

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

Публичный сервитут для размещения и дальнейшей эксплуатации объекта электросетевого хозяйства ВЛ-0,4кВ Л2 от КТП-224 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 \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	212 \pm 5 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	259421,09	2229002,95	Геодезический метод	0,10	—
2	259420,01	2229002,33	Геодезический метод	0,10	—
3	259418,94	2229002,95	Геодезический метод	0,10	—
4	259418,94	2229004,19	Геодезический метод	0,10	—
5	259420,01	2229004,81	Геодезический метод	0,10	—
6	259421,09	2229004,19	Геодезический метод	0,10	—
1	259421,09	2229002,95	Геодезический метод	0,10	—
ПС1(2)					
7	259528,47	2229301,55	Геодезический метод	0,10	—
8	259526,67	2229301,35	Геодезический метод	0,10	—
9	259526,32	2229301,55	Геодезический метод	0,10	—
10	259526,32	2229302,79	Геодезический метод	0,10	—
11	259527,40	2229303,41	Геодезический метод	0,10	—
12	259528,47	2229302,79	Геодезический метод	0,10	—
7	259528,47	2229301,55	Геодезический метод	0,10	—
ПС1(3)					
13	259411,01	2229006,00	Геодезический метод	0,10	—
14	259409,94	2229005,38	Геодезический метод	0,10	—
15	259408,87	2229006,00	Геодезический метод	0,10	—
16	259408,87	2229007,24	Геодезический метод	0,10	—
17	259409,94	2229007,86	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-224 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	259411,01	2229007,24	Геодезический метод	0,10	—
13	259411,01	2229006,00	Геодезический метод	0,10	—
ПС1(4)					
19	259498,08	2229300,65	Геодезический метод	0,10	—
20	259497,01	2229300,03	Геодезический метод	0,10	—
21	259495,94	2229300,65	Геодезический метод	0,10	—
22	259495,94	2229301,89	Геодезический метод	0,10	—
23	259497,01	2229302,51	Геодезический метод	0,10	—
24	259498,08	2229301,89	Геодезический метод	0,10	—
19	259498,08	2229300,65	Геодезический метод	0,10	—
ПС1(5)					
25	259410,03	2229042,19	Геодезический метод	0,10	—
26	259408,95	2229041,57	Геодезический метод	0,10	—
27	259407,88	2229042,19	Геодезический метод	0,10	—
28	259407,88	2229043,43	Геодезический метод	0,10	—
29	259408,95	2229044,05	Геодезический метод	0,10	—
30	259410,03	2229043,43	Геодезический метод	0,10	—
25	259410,03	2229042,19	Геодезический метод	0,10	—
ПС1(6)					
31	259467,70	2229299,75	Геодезический метод	0,10	—
32	259466,62	2229299,13	Геодезический метод	0,10	—
33	259465,55	2229299,75	Геодезический метод	0,10	—
34	259465,55	2229300,99	Геодезический метод	0,10	—
35	259466,62	2229301,61	Геодезический метод	0,10	—
36	259467,70	2229300,99	Геодезический метод	0,10	—
31	259467,70	2229299,75	Геодезический метод	0,10	—
ПС1(7)					
37	259408,89	2229077,10	Геодезический метод	0,10	—
38	259408,18	2229076,69	Геодезический метод	0,10	—
39	259407,11	2229077,31	Геодезический метод	0,10	—
40	259407,11	2229078,55	Геодезический метод	0,10	—
41	259408,18	2229079,17	Геодезический метод	0,10	—
42	259408,89	2229078,76	Геодезический метод	0,10	—
37	259408,89	2229077,10	Геодезический метод	0,10	—
ПС1(8)					
43	259437,31	2229298,85	Геодезический метод	0,10	—
44	259436,24	2229298,23	Геодезический метод	0,10	—
45	259435,16	2229298,85	Геодезический метод	0,10	—
46	259435,16	2229300,09	Геодезический метод	0,10	—
47	259436,24	2229300,71	Геодезический метод	0,10	—
48	259437,31	2229300,09	Геодезический метод	0,10	—
43	259437,31	2229298,85	Геодезический метод	0,10	—
ПС1(9)					
49	259408,63	2229115,67	Геодезический метод	0,10	—
50	259407,55	2229115,05	Геодезический метод	0,10	—
51	259406,48	2229115,67	Геодезический метод	0,10	—
52	259406,48	2229116,91	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-224 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	259407,55	2229117,53	Геодезический метод	0,10	—
54	259408,63	2229116,91	Геодезический метод	0,10	—
49	259408,63	2229115,67	Геодезический метод	0,10	—
ПС1(10)					
55	259407,98	2229262,17	Геодезический метод	0,10	—
56	259406,90	2229261,55	Геодезический метод	0,10	—
57	259405,83	2229262,17	Геодезический метод	0,10	—
58	259405,83	2229263,41	Геодезический метод	0,10	—
59	259406,90	2229264,03	Геодезический метод	0,10	—
60	259407,98	2229263,41	Геодезический метод	0,10	—
55	259407,98	2229262,17	Геодезический метод	0,10	—
ПС1(11)					
61	259439,72	2229116,84	Геодезический метод	0,10	—
62	259438,65	2229116,22	Геодезический метод	0,10	—
63	259437,58	2229116,84	Геодезический метод	0,10	—
64	259437,58	2229118,08	Геодезический метод	0,10	—
65	259438,65	2229118,70	Геодезический метод	0,10	—
66	259439,72	2229118,08	Геодезический метод	0,10	—
61	259439,72	2229116,84	Геодезический метод	0,10	—
ПС1(12)					
67	259374,83	2229224,64	Геодезический метод	0,10	—
68	259373,75	2229224,02	Геодезический метод	0,10	—
69	259372,68	2229224,64	Геодезический метод	0,10	—
70	259372,68	2229225,88	Геодезический метод	0,10	—
71	259373,75	2229226,50	Геодезический метод	0,10	—
72	259374,83	2229225,88	Геодезический метод	0,10	—
67	259374,83	2229224,64	Геодезический метод	0,10	—
ПС1(13)					
73	259470,93	2229117,69	Геодезический метод	0,10	—
74	259470,47	2229117,42	Геодезический метод	0,10	—
75	259468,78	2229117,69	Геодезический метод	0,10	—
76	259468,78	2229118,93	Геодезический метод	0,10	—
77	259469,85	2229119,55	Геодезический метод	0,10	—
78	259470,93	2229118,93	Геодезический метод	0,10	—
73	259470,93	2229117,69	Геодезический метод	0,10	—
ПС1(14)					
79	259340,77	2229222,91	Геодезический метод	0,10	—
80	259339,70	2229222,29	Геодезический метод	0,10	—
81	259338,62	2229222,91	Геодезический метод	0,10	—
82	259338,62	2229224,15	Геодезический метод	0,10	—
83	259339,70	2229224,77	Геодезический метод	0,10	—
84	259340,77	2229224,15	Геодезический метод	0,10	—
79	259340,77	2229222,91	Геодезический метод	0,10	—
ПС1(15)					
85	259499,50	2229118,36	Геодезический метод	0,10	—
86	259498,43	2229117,74	Геодезический метод	0,10	—
87	259497,35	2229118,36	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-224 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	259497,35	2229119,60	Геодезический метод	0,10	—
89	259498,43	2229120,22	Геодезический метод	0,10	—
90	259499,50	2229119,60	Геодезический метод	0,10	—
85	259499,50	2229118,36	Геодезический метод	0,10	—
ПС1(16)					
91	259306,71	2229221,17	Геодезический метод	0,10	—
92	259305,64	2229220,55	Геодезический метод	0,10	—
93	259304,57	2229221,17	Геодезический метод	0,10	—
94	259304,57	2229222,41	Геодезический метод	0,10	—
95	259305,64	2229223,03	Геодезический метод	0,10	—
96	259306,71	2229222,41	Геодезический метод	0,10	—
91	259306,71	2229221,17	Геодезический метод	0,10	—
ПС1(17)					
97	259543,02	2229119,89	Геодезический метод	0,10	—
98	259541,95	2229119,27	Геодезический метод	0,10	—
99	259540,87	2229119,89	Геодезический метод	0,10	—
100	259540,87	2229121,13	Геодезический метод	0,10	—
101	259541,95	2229121,75	Геодезический метод	0,10	—
102	259543,02	2229121,13	Геодезический метод	0,10	—
97	259543,02	2229119,89	Геодезический метод	0,10	—
ПС1(18)					
103	259338,74	2229132,72	Геодезический метод	0,10	—
104	259337,66	2229132,10	Геодезический метод	0,10	—
105	259336,59	2229132,72	Геодезический метод	0,10	—
106	259336,59	2229133,96	Геодезический метод	0,10	—
107	259337,66	2229134,58	Геодезический метод	0,10	—
108	259338,74	2229133,96	Геодезический метод	0,10	—
103	259338,74	2229132,72	Геодезический метод	0,10	—
ПС1(19)					
109	259569,61	2229120,25	Геодезический метод	0,10	—
110	259568,54	2229119,63	Геодезический метод	0,10	—
111	259567,47	2229120,25	Геодезический метод	0,10	—
112	259567,47	2229121,49	Геодезический метод	0,10	—
113	259568,54	2229122,11	Геодезический метод	0,10	—
114	259569,61	2229121,49	Геодезический метод	0,10	—
109	259569,61	2229120,25	Геодезический метод	0,10	—
ПС1(20)					
115	259273,38	2229210,33	Геодезический метод	0,10	—
116	259271,77	2229210,33	Геодезический метод	0,10	—
117	259271,77	2229211,73	Геодезический метод	0,10	—
118	259273,33	2229212,38	Геодезический метод	0,10	—
115	259273,38	2229210,33	Геодезический метод	0,10	—
ПС1(21)					
119	259584,90	2229182,95	Геодезический метод	0,10	—
120	259583,83	2229182,33	Геодезический метод	0,10	—
121	259582,78	2229182,94	Геодезический метод	0,10	—
122	259582,76	2229184,19	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-224 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	259583,83	2229184,81	Геодезический метод	0,10	—
124	259584,90	2229184,19	Геодезический метод	0,10	—
119	259584,90	2229182,95	Геодезический метод	0,10	—
ПС1(22)					
125	259272,66	2229219,44	Геодезический метод	0,10	—
126	259271,58	2229218,82	Геодезический метод	0,10	—
127	259270,51	2229219,44	Геодезический метод	0,10	—
128	259270,51	2229220,68	Геодезический метод	0,10	—
129	259271,58	2229221,30	Геодезический метод	0,10	—
130	259272,66	2229220,68	Геодезический метод	0,10	—
125	259272,66	2229219,44	Геодезический метод	0,10	—
ПС1(23)					
131	259585,64	2229142,26	Геодезический метод	0,10	—
132	259584,57	2229141,64	Геодезический метод	0,10	—
133	259583,49	2229142,26	Геодезический метод	0,10	—
134	259583,49	2229143,50	Геодезический метод	0,10	—
135	259584,57	2229144,12	Геодезический метод	0,10	—
136	259585,64	2229143,50	Геодезический метод	0,10	—
131	259585,64	2229142,26	Геодезический метод	0,10	—
ПС1(24)					
137	259238,54	2229217,86	Геодезический метод	0,10	—
138	259237,47	2229217,24	Геодезический метод	0,10	—
139	259236,39	2229217,86	Геодезический метод	0,10	—
140	259236,39	2229219,10	Геодезический метод	0,10	—
141	259237,23	2229219,58	Геодезический метод	0,10	—
142	259238,54	2229219,10	Геодезический метод	0,10	—
137	259238,54	2229217,86	Геодезический метод	0,10	—
ПС1(25)					
143	259559,36	2229140,85	Геодезический метод	0,10	—
144	259558,28	2229140,23	Геодезический метод	0,10	—
145	259557,21	2229140,85	Геодезический метод	0,10	—
146	259557,21	2229142,09	Геодезический метод	0,10	—
147	259558,28	2229142,71	Геодезический метод	0,10	—
148	259559,36	2229142,09	Геодезический метод	0,10	—
143	259559,36	2229140,85	Геодезический метод	0,10	—
ПС1(26)					
149	259231,58	2229209,72	Геодезический метод	0,10	—
150	259230,51	2229209,10	Геодезический метод	0,10	—
151	259229,44	2229209,72	Геодезический метод	0,10	—
152	259229,44	2229210,96	Геодезический метод	0,10	—
153	259230,51	2229211,58	Геодезический метод	0,10	—
154	259231,58	2229210,96	Геодезический метод	0,10	—
149	259231,58	2229209,72	Геодезический метод	0,10	—
ПС1(27)					
155	259533,63	2229139,88	Геодезический метод	0,10	—
156	259532,55	2229139,26	Геодезический метод	0,10	—
157	259531,48	2229139,88	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-224 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	259531,48	2229141,12	Геодезический метод	0,10	—
159	259532,55	2229141,74	Геодезический метод	0,10	—
160	259533,63	2229141,12	Геодезический метод	0,10	—
155	259533,63	2229139,88	Геодезический метод	0,10	—
ПС1(28)					
161	259244,47	2229294,39	Геодезический метод	0,10	—
162	259243,40	2229293,77	Геодезический метод	0,10	—
163	259242,32	2229294,39	Геодезический метод	0,10	—
164	259242,32	2229295,63	Геодезический метод	0,10	—
165	259243,40	2229296,25	Геодезический метод	0,10	—
166	259244,47	2229295,63	Геодезический метод	0,10	—
161	259244,47	2229294,39	Геодезический метод	0,10	—
ПС1(29)					
167	259498,19	2229138,21	Геодезический метод	0,10	—
168	259497,11	2229137,59	Геодезический метод	0,10	—
169	259496,04	2229138,21	Геодезический метод	0,10	—
170	259496,04	2229139,45	Геодезический метод	0,10	—
171	259497,11	2229140,07	Геодезический метод	0,10	—
172	259498,19	2229139,45	Геодезический метод	0,10	—
167	259498,19	2229138,21	Геодезический метод	0,10	—
ПС1(30)					
173	259280,98	2229295,41	Геодезический метод	0,10	—
174	259278,84	2229295,40	Геодезический метод	0,10	—
175	259278,84	2229296,37	Геодезический метод	0,10	—
176	259279,91	2229296,99	Геодезический метод	0,10	—
177	259280,98	2229296,37	Геодезический метод	0,10	—
173	259280,98	2229295,41	Геодезический метод	0,10	—
ПС1(31)					
178	259463,02	2229136,58	Геодезический метод	0,10	—
179	259461,95	2229135,96	Геодезический метод	0,10	—
180	259460,88	2229136,58	Геодезический метод	0,10	—
181	259460,88	2229137,82	Геодезический метод	0,10	—
182	259461,95	2229138,44	Геодезический метод	0,10	—
183	259463,02	2229137,82	Геодезический метод	0,10	—
178	259463,02	2229136,58	Геодезический метод	0,10	—
ПС1(32)					
184	259311,75	2229295,90	Геодезический метод	0,10	—
185	259311,53	2229295,77	Геодезический метод	0,10	—
186	259309,61	2229295,90	Геодезический метод	0,10	—
187	259309,61	2229297,14	Геодезический метод	0,10	—
188	259310,68	2229297,76	Геодезический метод	0,10	—
189	259311,75	2229297,14	Геодезический метод	0,10	—
184	259311,75	2229295,90	Геодезический метод	0,10	—
ПС1(33)					
190	259435,69	2229136,27	Геодезический метод	0,10	—
191	259434,62	2229135,65	Геодезический метод	0,10	—
192	259433,54	2229136,27	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-224 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	259433,54	2229137,51	Геодезический метод	0,10	—
194	259434,62	2229138,13	Геодезический метод	0,10	—
195	259435,69	2229137,51	Геодезический метод	0,10	—
190	259435,69	2229136,27	Геодезический метод	0,10	—
ПС1(34)					
196	259345,45	2229296,61	Геодезический метод	0,10	—
197	259343,30	2229296,55	Геодезический метод	0,10	—
198	259343,30	2229297,70	Геодезический метод	0,10	—
199	259344,38	2229298,32	Геодезический метод	0,10	—
200	259345,45	2229297,70	Геодезический метод	0,10	—
196	259345,45	2229296,61	Геодезический метод	0,10	—
ПС1(35)					
201	259411,30	2229135,92	Геодезический метод	0,10	—
202	259410,22	2229135,30	Геодезический метод	0,10	—
203	259409,15	2229135,92	Геодезический метод	0,10	—
204	259409,15	2229137,16	Геодезический метод	0,10	—
205	259410,22	2229137,78	Геодезический метод	0,10	—
206	259411,30	2229137,16	Геодезический метод	0,10	—
201	259411,30	2229135,92	Геодезический метод	0,10	—
ПС1(36)					
207	259377,72	2229297,29	Геодезический метод	0,10	—
208	259375,57	2229297,23	Геодезический метод	0,10	—
209	259375,57	2229298,42	Геодезический метод	0,10	—
210	259376,64	2229299,04	Геодезический метод	0,10	—
211	259377,72	2229298,42	Геодезический метод	0,10	—
207	259377,72	2229297,29	Геодезический метод	0,10	—
ПС1(37)					
212	259372,59	2229134,13	Геодезический метод	0,10	—
213	259371,52	2229133,51	Геодезический метод	0,10	—
214	259370,45	2229134,13	Геодезический метод	0,10	—
215	259370,45	2229135,37	Геодезический метод	0,10	—
216	259371,52	2229135,99	Геодезический метод	0,10	—
217	259372,59	2229135,37	Геодезический метод	0,10	—
212	259372,59	2229134,13	Геодезический метод	0,10	—
ПС1(38)					
218	259406,92	2229297,95	Геодезический метод	0,10	—
219	259405,85	2229297,33	Геодезический метод	0,10	—
220	259404,78	2229297,95	Геодезический метод	0,10	—
221	259404,78	2229299,19	Геодезический метод	0,10	—
222	259405,85	2229299,81	Геодезический метод	0,10	—
223	259406,92	2229299,19	Геодезический метод	0,10	—
218	259406,92	2229297,95	Геодезический метод	0,10	—
ПС1(39)					
224	259304,87	2229131,30	Геодезический метод	0,10	—
225	259303,79	2229130,68	Геодезический метод	0,10	—
226	259302,72	2229131,30	Геодезический метод	0,10	—
227	259302,72	2229132,54	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-224 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
228	259303,79	2229133,16	Геодезический метод	0,10	—
229	259304,87	2229132,54	Геодезический метод	0,10	—
224	259304,87	2229131,30	Геодезический метод	0,10	—
ПС1(40)					
230	259558,77	2229302,44	Геодезический метод	0,10	—
231	259557,70	2229301,82	Геодезический метод	0,10	—
232	259556,62	2229302,44	Геодезический метод	0,10	—
233	259556,62	2229303,68	Геодезический метод	0,10	—
234	259557,70	2229304,30	Геодезический метод	0,10	—
235	259558,77	2229303,68	Геодезический метод	0,10	—
230	259558,77	2229302,44	Геодезический метод	0,10	—
ПС1(41)					
236	259267,18	2229129,77	Геодезический метод	0,10	—
237	259266,11	2229129,15	Геодезический метод	0,10	—
238	259265,03	2229129,77	Геодезический метод	0,10	—
239	259265,03	2229131,01	Геодезический метод	0,10	—
240	259266,11	2229131,63	Геодезический метод	0,10	—
241	259267,18	2229131,01	Геодезический метод	0,10	—
236	259267,18	2229129,77	Геодезический метод	0,10	—
ПС1(42)					
242	259562,76	2229225,50	Геодезический метод	0,10	—
243	259561,69	2229224,88	Геодезический метод	0,10	—
244	259560,61	2229225,50	Геодезический метод	0,10	—
245	259560,61	2229226,74	Геодезический метод	0,10	—
246	259561,69	2229227,36	Геодезический метод	0,10	—
247	259562,76	2229226,74	Геодезический метод	0,10	—
242	259562,76	2229225,50	Геодезический метод	0,10	—
ПС1(43)					
248	259230,72	2229128,01	Геодезический метод	0,10	—
249	259228,57	2229127,94	Геодезический метод	0,10	—
250	259228,57	2229129,25	Геодезический метод	0,10	—
251	259229,64	2229129,87	Геодезический метод	0,10	—
252	259230,72	2229129,25	Геодезический метод	0,10	—
248	259230,72	2229128,01	Геодезический метод	0,10	—
ПС1(44)					
253	259533,66	2229224,67	Геодезический метод	0,10	—
254	259532,59	2229224,05	Геодезический метод	0,10	—
255	259531,51	2229224,67	Геодезический метод	0,10	—
256	259531,51	2229225,91	Геодезический метод	0,10	—
257	259532,59	2229226,53	Геодезический метод	0,10	—
258	259533,66	2229225,91	Геодезический метод	0,10	—
253	259533,66	2229224,67	Геодезический метод	0,10	—
ПС1(45)					
259	259235,34	2229108,28	Геодезический метод	0,10	—
260	259233,19	2229108,23	Геодезический метод	0,10	—
261	259233,19	2229109,47	Геодезический метод	0,10	—
262	259234,27	2229110,09	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-224 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
263	259235,34	2229109,47	Геодезический метод	0,10	—
259	259235,34	2229108,28	Геодезический метод	0,10	—
ПС1(46)					
264	259503,25	2229223,47	Геодезический метод	0,10	—
265	259502,17	2229222,85	Геодезический метод	0,10	—
266	259501,10	2229223,47	Геодезический метод	0,10	—
267	259501,10	2229224,71	Геодезический метод	0,10	—
268	259502,17	2229225,33	Геодезический метод	0,10	—
269	259503,25	2229224,71	Геодезический метод	0,10	—
264	259503,25	2229223,47	Геодезический метод	0,10	—
ПС1(47)					
270	259273,17	2229109,62	Геодезический метод	0,10	—
271	259272,03	2229109,04	Геодезический метод	0,10	—
272	259271,03	2229109,62	Геодезический метод	0,10	—
273	259271,03	2229110,86	Геодезический метод	0,10	—
274	259272,10	2229111,48	Геодезический метод	0,10	—
275	259273,17	2229110,86	Геодезический метод	0,10	—
270	259273,17	2229109,62	Геодезический метод	0,10	—
ПС1(48)					
276	259473,57	2229222,59	Геодезический метод	0,10	—
277	259472,49	2229222,06	Геодезический метод	0,10	—
278	259471,42	2229222,59	Геодезический метод	0,10	—
279	259471,42	2229223,83	Геодезический метод	0,10	—
280	259472,50	2229224,45	Геодезический метод	0,10	—
281	259473,57	2229223,83	Геодезический метод	0,10	—
276	259473,57	2229222,59	Геодезический метод	0,10	—
ПС1(49)					
282	259311,19	2229111,61	Геодезический метод	0,10	—
283	259310,11	2229110,99	Геодезический метод	0,10	—
284	259309,04	2229111,61	Геодезический метод	0,10	—
285	259309,04	2229112,85	Геодезический метод	0,10	—
286	259310,11	2229113,47	Геодезический метод	0,10	—
287	259311,19	2229112,85	Геодезический метод	0,10	—
282	259311,19	2229111,61	Геодезический метод	0,10	—
ПС1(50)					
288	259440,10	2229221,41	Геодезический метод	0,10	—
289	259439,03	2229220,79	Геодезический метод	0,10	—
290	259437,96	2229221,41	Геодезический метод	0,10	—
291	259437,96	2229222,65	Геодезический метод	0,10	—
292	259439,03	2229223,27	Геодезический метод	0,10	—
293	259440,10	2229222,65	Геодезический метод	0,10	—
288	259440,10	2229221,41	Геодезический метод	0,10	—
ПС1(51)					
294	259341,27	2229112,71	Геодезический метод	0,10	—
295	259340,19	2229112,09	Геодезический метод	0,10	—
296	259339,12	2229112,71	Геодезический метод	0,10	—
297	259339,12	2229113,95	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-224 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
298	259340,19	2229114,57	Геодезический метод	0,10	—
299	259341,27	2229113,95	Геодезический метод	0,10	—
294	259341,27	2229112,71	Геодезический метод	0,10	—
ПС1(52)					
300	259409,03	2229226,38	Геодезический метод	0,10	—
301	259407,95	2229225,76	Геодезический метод	0,10	—
302	259406,88	2229226,38	Геодезический метод	0,10	—
303	259406,88	2229227,62	Геодезический метод	0,10	—
304	259407,95	2229228,24	Геодезический метод	0,10	—
305	259409,03	2229227,62	Геодезический метод	0,10	—
300	259409,03	2229226,38	Геодезический метод	0,10	—
ПС1(53)					
306	259376,81	2229114,35	Геодезический метод	0,10	—
307	259375,74	2229113,73	Геодезический метод	0,10	—
308	259374,66	2229114,35	Геодезический метод	0,10	—
309	259374,66	2229115,59	Геодезический метод	0,10	—
310	259375,74	2229116,21	Геодезический метод	0,10	—
311	259376,81	2229115,59	Геодезический метод	0,10	—
306	259376,81	2229114,35	Геодезический метод	0,10	—
ПС1(54)					
312	259409,59	2229195,14	Геодезический метод	0,10	—
313	259408,52	2229194,52	Геодезический метод	0,10	—
314	259407,45	2229195,14	Геодезический метод	0,10	—
315	259407,45	2229196,38	Геодезический метод	0,10	—
316	259408,52	2229197,00	Геодезический метод	0,10	—
317	259409,59	2229196,38	Геодезический метод	0,10	—
312	259409,59	2229195,14	Геодезический метод	0,10	—
ПС1(55)					
318	259410,38	2229164,77	Геодезический метод	0,10	—
319	259409,30	2229164,15	Геодезический метод	0,10	—
320	259408,23	2229164,77	Геодезический метод	0,10	—
321	259408,23	2229166,01	Геодезический метод	0,10	—
322	259409,30	2229166,63	Геодезический метод	0,10	—
323	259410,38	2229166,01	Геодезический метод	0,10	—
318	259410,38	2229164,77	Геодезический метод	0,10	—