

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

Публичный сервитут для размещения и дальнейшей эксплуатации объекта электросетевого хозяйства ВЛ-0,4кВ Л6 от ЗТП 229 ф 130 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 ($P \pm \Delta P$)	20 \pm 2 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-sp.ru, http://www.mrsk-sp.ru

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

Публичный сервитут для размещения и дальнейшей эксплуатации объекта электросетевого хозяйства ВЛ-0,4кВ Л6 от ЗТП 229 ф 130 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	260495,03	2228390,56	Геодезический метод	0,10	-
2	260493,98	2228390,06	Геодезический метод	0,10	-
3	260492,88	2228390,74	Геодезический метод	0,10	-
4	260492,88	2228391,98	Геодезический метод	0,10	-
5	260493,96	2228392,60	Геодезический метод	0,10	-
6	260495,03	2228391,98	Геодезический метод	0,10	-
1	260495,03	2228390,56	Геодезический метод	0,10	-
ПС1(2)					
7	260474,21	2228406,37	Геодезический метод	0,10	-
8	260473,14	2228405,75	Геодезический метод	0,10	-
9	260472,06	2228406,37	Геодезический метод	0,10	-
10	260472,06	2228407,61	Геодезический метод	0,10	-
11	260473,14	2228408,08	Геодезический метод	0,10	-
12	260474,21	2228407,61	Геодезический метод	0,10	-
7	260474,21	2228406,37	Геодезический метод	0,10	-
ПС1(3)					
13	260454,49	2228413,62	Геодезический метод	0,10	-
14	260453,42	2228413,00	Геодезический метод	0,10	-
15	260452,35	2228413,62	Геодезический метод	0,10	-

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

Публичный сервитут для размещения и дальнейшей эксплуатации объекта электросетевого хозяйства ВЛ-0,4кВ Л6 от ЗТП 229 ф 130 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	260452,35	2228414,86	Геодезический метод	0,10	-
17	260453,42	2228415,48	Геодезический метод	0,10	-
18	260454,49	2228414,86	Геодезический метод	0,10	-
13	260454,49	2228413,62	Геодезический метод	0,10	-
ПС1(4)					
19	260466,17	2228487,22	Геодезический метод	0,10	-
20	260465,10	2228486,60	Геодезический метод	0,10	-
21	260464,02	2228487,22	Геодезический метод	0,10	-
22	260464,02	2228488,46	Геодезический метод	0,10	-
23	260465,10	2228489,08	Геодезический метод	0,10	-
24	260466,17	2228488,46	Геодезический метод	0,10	-
19	260466,17	2228487,22	Геодезический метод	0,10	-
ПС1(5)					
25	260460,33	2228450,41	Геодезический метод	0,10	-
26	260459,26	2228449,79	Геодезический метод	0,10	-
27	260458,18	2228450,41	Геодезический метод	0,10	-
28	260458,18	2228451,65	Геодезический метод	0,10	-
29	260459,26	2228452,27	Геодезический метод	0,10	-
30	260460,33	2228451,65	Геодезический метод	0,10	-
25	260460,33	2228450,41	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 № —					

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

Публичный сервитут для размещения и дальнейшей эксплуатации объекта электросетевого хозяйства ВЛ-0,4кВ Л6 от ЗТП 229 ф 130 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
—	—	—	—	—	—