

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА**

**Публичный сервитут для размещения и дальнейшей эксплуатации объекта электросетевого хозяйства ВЛ-0,4кВ Л2 от КТП 12 ф 132 ПС Савино, местоположение: Ивановская область, Савинский район, п. Савино**

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

**Раздел 1****Сведения об объекте**

<b>№ п/п</b>	<b>Характеристики объекта</b>	<b>Описание характеристик</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1	Местоположение объекта	Ивановская область, Савинский район, п. Савино
2	Площадь объекта $\pm$ величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	210 $\pm$ 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, <a href="http://www.mrsk-cp.ru">http://www.mrsk-cp.ru</a>

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА**

Публичный сервитут для размещения и дальнейшей эксплуатации объекта электросетевого хозяйства ВЛ-0,4кВ Л2 от КТП 12 ф 132 ПС Савино, 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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
ПС1(1)					
1	260476,74	2228201,48	Геодезический метод	0,10	-
2	260475,66	2228200,86	Геодезический метод	0,10	-
3	260474,59	2228201,48	Геодезический метод	0,10	-
4	260474,59	2228202,72	Геодезический метод	0,10	-
5	260475,66	2228203,34	Геодезический метод	0,10	-
6	260476,74	2228202,72	Геодезический метод	0,10	-
1	260476,74	2228201,48	Геодезический метод	0,10	-
ПС1(2)					
7	260535,55	2228040,33	Геодезический метод	0,10	-
8	260534,47	2228039,71	Геодезический метод	0,10	-
9	260533,40	2228040,33	Геодезический метод	0,10	-
10	260533,40	2228041,57	Геодезический метод	0,10	-
11	260534,47	2228042,19	Геодезический метод	0,10	-
12	260535,55	2228041,57	Геодезический метод	0,10	-
7	260535,55	2228040,33	Геодезический метод	0,10	-
ПС1(3)					
13	260533,83	2228014,10	Геодезический метод	0,10	-
14	260532,75	2228013,48	Геодезический метод	0,10	-
15	260531,68	2228014,10	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 12 ф 132 ПС Савино, местоположение: Ивановская область, Савинский район, п. Савино**

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

**Раздел 2****Сведения о местоположении границ объекта**

<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
16	260531,68	2228015,34	Геодезический метод	0,10	-
17	260532,75	2228015,96	Геодезический метод	0,10	-
18	260533,83	2228015,34	Геодезический метод	0,10	-
13	260533,83	2228014,10	Геодезический метод	0,10	-
<b>ПС1(4)</b>					
19	260629,17	2227820,54	Геодезический метод	0,10	-
20	260628,09	2227819,92	Геодезический метод	0,10	-
21	260625,93	2227820,98	Геодезический метод	0,10	-
22	260625,93	2227822,22	Геодезический метод	0,10	-
23	260628,09	2227822,40	Геодезический метод	0,10	-
24	260629,17	2227821,78	Геодезический метод	0,10	-
19	260629,17	2227820,54	Геодезический метод	0,10	-
<b>ПС1(5)</b>					
25	260488,84	2227812,72	Геодезический метод	0,10	-
26	260487,77	2227812,10	Геодезический метод	0,10	-
27	260486,69	2227812,72	Геодезический метод	0,10	-
28	260486,69	2227813,96	Геодезический метод	0,10	-
29	260487,77	2227814,58	Геодезический метод	0,10	-
30	260488,84	2227813,96	Геодезический метод	0,10	-
25	260488,84	2227812,72	Геодезический метод	0,10	-
<b>ПС1(6)</b>					
31	260466,35	2227811,44	Геодезический метод	0,10	-
32	260465,28	2227810,82	Геодезический метод	0,10	-
33	260462,86	2227812,50	Геодезический метод	0,10	-
34	260462,86	2227813,74	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 12 ф 132 ПС Савино, местоположение: Ивановская область, Савинский район, п. Савино**

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

**Раздел 2****Сведения о местоположении границ объекта**

<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
35	260465,57	2227815,13	Геодезический метод	0,10	-
36	260466,65	2227814,51	Геодезический метод	0,10	-
31	260466,35	2227811,44	Геодезический метод	0,10	-
ПС1(7)					
37	260464,97	2227778,60	Геодезический метод	0,10	-
38	260464,22	2227778,16	Геодезический метод	0,10	-
39	260463,14	2227778,78	Геодезический метод	0,10	-
40	260463,14	2227780,02	Геодезический метод	0,10	-
41	260464,22	2227780,64	Геодезический метод	0,10	-
42	260464,94	2227780,22	Геодезический метод	0,10	-
37	260464,97	2227778,60	Геодезический метод	0,10	-
ПС1(8)					
43	260465,54	2227743,29	Геодезический метод	0,10	-
44	260464,71	2227742,81	Геодезический метод	0,10	-
45	260463,64	2227743,43	Геодезический метод	0,10	-
46	260463,64	2227744,67	Геодезический метод	0,10	-
47	260464,71	2227745,29	Геодезический метод	0,10	-
48	260465,54	2227744,81	Геодезический метод	0,10	-
43	260465,54	2227743,29	Геодезический метод	0,10	-
ПС1(9)					
49	260486,03	2227690,45	Геодезический метод	0,10	-
50	260484,96	2227689,83	Геодезический метод	0,10	-
51	260483,88	2227690,45	Геодезический метод	0,10	-
52	260483,88	2227691,69	Геодезический метод	0,10	-
53	260484,96	2227692,31	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 12 ф 132 ПС Савино, местоположение: Ивановская область, Савинский район, п. Савино**

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

**Раздел 2****Сведения о местоположении границ объекта**

<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
54	260486,03	2227691,69	Геодезический метод	0,10	-
49	260486,03	2227690,45	Геодезический метод	0,10	-
ПС1(10)					
55	260503,11	2227690,93	Геодезический метод	0,10	-
56	260502,03	2227690,31	Геодезический метод	0,10	-
57	260500,96	2227690,93	Геодезический метод	0,10	-
58	260500,96	2227692,17	Геодезический метод	0,10	-
59	260502,03	2227692,79	Геодезический метод	0,10	-
60	260503,11	2227692,17	Геодезический метод	0,10	-
55	260503,11	2227690,93	Геодезический метод	0,10	-
ПС1(11)					
61	260463,35	2228087,48	Геодезический метод	0,10	-
62	260462,04	2228087,53	Геодезический метод	0,10	-
63	260461,58	2228089,37	Геодезический метод	0,10	-
64	260461,58	2228090,61	Геодезический метод	0,10	-
65	260462,65	2228091,23	Геодезический метод	0,10	-
66	260463,72	2228090,61	Геодезический метод	0,10	-
61	260463,35	2228087,48	Геодезический метод	0,10	-
ПС1(12)					
67	260469,64	2228189,76	Геодезический метод	0,10	-
68	260468,65	2228189,43	Геодезический метод	0,10	-
69	260466,59	2228190,68	Геодезический метод	0,10	-
70	260466,59	2228191,92	Геодезический метод	0,10	-
71	260467,66	2228192,54	Геодезический метод	0,10	-
72	260468,73	2228191,92	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 12 ф 132 ПС Савино, местоположение: Ивановская область, Савинский район, п. Савино**

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

**Раздел 2****Сведения о местоположении границ объекта**

<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
67	260469,64	2228189,76	Геодезический метод	0,10	-
ПС1(13)					
73	260467,18	2228160,85	Геодезический метод	0,10	-
74	260466,11	2228160,23	Геодезический метод	0,10	-
75	260465,04	2228160,85	Геодезический метод	0,10	-
76	260465,04	2228162,09	Геодезический метод	0,10	-
77	260466,11	2228162,71	Геодезический метод	0,10	-
78	260467,18	2228162,09	Геодезический метод	0,10	-
73	260467,18	2228160,85	Геодезический метод	0,10	-
ПС1(14)					
79	260465,35	2228123,02	Геодезический метод	0,10	-
80	260464,70	2228122,64	Геодезический метод	0,10	-
81	260463,62	2228123,26	Геодезический метод	0,10	-
82	260463,62	2228124,50	Геодезический метод	0,10	-
83	260464,70	2228125,12	Геодезический метод	0,10	-
84	260465,35	2228124,74	Геодезический метод	0,10	-
79	260465,35	2228123,02	Геодезический метод	0,10	-
ПС1(15)					
85	260464,14	2228072,56	Геодезический метод	0,10	-
86	260461,87	2228071,71	Геодезический метод	0,10	-
87	260460,79	2228072,33	Геодезический метод	0,10	-
88	260460,79	2228073,57	Геодезический метод	0,10	-
89	260461,87	2228074,19	Геодезический метод	0,10	-
90	260464,10	2228073,89	Геодезический метод	0,10	-
85	260464,14	2228072,56	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 12 ф 132 ПС Савино, 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	260463,70	2228031,42	Геодезический метод	0,10	-
92	260462,35	2228031,28	Геодезический метод	0,10	-
93	260461,77	2228032,99	Геодезический метод	0,10	-
94	260461,77	2228034,23	Геодезический метод	0,10	-
95	260462,85	2228034,85	Геодезический метод	0,10	-
96	260463,92	2228034,23	Геодезический метод	0,10	-
91	260463,70	2228031,42	Геодезический метод	0,10	-
ПС1(17)					
97	260464,50	2227993,22	Геодезический метод	0,10	-
98	260463,42	2227992,60	Геодезический метод	0,10	-
99	260462,35	2227993,22	Геодезический метод	0,10	-
100	260462,35	2227994,46	Геодезический метод	0,10	-
101	260463,42	2227995,08	Геодезический метод	0,10	-
102	260464,50	2227994,46	Геодезический метод	0,10	-
97	260464,50	2227993,22	Геодезический метод	0,10	-
ПС1(18)					
103	260464,55	2227981,13	Геодезический метод	0,10	-
104	260463,48	2227980,51	Геодезический метод	0,10	-
105	260462,40	2227981,13	Геодезический метод	0,10	-
106	260462,40	2227982,37	Геодезический метод	0,10	-
107	260462,78	2227983,96	Геодезический метод	0,10	-
108	260464,16	2227984,00	Геодезический метод	0,10	-
103	260464,55	2227981,13	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 12 ф 132 ПС Савино, местоположение: Ивановская область, Савинский район, п. Савино**

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

**Раздел 2****Сведения о местоположении границ объекта**

<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
109	260500,61	2228072,17	Геодезический метод	0,10	-
110	260499,54	2228071,55	Геодезический метод	0,10	-
111	260498,46	2228072,17	Геодезический метод	0,10	-
112	260498,46	2228073,41	Геодезический метод	0,10	-
113	260499,54	2228074,03	Геодезический метод	0,10	-
114	260500,61	2228073,41	Геодезический метод	0,10	-
109	260500,61	2228072,17	Геодезический метод	0,10	-
ПС1(20)					
115	260537,62	2228071,34	Геодезический метод	0,10	-
116	260536,54	2228070,72	Геодезический метод	0,10	-
117	260535,47	2228071,34	Геодезический метод	0,10	-
118	260535,47	2228072,58	Геодезический метод	0,10	-
119	260536,54	2228073,20	Геодезический метод	0,10	-
120	260537,62	2228072,58	Геодезический метод	0,10	-
115	260537,62	2228071,34	Геодезический метод	0,10	-
ПС1(21)					
121	260575,07	2228070,92	Геодезический метод	0,10	-
122	260574,00	2228070,30	Геодезический метод	0,10	-
123	260572,92	2228070,92	Геодезический метод	0,10	-
124	260572,92	2228072,16	Геодезический метод	0,10	-
125	260574,00	2228072,78	Геодезический метод	0,10	-
126	260575,07	2228072,16	Геодезический метод	0,10	-
121	260575,07	2228070,92	Геодезический метод	0,10	-
ПС1(22)					
127	260606,78	2228071,04	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 12 ф 132 ПС Савино, местоположение: Ивановская область, Савинский район, п. Савино**

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

**Раздел 2****Сведения о местоположении границ объекта**

<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
128	260604,36	2228070,35	Геодезический метод	0,10	-
129	260603,29	2228070,63	Геодезический метод	0,10	-
130	260603,29	2228071,87	Геодезический метод	0,10	-
131	260604,36	2228072,49	Геодезический метод	0,10	-
132	260606,78	2228072,28	Геодезический метод	0,10	-
127	260606,78	2228071,04	Геодезический метод	0,10	-
ПС1(23)					
133	260645,04	2228071,43	Геодезический метод	0,10	-
134	260643,97	2228070,81	Геодезический метод	0,10	-
135	260641,75	2228071,14	Геодезический метод	0,10	-
136	260641,70	2228072,40	Геодезический метод	0,10	-
137	260643,97	2228073,29	Геодезический метод	0,10	-
138	260645,04	2228072,67	Геодезический метод	0,10	-
133	260645,04	2228071,43	Геодезический метод	0,10	-
ПС1(24)					
139	260575,57	2228084,45	Геодезический метод	0,10	-
140	260574,50	2228083,83	Геодезический метод	0,10	-
141	260573,42	2228084,45	Геодезический метод	0,10	-
142	260573,42	2228085,69	Геодезический метод	0,10	-
143	260574,50	2228086,31	Геодезический метод	0,10	-
144	260575,57	2228085,69	Геодезический метод	0,10	-
139	260575,57	2228084,45	Геодезический метод	0,10	-
ПС1(25)					
145	260484,96	2228205,97	Геодезический метод	0,10	-
146	260483,89	2228205,35	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 12 ф 132 ПС Савино, местоположение: Ивановская область, Савинский район, п. Савино**

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

**Раздел 2****Сведения о местоположении границ объекта**

<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
147	260482,81	2228205,97	Геодезический метод	0,10	-
148	260482,81	2228207,21	Геодезический метод	0,10	-
149	260483,89	2228207,83	Геодезический метод	0,10	-
150	260484,96	2228207,21	Геодезический метод	0,10	-
145	260484,96	2228205,97	Геодезический метод	0,10	-
ПС1(26)					
151	260514,37	2228209,80	Геодезический метод	0,10	-
152	260513,30	2228209,18	Геодезический метод	0,10	-
153	260512,22	2228209,80	Геодезический метод	0,10	-
154	260512,22	2228211,04	Геодезический метод	0,10	-
155	260513,30	2228211,66	Геодезический метод	0,10	-
156	260514,37	2228211,04	Геодезический метод	0,10	-
151	260514,37	2228209,80	Геодезический метод	0,10	-
ПС1(27)					
157	260506,59	2227824,78	Геодезический метод	0,10	-
158	260505,52	2227824,16	Геодезический метод	0,10	-
159	260504,44	2227824,78	Геодезический метод	0,10	-
160	260504,44	2227826,02	Геодезический метод	0,10	-
161	260505,52	2227826,64	Геодезический метод	0,10	-
162	260506,59	2227826,02	Геодезический метод	0,10	-
157	260506,59	2227824,78	Геодезический метод	0,10	-
ПС1(28)					
163	260511,36	2227812,54	Геодезический метод	0,10	-
164	260509,74	2227811,94	Геодезический метод	0,10	-
165	260507,83	2227812,58	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 12 ф 132 ПС Савино, местоположение: Ивановская область, Савинский район, п. Савино**

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

**Раздел 2****Сведения о местоположении границ объекта**

<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
166	260507,83	2227813,82	Геодезический метод	0,10	-
167	260509,74	2227814,42	Геодезический метод	0,10	-
168	260511,36	2227813,78	Геодезический метод	0,10	-
163	260511,36	2227812,54	Геодезический метод	0,10	-
ПС1(29)					
169	260569,88	2227820,95	Геодезический метод	0,10	-
170	260567,56	2227819,99	Геодезический метод	0,10	-
171	260566,48	2227820,61	Геодезический метод	0,10	-
172	260566,48	2227821,85	Геодезический метод	0,10	-
173	260567,36	2227822,36	Геодезический метод	0,10	-
174	260569,88	2227822,17	Геодезический метод	0,10	-
169	260569,88	2227820,95	Геодезический метод	0,10	-
ПС1(30)					
175	260596,50	2227820,10	Геодезический метод	0,10	-
176	260595,42	2227819,48	Геодезический метод	0,10	-
177	260594,05	2227820,54	Геодезический метод	0,10	-
178	260593,82	2227822,27	Геодезический метод	0,10	-
179	260595,62	2227822,33	Геодезический метод	0,10	-
180	260596,20	2227821,78	Геодезический метод	0,10	-
175	260596,50	2227820,10	Геодезический метод	0,10	-
ПС1(31)					
181	260606,40	2227803,83	Геодезический метод	0,10	-
182	260605,31	2227803,62	Геодезический метод	0,10	-
183	260602,93	2227803,61	Геодезический метод	0,10	-
184	260602,93	2227804,85	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 12 ф 132 ПС Савино, местоположение: Ивановская область, Савинский район, п. Савино**

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

**Раздел 2****Сведения о местоположении границ объекта**

<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
185	260605,33	2227805,69	Геодезический метод	0,10	-
186	260606,40	2227805,07	Геодезический метод	0,10	-
181	260606,40	2227803,83	Геодезический метод	0,10	-
ПС1(32)					
187	260548,97	2227805,63	Геодезический метод	0,10	-
188	260547,90	2227805,01	Геодезический метод	0,10	-
189	260546,83	2227805,63	Геодезический метод	0,10	-
190	260546,83	2227806,87	Геодезический метод	0,10	-
191	260547,90	2227807,49	Геодезический метод	0,10	-
192	260548,97	2227806,87	Геодезический метод	0,10	-
187	260548,97	2227805,63	Геодезический метод	0,10	-
ПС1(33)					
193	260466,52	2227716,49	Геодезический метод	0,10	-
194	260465,44	2227715,87	Геодезический метод	0,10	-
195	260464,37	2227716,49	Геодезический метод	0,10	-
196	260464,37	2227717,73	Геодезический метод	0,10	-
197	260465,44	2227718,35	Геодезический метод	0,10	-
198	260466,52	2227717,73	Геодезический метод	0,10	-
193	260466,52	2227716,49	Геодезический метод	0,10	-
ПС1(34)					
199	260467,62	2227688,50	Геодезический метод	0,10	-
200	260466,54	2227687,88	Геодезический метод	0,10	-
201	260464,37	2227689,50	Геодезический метод	0,10	-
202	260464,37	2227690,74	Геодезический метод	0,10	-
203	260466,61	2227692,48	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 12 ф 132 ПС Савино, местоположение: Ивановская область, Савинский район, п. Савино**

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

**Раздел 2****Сведения о местоположении границ объекта**

<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
204	260467,69	2227691,86	Геодезический метод	0,10	-
199	260467,62	2227688,50	Геодезический метод	0,10	-
ПС1(35)					
205	260527,46	2227690,77	Геодезический метод	0,10	-
206	260526,39	2227690,15	Геодезический метод	0,10	-
207	260524,16	2227691,95	Геодезический метод	0,10	-
208	260524,16	2227693,19	Геодезический метод	0,10	-
209	260525,23	2227693,81	Геодезический метод	0,10	-
210	260526,30	2227693,19	Геодезический метод	0,10	-
205	260527,46	2227690,77	Геодезический метод	0,10	-
ПС1(36)					
211	260529,18	2227955,52	Геодезический метод	0,10	-
212	260527,45	2227955,46	Геодезический метод	0,10	-
213	260527,26	2227957,07	Геодезический метод	0,10	-
214	260527,26	2227958,31	Геодезический метод	0,10	-
215	260528,33	2227958,93	Геодезический метод	0,10	-
216	260529,40	2227958,31	Геодезический метод	0,10	-
211	260529,18	2227955,52	Геодезический метод	0,10	-
ПС1(37)					
217	260523,70	2227923,97	Геодезический метод	0,10	-
218	260522,62	2227923,35	Геодезический метод	0,10	-
219	260521,55	2227923,97	Геодезический метод	0,10	-
220	260521,55	2227925,21	Геодезический метод	0,10	-
221	260522,62	2227925,83	Геодезический метод	0,10	-
222	260523,70	2227925,21	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 12 ф 132 ПС Савино, местоположение: Ивановская область, Савинский район, п. Савино**

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

**Раздел 2****Сведения о местоположении границ объекта**

<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
217	260523,70	2227923,97	Геодезический метод	0,10	-
ПС1(38)					
223	260517,99	2227890,91	Геодезический метод	0,10	-
224	260516,92	2227890,29	Геодезический метод	0,10	-
225	260515,85	2227890,91	Геодезический метод	0,10	-
226	260515,85	2227892,15	Геодезический метод	0,10	-
227	260516,92	2227892,77	Геодезический метод	0,10	-
228	260517,99	2227892,15	Геодезический метод	0,10	-
223	260517,99	2227890,91	Геодезический метод	0,10	-
ПС1(39)					
229	260512,29	2227857,85	Геодезический метод	0,10	-
230	260511,22	2227857,23	Геодезический метод	0,10	-
231	260510,15	2227857,85	Геодезический метод	0,10	-
232	260510,15	2227859,09	Геодезический метод	0,10	-
233	260511,22	2227859,71	Геодезический метод	0,10	-
234	260512,29	2227859,09	Геодезический метод	0,10	-
229	260512,29	2227857,85	Геодезический метод	0,10	-
ПС1(40)					
235	260538,54	2227820,70	Геодезический метод	0,10	-
236	260536,82	2227820,30	Геодезический метод	0,10	-
237	260535,10	2227821,06	Геодезический метод	0,10	-
238	260535,10	2227822,30	Геодезический метод	0,10	-
239	260536,82	2227822,78	Геодезический метод	0,10	-
240	260538,54	2227821,94	Геодезический метод	0,10	-
235	260538,54	2227820,70	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 12 ф 132 ПС Савино, 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	260549,72	2228214,06	Геодезический метод	0,10	-
242	260548,64	2228213,44	Геодезический метод	0,10	-
243	260547,02	2228215,01	Геодезический метод	0,10	-
244	260547,02	2228216,25	Геодезический метод	0,10	-
245	260548,09	2228216,87	Геодезический метод	0,10	-
246	260549,17	2228216,25	Геодезический метод	0,10	-
241	260549,72	2228214,06	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 № —					
—	—	—	—	—	—