

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

Публичный сервитут для размещения и дальнейшей эксплуатации объекта электросетевого хозяйства ВЛ-0,4кВ Л2 от КТП-227 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, п. Савино
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	287 \pm 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

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

Публичный сервитут для размещения и дальнейшей эксплуатации объекта электросетевого хозяйства ВЛ-0,4кВ Л2 от КТП-227 ф 128 ПС Савин, местоположение: Ивановская область, Савинский район, п. Савино

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

Раздел 2**Сведения о местоположении границ объекта****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	260559,16	2228772,96	Геодезический метод	0,10	-
2	260558,08	2228772,34	Геодезический метод	0,10	-
3	260557,01	2228772,96	Геодезический метод	0,10	-
4	260557,01	2228774,20	Геодезический метод	0,10	-
5	260558,81	2228776,07	Геодезический метод	0,10	-
6	260559,88	2228775,45	Геодезический метод	0,10	-
1	260559,16	2228772,96	Геодезический метод	0,10	-
ПС1(2)					
7	260573,87	2228779,43	Геодезический метод	0,10	-
8	260572,79	2228778,81	Геодезический метод	0,10	-
9	260570,55	2228779,70	Геодезический метод	0,10	-
10	260570,42	2228780,96	Геодезический метод	0,10	-
11	260572,79	2228781,29	Геодезический метод	0,10	-
12	260573,74	2228780,71	Геодезический метод	0,10	-
7	260573,87	2228779,43	Геодезический метод	0,10	-
ПС1(3)					
13	260564,44	2228805,80	Геодезический метод	0,10	-
14	260563,36	2228805,18	Геодезический метод	0,10	-
15	260562,29	2228805,80	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-227 ф 128 ПС Савин, местоположение: Ивановская область, Савинский район, п. Савино**

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

Раздел 2**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
16	260561,68	2228808,19	Геодезический метод	0,10	-
17	260562,75	2228808,81	Геодезический метод	0,10	-
18	260564,44	2228807,04	Геодезический метод	0,10	-
13	260564,44	2228805,80	Геодезический метод	0,10	-
ПС1(4)					
19	260557,58	2228828,38	Геодезический метод	0,10	-
20	260556,51	2228827,76	Геодезический метод	0,10	-
21	260555,43	2228828,38	Геодезический метод	0,10	-
22	260555,43	2228829,62	Геодезический метод	0,10	-
23	260556,51	2228830,24	Геодезический метод	0,10	-
24	260557,58	2228829,62	Геодезический метод	0,10	-
19	260557,58	2228828,38	Геодезический метод	0,10	-
ПС1(5)					
25	260549,17	2228856,52	Геодезический метод	0,10	-
26	260548,09	2228855,90	Геодезический метод	0,10	-
27	260547,02	2228856,52	Геодезический метод	0,10	-
28	260547,02	2228857,76	Геодезический метод	0,10	-
29	260548,09	2228858,38	Геодезический метод	0,10	-
30	260549,17	2228857,76	Геодезический метод	0,10	-
25	260549,17	2228856,52	Геодезический метод	0,10	-
ПС1(6)					
31	260541,14	2228880,30	Геодезический метод	0,10	-
32	260540,07	2228879,68	Геодезический метод	0,10	-
33	260538,99	2228880,30	Геодезический метод	0,10	-
34	260538,99	2228881,54	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-227 ф 128 ПС Савин, местоположение: Ивановская область, Савинский район, п. Савино**

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

Раздел 2**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
35	260540,07	2228882,16	Геодезический метод	0,10	-
36	260541,14	2228881,54	Геодезический метод	0,10	-
31	260541,14	2228880,30	Геодезический метод	0,10	-
ПС1(7)					
37	260528,22	2228908,71	Геодезический метод	0,10	-
38	260527,14	2228908,09	Геодезический метод	0,10	-
39	260526,07	2228908,71	Геодезический метод	0,10	-
40	260526,07	2228909,95	Геодезический метод	0,10	-
41	260527,14	2228910,57	Геодезический метод	0,10	-
42	260528,22	2228909,95	Геодезический метод	0,10	-
37	260528,22	2228908,71	Геодезический метод	0,10	-
ПС1(8)					
43	260515,81	2228936,01	Геодезический метод	0,10	-
44	260514,74	2228935,39	Геодезический метод	0,10	-
45	260513,66	2228936,01	Геодезический метод	0,10	-
46	260513,66	2228937,25	Геодезический метод	0,10	-
47	260514,74	2228937,87	Геодезический метод	0,10	-
48	260515,81	2228937,25	Геодезический метод	0,10	-
43	260515,81	2228936,01	Геодезический метод	0,10	-
ПС1(9)					
49	260507,09	2228955,68	Геодезический метод	0,10	-
50	260506,02	2228955,06	Геодезический метод	0,10	-
51	260504,34	2228956,72	Геодезический метод	0,10	-
52	260504,34	2228957,96	Геодезический метод	0,10	-
53	260505,42	2228958,58	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-227 ф 128 ПС Савин, местоположение: Ивановская область, Савинский район, п. Савино**

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

Раздел 2**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
54	260506,49	2228957,96	Геодезический метод	0,10	-
49	260507,09	2228955,68	Геодезический метод	0,10	-
ПС1(10)					
55	260497,60	2228958,38	Геодезический метод	0,10	-
56	260496,53	2228957,76	Геодезический метод	0,10	-
57	260494,78	2228959,44	Геодезический метод	0,10	-
58	260494,78	2228960,68	Геодезический метод	0,10	-
59	260495,85	2228961,30	Геодезический метод	0,10	-
60	260496,92	2228960,68	Геодезический метод	0,10	-
55	260497,60	2228958,38	Геодезический метод	0,10	-
ПС1(11)					
61	260505,39	2228937,79	Геодезический метод	0,10	-
62	260504,32	2228937,17	Геодезический метод	0,10	-
63	260503,25	2228937,79	Геодезический метод	0,10	-
64	260503,25	2228939,03	Геодезический метод	0,10	-
65	260504,32	2228939,65	Геодезический метод	0,10	-
66	260505,39	2228939,03	Геодезический метод	0,10	-
61	260505,39	2228937,79	Геодезический метод	0,10	-
ПС1(12)					
67	260517,81	2228906,98	Геодезический метод	0,10	-
68	260516,74	2228906,36	Геодезический метод	0,10	-
69	260515,66	2228906,98	Геодезический метод	0,10	-
70	260515,66	2228908,22	Геодезический метод	0,10	-
71	260516,74	2228908,84	Геодезический метод	0,10	-
72	260517,81	2228908,22	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-227 ф 128 ПС Савин, местоположение: Ивановская область, Савинский район, п. Савино**

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

Раздел 2**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
67	260517,81	2228906,98	Геодезический метод	0,10	-
ПС1(13)					
73	260529,91	2228876,72	Геодезический метод	0,10	-
74	260528,84	2228876,10	Геодезический метод	0,10	-
75	260527,77	2228876,72	Геодезический метод	0,10	-
76	260527,77	2228877,96	Геодезический метод	0,10	-
77	260528,84	2228878,58	Геодезический метод	0,10	-
78	260529,91	2228877,96	Геодезический метод	0,10	-
73	260529,91	2228876,72	Геодезический метод	0,10	-
ПС1(14)					
79	260542,89	2228844,84	Геодезический метод	0,10	-
80	260541,82	2228844,22	Геодезический метод	0,10	-
81	260540,75	2228844,84	Геодезический метод	0,10	-
82	260540,75	2228846,08	Геодезический метод	0,10	-
83	260541,82	2228846,70	Геодезический метод	0,10	-
84	260542,89	2228846,08	Геодезический метод	0,10	-
79	260542,89	2228844,84	Геодезический метод	0,10	-
ПС1(15)					
85	260552,38	2228821,01	Геодезический метод	0,10	-
86	260551,30	2228820,39	Геодезический метод	0,10	-
87	260550,23	2228821,01	Геодезический метод	0,10	-
88	260549,55	2228823,30	Геодезический метод	0,10	-
89	260550,63	2228823,92	Геодезический метод	0,10	-
90	260552,38	2228822,25	Геодезический метод	0,10	-
85	260552,38	2228821,01	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-227 ф 128 ПС Савин, местоположение: Ивановская область, Савинский район, п. Савино**

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

Раздел 2**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
ПС1(16)					
91	260605,67	2228789,73	Геодезический метод	0,10	-
92	260604,59	2228789,11	Геодезический метод	0,10	-
93	260603,52	2228789,73	Геодезический метод	0,10	-
94	260603,52	2228790,97	Геодезический метод	0,10	-
95	260604,59	2228791,59	Геодезический метод	0,10	-
96	260605,67	2228790,97	Геодезический метод	0,10	-
91	260605,67	2228789,73	Геодезический метод	0,10	-
ПС1(17)					
97	260641,57	2228796,43	Геодезический метод	0,10	-
98	260640,50	2228795,81	Геодезический метод	0,10	-
99	260639,42	2228796,43	Геодезический метод	0,10	-
100	260639,14	2228798,75	Геодезический метод	0,10	-
101	260640,22	2228799,37	Геодезический метод	0,10	-
102	260641,57	2228797,67	Геодезический метод	0,10	-
97	260641,57	2228796,43	Геодезический метод	0,10	-
ПС1(18)					
103	260629,85	2228825,25	Геодезический метод	0,10	-
104	260628,78	2228824,63	Геодезический метод	0,10	-
105	260627,71	2228825,25	Геодезический метод	0,10	-
106	260627,71	2228826,49	Геодезический метод	0,10	-
107	260628,78	2228827,11	Геодезический метод	0,10	-
108	260629,85	2228826,49	Геодезический метод	0,10	-
103	260629,85	2228825,25	Геодезический метод	0,10	-
ПС1(19)					

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА**Публичный сервитут для размещения и дальнейшей эксплуатации объекта электросетевого хозяйства ВЛ-0,4кВ Л2 от КТП-227 ф 128 ПС Савин, местоположение: Ивановская область, Савинский район, п. Савино**

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

Раздел 2**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
109	260620,42	2228849,42	Геодезический метод	0,10	-
110	260619,35	2228848,80	Геодезический метод	0,10	-
111	260618,27	2228849,42	Геодезический метод	0,10	-
112	260618,27	2228850,66	Геодезический метод	0,10	-
113	260619,35	2228851,28	Геодезический метод	0,10	-
114	260620,42	2228850,66	Геодезический метод	0,10	-
109	260620,42	2228849,42	Геодезический метод	0,10	-
ПС1(20)					
115	260607,71	2228879,72	Геодезический метод	0,10	-
116	260606,64	2228879,10	Геодезический метод	0,10	-
117	260605,56	2228879,72	Геодезический метод	0,10	-
118	260605,56	2228880,96	Геодезический метод	0,10	-
119	260606,64	2228881,58	Геодезический метод	0,10	-
120	260607,71	2228880,96	Геодезический метод	0,10	-
115	260607,71	2228879,72	Геодезический метод	0,10	-
ПС1(21)					
121	260593,99	2228914,09	Геодезический метод	0,10	-
122	260592,92	2228913,47	Геодезический метод	0,10	-
123	260591,84	2228914,09	Геодезический метод	0,10	-
124	260591,84	2228915,33	Геодезический метод	0,10	-
125	260592,92	2228915,95	Геодезический метод	0,10	-
126	260593,99	2228915,33	Геодезический метод	0,10	-
121	260593,99	2228914,09	Геодезический метод	0,10	-
ПС1(22)					
127	260583,22	2228940,66	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-227 ф 128 ПС Савин, местоположение: Ивановская область, Савинский район, п. Савино**

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

Раздел 2**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
128	260582,15	2228940,04	Геодезический метод	0,10	-
129	260581,07	2228940,66	Геодезический метод	0,10	-
130	260581,07	2228941,90	Геодезический метод	0,10	-
131	260582,15	2228942,52	Геодезический метод	0,10	-
132	260583,22	2228941,90	Геодезический метод	0,10	-
127	260583,22	2228940,66	Геодезический метод	0,10	-
ПС1(23)					
133	260571,41	2228970,25	Геодезический метод	0,10	-
134	260569,66	2228968,45	Геодезический метод	0,10	-
135	260568,58	2228969,07	Геодезический метод	0,10	-
136	260569,26	2228971,49	Геодезический метод	0,10	-
137	260570,34	2228972,11	Геодезический метод	0,10	-
138	260571,41	2228971,49	Геодезический метод	0,10	-
133	260571,41	2228970,25	Геодезический метод	0,10	-
ПС1(24)					
139	260565,01	2228967,94	Геодезический метод	0,10	-
140	260563,94	2228967,32	Геодезический метод	0,10	-
141	260562,86	2228967,94	Геодезический метод	0,10	-
142	260562,86	2228969,18	Геодезический метод	0,10	-
143	260563,94	2228969,80	Геодезический метод	0,10	-
144	260565,01	2228969,18	Геодезический метод	0,10	-
139	260565,01	2228967,94	Геодезический метод	0,10	-
ПС1(25)					
145	260589,73	2228910,41	Геодезический метод	0,10	-
146	260588,66	2228909,79	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-227 ф 128 ПС Савин, местоположение: Ивановская область, Савинский район, п. Савино**

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

Раздел 2**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
147	260587,58	2228910,41	Геодезический метод	0,10	-
148	260587,58	2228911,65	Геодезический метод	0,10	-
149	260588,66	2228912,27	Геодезический метод	0,10	-
150	260589,73	2228911,65	Геодезический метод	0,10	-
145	260589,73	2228910,41	Геодезический метод	0,10	-
ПС1(26)					
151	260623,58	2228823,92	Геодезический метод	0,10	-
152	260622,51	2228823,30	Геодезический метод	0,10	-
153	260621,44	2228823,92	Геодезический метод	0,10	-
154	260621,44	2228825,16	Геодезический метод	0,10	-
155	260622,51	2228825,78	Геодезический метод	0,10	-
156	260623,58	2228825,16	Геодезический метод	0,10	-
151	260623,58	2228823,92	Геодезический метод	0,10	-
ПС1(27)					
157	260672,03	2228801,72	Геодезический метод	0,10	-
158	260670,96	2228801,10	Геодезический метод	0,10	-
159	260669,49	2228802,48	Геодезический метод	0,10	-
160	260669,49	2228803,72	Геодезический метод	0,10	-
161	260670,56	2228804,34	Геодезический метод	0,10	-
162	260671,63	2228803,72	Геодезический метод	0,10	-
157	260672,03	2228801,72	Геодезический метод	0,10	-
ПС1(28)					
163	260673,84	2228762,48	Геодезический метод	0,10	-
164	260672,77	2228761,86	Геодезический метод	0,10	-
165	260671,69	2228762,48	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-227 ф 128 ПС Савин, местоположение: Ивановская область, Савинский район, п. Савино**

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

Раздел 2**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
166	260671,69	2228763,72	Геодезический метод	0,10	-
167	260672,77	2228764,34	Геодезический метод	0,10	-
168	260673,84	2228763,72	Геодезический метод	0,10	-
163	260673,84	2228762,48	Геодезический метод	0,10	-
ПС1(29)					
169	260671,25	2228722,03	Геодезический метод	0,10	-
170	260670,18	2228721,41	Геодезический метод	0,10	-
171	260669,10	2228722,03	Геодезический метод	0,10	-
172	260669,10	2228723,27	Геодезический метод	0,10	-
173	260670,18	2228723,89	Геодезический метод	0,10	-
174	260671,25	2228723,27	Геодезический метод	0,10	-
169	260671,25	2228722,03	Геодезический метод	0,10	-
ПС1(30)					
175	260668,75	2228680,74	Геодезический метод	0,10	-
176	260667,68	2228680,12	Геодезический метод	0,10	-
177	260666,60	2228680,74	Геодезический метод	0,10	-
178	260666,60	2228681,98	Геодезический метод	0,10	-
179	260667,68	2228682,60	Геодезический метод	0,10	-
180	260668,75	2228681,98	Геодезический метод	0,10	-
175	260668,75	2228680,74	Геодезический метод	0,10	-
ПС1(31)					
181	260667,21	2228651,91	Геодезический метод	0,10	-
182	260666,14	2228651,29	Геодезический метод	0,10	-
183	260665,06	2228651,91	Геодезический метод	0,10	-
184	260665,06	2228653,15	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-227 ф 128 ПС Савин, местоположение: Ивановская область, Савинский район, п. Савино**

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

Раздел 2**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
185	260666,14	2228653,77	Геодезический метод	0,10	-
186	260667,21	2228653,15	Геодезический метод	0,10	-
181	260667,21	2228651,91	Геодезический метод	0,10	-
ПС1(32)					
187	260664,65	2228617,95	Геодезический метод	0,10	-
188	260663,58	2228617,33	Геодезический метод	0,10	-
189	260662,50	2228617,95	Геодезический метод	0,10	-
190	260662,50	2228619,19	Геодезический метод	0,10	-
191	260663,58	2228619,81	Геодезический метод	0,10	-
192	260664,65	2228619,19	Геодезический метод	0,10	-
187	260664,65	2228617,95	Геодезический метод	0,10	-
ПС1(33)					
193	260662,32	2228582,28	Геодезический метод	0,10	-
194	260661,25	2228581,66	Геодезический метод	0,10	-
195	260660,17	2228582,28	Геодезический метод	0,10	-
196	260659,58	2228584,82	Геодезический метод	0,10	-
197	260660,65	2228585,44	Геодезический метод	0,10	-
198	260662,32	2228583,52	Геодезический метод	0,10	-
193	260662,32	2228582,28	Геодезический метод	0,10	-
ПС1(34)					
199	260633,27	2228587,56	Геодезический метод	0,10	-
200	260632,20	2228586,94	Геодезический метод	0,10	-
201	260631,12	2228587,56	Геодезический метод	0,10	-
202	260631,12	2228588,80	Геодезический метод	0,10	-
203	260632,20	2228589,42	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-227 ф 128 ПС Савин, местоположение: Ивановская область, Савинский район, п. Савино**

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

Раздел 2**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
204	260633,27	2228588,80	Геодезический метод	0,10	-
199	260633,27	2228587,56	Геодезический метод	0,10	-
ПС1(35)					
205	260605,31	2228593,11	Геодезический метод	0,10	-
206	260604,23	2228592,49	Геодезический метод	0,10	-
207	260603,16	2228593,11	Геодезический метод	0,10	-
208	260603,16	2228594,35	Геодезический метод	0,10	-
209	260604,23	2228594,97	Геодезический метод	0,10	-
210	260605,31	2228594,35	Геодезический метод	0,10	-
205	260605,31	2228593,11	Геодезический метод	0,10	-
ПС1(36)					
211	260575,81	2228593,23	Геодезический метод	0,10	-
212	260574,74	2228592,61	Геодезический метод	0,10	-
213	260573,67	2228593,23	Геодезический метод	0,10	-
214	260573,67	2228594,47	Геодезический метод	0,10	-
215	260574,74	2228595,09	Геодезический метод	0,10	-
216	260575,81	2228594,47	Геодезический метод	0,10	-
211	260575,81	2228593,23	Геодезический метод	0,10	-
ПС1(37)					
217	260538,46	2228593,72	Геодезический метод	0,10	-
218	260536,39	2228593,13	Геодезический метод	0,10	-
219	260535,32	2228593,75	Геодезический метод	0,10	-
220	260535,32	2228594,99	Геодезический метод	0,10	-
221	260536,39	2228595,61	Геодезический метод	0,10	-
222	260538,46	2228594,96	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-227 ф 128 ПС Савин, местоположение: Ивановская область, Савинский район, п. Савино**

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

Раздел 2**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
217	260538,46	2228593,72	Геодезический метод	0,10	-
ПС1(38)					
223	260513,39	2228610,46	Геодезический метод	0,10	-
224	260512,31	2228609,84	Геодезический метод	0,10	-
225	260511,24	2228610,46	Геодезический метод	0,10	-
226	260511,24	2228611,70	Геодезический метод	0,10	-
227	260512,31	2228612,32	Геодезический метод	0,10	-
228	260513,39	2228611,70	Геодезический метод	0,10	-
223	260513,39	2228610,46	Геодезический метод	0,10	-
ПС1(39)					
229	260487,62	2228618,17	Геодезический метод	0,10	-
230	260485,06	2228617,55	Геодезический метод	0,10	-
231	260483,99	2228618,17	Геодезический метод	0,10	-
232	260483,99	2228619,41	Геодезический метод	0,10	-
233	260485,06	2228620,03	Геодезический метод	0,10	-
234	260487,62	2228619,41	Геодезический метод	0,10	-
229	260487,62	2228618,17	Геодезический метод	0,10	-
ПС1(40)					
235	260614,48	2228550,13	Геодезический метод	0,10	-
236	260612,26	2228549,51	Геодезический метод	0,10	-
237	260611,18	2228550,13	Геодезический метод	0,10	-
238	260611,18	2228551,37	Геодезический метод	0,10	-
239	260612,26	2228551,99	Геодезический метод	0,10	-
240	260614,48	2228551,37	Геодезический метод	0,10	-
235	260614,48	2228550,13	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-227 ф 128 ПС Савин, местоположение: Ивановская область, Савинский район, п. Савино**

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

Раздел 2**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
ПС1(41)					
241	260657,29	2228539,98	Геодезический метод	0,10	-
242	260656,22	2228539,36	Геодезический метод	0,10	-
243	260655,14	2228539,98	Геодезический метод	0,10	-
244	260655,14	2228541,22	Геодезический метод	0,10	-
245	260656,45	2228543,41	Геодезический метод	0,10	-
246	260657,53	2228542,79	Геодезический метод	0,10	-
241	260657,29	2228539,98	Геодезический метод	0,10	-
ПС1(42)					
247	260668,54	2228508,66	Геодезический метод	0,10	-
248	260667,47	2228508,04	Геодезический метод	0,10	-
249	260666,39	2228508,66	Геодезический метод	0,10	-
250	260666,39	2228509,90	Геодезический метод	0,10	-
251	260667,47	2228510,52	Геодезический метод	0,10	-
252	260668,54	2228509,90	Геодезический метод	0,10	-
247	260668,54	2228508,66	Геодезический метод	0,10	-
ПС1(43)					
253	260695,15	2228806,67	Геодезический метод	0,10	-
254	260694,08	2228806,05	Геодезический метод	0,10	-
255	260693,01	2228806,67	Геодезический метод	0,10	-
256	260693,01	2228807,91	Геодезический метод	0,10	-
257	260694,66	2228809,53	Геодезический метод	0,10	-
258	260695,73	2228808,91	Геодезический метод	0,10	-
253	260695,15	2228806,67	Геодезический метод	0,10	-
ПС1(44)					

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА**Публичный сервитут для размещения и дальнейшей эксплуатации объекта электросетевого хозяйства ВЛ-0,4кВ Л2 от КТП-227 ф 128 ПС Савин, местоположение: Ивановская область, Савинский район, п. Савино**

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

Раздел 2**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
259	260737,74	2228791,88	Геодезический метод	0,10	-
260	260736,67	2228791,26	Геодезический метод	0,10	-
261	260735,60	2228791,88	Геодезический метод	0,10	-
262	260735,60	2228793,12	Геодезический метод	0,10	-
263	260736,67	2228793,74	Геодезический метод	0,10	-
264	260737,74	2228793,12	Геодезический метод	0,10	-
259	260737,74	2228791,88	Геодезический метод	0,10	-
ПС1(45)					
265	260689,46	2228828,36	Геодезический метод	0,10	-
266	260688,39	2228827,74	Геодезический метод	0,10	-
267	260687,31	2228828,36	Геодезический метод	0,10	-
268	260687,31	2228829,60	Геодезический метод	0,10	-
269	260688,39	2228830,22	Геодезический метод	0,10	-
270	260689,46	2228829,60	Геодезический метод	0,10	-
265	260689,46	2228828,36	Геодезический метод	0,10	-
ПС1(46)					
271	260678,23	2228866,32	Геодезический метод	0,10	-
272	260677,15	2228865,70	Геодезический метод	0,10	-
273	260676,08	2228866,32	Геодезический метод	0,10	-
274	260676,08	2228867,56	Геодезический метод	0,10	-
275	260677,15	2228868,18	Геодезический метод	0,10	-
276	260678,23	2228867,56	Геодезический метод	0,10	-
271	260678,23	2228866,32	Геодезический метод	0,10	-
ПС1(47)					
277	260669,76	2228896,44	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-227 ф 128 ПС Савин, местоположение: Ивановская область, Савинский район, п. Савино**

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

Раздел 2**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
278	260668,68	2228895,82	Геодезический метод	0,10	-
279	260667,61	2228896,44	Геодезический метод	0,10	-
280	260667,61	2228897,68	Геодезический метод	0,10	-
281	260668,68	2228898,30	Геодезический метод	0,10	-
282	260669,65	2228897,64	Геодезический метод	0,10	-
277	260669,76	2228896,44	Геодезический метод	0,10	-
ПС1(48)					
283	260658,08	2228935,07	Геодезический метод	0,10	-
284	260657,01	2228934,45	Геодезический метод	0,10	-
285	260655,93	2228935,07	Геодезический метод	0,10	-
286	260655,93	2228936,31	Геодезический метод	0,10	-
287	260657,01	2228936,93	Геодезический метод	0,10	-
288	260657,77	2228936,25	Геодезический метод	0,10	-
283	260658,08	2228935,07	Геодезический метод	0,10	-
ПС1(49)					
289	260649,82	2228963,93	Геодезический метод	0,10	-
290	260648,75	2228963,31	Геодезический метод	0,10	-
291	260647,68	2228963,93	Геодезический метод	0,10	-
292	260647,68	2228965,17	Геодезический метод	0,10	-
293	260648,75	2228965,79	Геодезический метод	0,10	-
294	260649,67	2228965,10	Геодезический метод	0,10	-
289	260649,82	2228963,93	Геодезический метод	0,10	-
ПС1(50)					
295	260642,61	2228988,44	Геодезический метод	0,10	-
296	260641,54	2228987,82	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-227 ф 128 ПС Савин, местоположение: Ивановская область, Савинский район, п. Савино**

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

Раздел 2**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
297	260640,46	2228988,44	Геодезический метод	0,10	-
298	260640,46	2228989,68	Геодезический метод	0,10	-
299	260641,54	2228990,30	Геодезический метод	0,10	-
300	260642,61	2228989,68	Геодезический метод	0,10	-
295	260642,61	2228988,44	Геодезический метод	0,10	-
ПС1(51)					
301	260636,21	2229010,70	Геодезический метод	0,10	-
302	260635,14	2229010,08	Геодезический метод	0,10	-
303	260633,37	2229011,61	Геодезический метод	0,10	-
304	260633,37	2229012,85	Геодезический метод	0,10	-
305	260634,44	2229013,47	Геодезический метод	0,10	-
306	260635,52	2229012,85	Геодезический метод	0,10	-
301	260636,21	2229010,70	Геодезический метод	0,10	-
ПС1(52)					
307	260667,63	2229022,94	Геодезический метод	0,10	-
308	260666,56	2229022,32	Геодезический метод	0,10	-
309	260665,48	2229022,94	Геодезический метод	0,10	-
310	260665,48	2229024,18	Геодезический метод	0,10	-
311	260666,56	2229024,80	Геодезический метод	0,10	-
312	260667,63	2229024,18	Геодезический метод	0,10	-
307	260667,63	2229022,94	Геодезический метод	0,10	-
ПС1(53)					
313	260698,17	2229032,47	Геодезический метод	0,10	-
314	260697,10	2229031,85	Геодезический метод	0,10	-
315	260694,72	2229032,47	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-227 ф 128 ПС Савин, местоположение: Ивановская область, Савинский район, п. Савино**

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

Раздел 2**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
316	260694,72	2229033,71	Геодезический метод	0,10	-
317	260697,10	2229034,33	Геодезический метод	0,10	-
318	260698,17	2229033,71	Геодезический метод	0,10	-
313	260698,17	2229032,47	Геодезический метод	0,10	-
ПС1(54)					
319	260711,57	2229003,76	Геодезический метод	0,10	-
320	260709,17	2229003,14	Геодезический метод	0,10	-
321	260708,09	2229003,76	Геодезический метод	0,10	-
322	260708,09	2229005,00	Геодезический метод	0,10	-
323	260709,17	2229005,62	Геодезический метод	0,10	-
324	260711,57	2229005,00	Геодезический метод	0,10	-
319	260711,57	2229003,76	Геодезический метод	0,10	-
ПС1(55)					
325	260732,05	2228982,08	Геодезический метод	0,10	-
326	260730,35	2228980,38	Геодезический метод	0,10	-
327	260729,28	2228981,00	Геодезический метод	0,10	-
328	260729,90	2228983,32	Геодезический метод	0,10	-
329	260730,98	2228983,94	Геодезический метод	0,10	-
330	260732,05	2228983,32	Геодезический метод	0,10	-
325	260732,05	2228982,08	Геодезический метод	0,10	-
ПС1(56)					
331	260742,47	2228951,13	Геодезический метод	0,10	-
332	260741,26	2228950,43	Геодезический метод	0,10	-
333	260740,53	2228952,49	Геодезический метод	0,10	-
334	260741,40	2228952,99	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-227 ф 128 ПС Савин, местоположение: Ивановская область, Савинский район, п. Савино**

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

Раздел 2**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
335	260742,47	2228952,37	Геодезический метод	0,10	-
331	260742,47	2228951,13	Геодезический метод	0,10	-
ПС1(57)					
336	260754,96	2228916,90	Геодезический метод	0,10	-
337	260753,88	2228916,28	Геодезический метод	0,10	-
338	260752,81	2228916,90	Геодезический метод	0,10	-
339	260752,20	2228919,20	Геодезический метод	0,10	-
340	260753,28	2228919,82	Геодезический метод	0,10	-
341	260754,96	2228918,14	Геодезический метод	0,10	-
336	260754,96	2228916,90	Геодезический метод	0,10	-
ПС1(58)					
342	260764,33	2228890,97	Геодезический метод	0,10	-
343	260763,26	2228890,35	Геодезический метод	0,10	-
344	260762,18	2228890,97	Геодезический метод	0,10	-
345	260761,47	2228893,12	Геодезический метод	0,10	-
346	260762,54	2228893,74	Геодезический метод	0,10	-
347	260764,33	2228892,21	Геодезический метод	0,10	-
342	260764,33	2228890,97	Геодезический метод	0,10	-
ПС1(59)					
348	260631,36	2229003,33	Геодезический метод	0,10	-
349	260630,29	2229002,71	Геодезический метод	0,10	-
350	260629,21	2229003,33	Геодезический метод	0,10	-
351	260629,21	2229004,57	Геодезический метод	0,10	-
352	260630,29	2229005,19	Геодезический метод	0,10	-
353	260631,36	2229004,57	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-227 ф 128 ПС Савин, местоположение: Ивановская область, Савинский район, п. Савино

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

Раздел 2**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
348	260631,36	2229003,33	Геодезический метод	0,10	-
ПС1(60)					
354	260651,68	2228934,33	Геодезический метод	0,10	-
355	260650,61	2228933,71	Геодезический метод	0,10	-
356	260649,53	2228934,33	Геодезический метод	0,10	-
357	260649,53	2228935,57	Геодезический метод	0,10	-
358	260650,61	2228936,19	Геодезический метод	0,10	-
359	260651,68	2228935,57	Геодезический метод	0,10	-
354	260651,68	2228934,33	Геодезический метод	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
Часть № —	—	—	—	—	—