	0,10	—
389	259762,81	2229014,01	Геодезический метод	0,10	—
384	259762,53	2229012,80	Геодезический метод	0,10	—
ПС1(66)					
390	259807,72	2228996,55	Геодезический метод	0,10	—
391	259804,69	2228995,80	Геодезический метод	0,10	—
392	259803,62	2228996,42	Геодезический метод	0,10	—
393	259803,62	2228997,66	Геодезический метод	0,10	—
394	259804,69	2228998,28	Геодезический метод	0,10	—
395	259807,72	2228997,79	Геодезический метод	0,10	—
390	259807,72	2228996,55	Геодезический метод	0,10	—
ПС1(67)					
396	260106,80	2229005,21	Геодезический метод	0,10	—
397	260106,38	2229001,96	Геодезический метод	0,10	—
398	260105,15	2229001,86	Геодезический метод	0,10	—
399	260104,33	2229005,02	Геодезический метод	0,10	—
400	260104,86	2229006,14	Геодезический метод	0,10	—
401	260106,10	2229006,23	Геодезический метод	0,10	—
396	260106,80	2229005,21	Геодезический метод	0,10	—
ПС1(68)					
402	260111,05	2228906,35	Геодезический метод	0,10	—
403	260109,98	2228905,73	Геодезический метод	0,10	—
404	260106,94	2228906,19	Геодезический метод	0,10	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

Публичный сервитут для размещения и дальнейшей эксплуатации объекта электросетевого хозяйства ВЛ-0,4кВ Л2 от КТП-225 ф 128 ПС Савин, местоположение: Ивановская область, Савинский район, п. Савино

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1**Сведения об объекте**

1	2	3	4	5	6
405	260106,94	2228907,43	Геодезический метод	0,10	—
406	260109,98	2228908,21	Геодезический метод	0,10	—
407	260111,05	2228907,59	Геодезический метод	0,10	—
402	260111,05	2228906,35	Геодезический метод	0,10	—