

Примерный перечень приборов учёта с функцией контроля величины максимальной мощности.

№ п/п	Тип, наименование	Производитель
<b>Однофазные</b>		
1	МАЯК 101АТ; МАЯК 102АТ; МАЯК 103АРТД; СЭБ-1ТМ.02Д; СЭБ-1ТМ.02М; СЭБ-1ТМ.03;	АО «ННПО имени М.В. Фрунзе»
2	Меркурий 203.2Т; Меркурий 201.8 ТЛО; Меркурий 208.LF; Меркурий 203 2Т D.	ООО "НПК "Инкотекс"
3	Меркурий 206 с литерой "Р" в буквенном коде	ООО "НПК "Инкотекс"
4	РиМ 129.01-04; РиМ 189.1Х; РиМ 189.2Х; РиМ 189.2Х-01; РиМ 532.02; РиМ 181.01-08;	ЗАО "РиМ"
5	СОЭИ-5/60-5 (САПФИР-5)	ООО "НПП "ИТЭЛМА Билдинг Системс"
6	Милур 107	ГК "Миландр"
7	СЕ102-S7, СЕ-208 -С2, -R5, -S7	АО "Энергомера"
8	АЛЬФА AS100; АЛЬФА AS300;	Эльстер Метроника
9	NP 523, NP71E.2-1-5, NP71E.1-12-1,	ООО «Матрица»
<b>Трёхфазные</b>		
1	МАЯК Т301АРТ; МАЯК 302АРТД; МАЯК 302АРТН; ПСЧ-4ТМ.05МН; ПСЧ-4ТМ.05МД.	АО «ННПО имени М.В. Фрунзе»
2	Меркурий 238.LF; 234 ARTM D;	ООО "НПК "Инкотекс"
3	Меркурий 230 ART -01,-02,-03. с литерой "Р" в буквенном коде	ООО "НПК "Инкотекс"
4	Меркурий 236 ART -01,-02,-03. с литерой "Р" в буквенном коде	ООО "НПК "Инкотекс"
5	РиМ 489.2Х; РиМ489.01(02,08,09,18,19); РиМ489.13,-14,-15,-16,-17; РиМ 489.2Х-3Х	ЗАО "РиМ"
6	Милур 307	ГК "Миландр"
7	NP73E.1-11-1, NP73E.2-12-1, NP73E.3-14-1, NP73E.3-5-1, NP73E.2-6-1	ООО «Матрица»
8	АЛЬФА Плюс (А2); АЛЬФА А1800; АЛЬФА А1700;	Эльстер Метроника
9	СЕ-303 -S31, -S34, -R33; СЕ301-S31, - R33; СЕ307-R33.	АО "Энергомера"
10	Меркурий 231-III с литерой «Р»; Меркурий 234 с литерой «Р» в буквенном коде	ООО "НПК "Инкотекс"
<b>Высоковольтные 6-10 кВ</b>		
1	РиМ384.01(02)/2	ЗАО "РиМ"
2	РиМ389.01 (На шинах ТП 6/10 кВ)	ЗАО "РиМ"

Помимо вышеуказанных устройств Заявитель вправе установить счетчики э/э с функцией контроля величины максимальной мощности других производителей, соответствующие ГОСТ Р 31818.11-2012, ГОСТ Р 31819.21-2012, ГОСТ Р 31819.23-2012, при этом приборы и устройства должны выполнять свои функции при следующих условиях эксплуатации: У1 по ГОСТ 15150-69

- на открытом воздухе при температуре окружающего воздуха от - 40 до + 70 °С, верхнем значении относительной влажности окружающего воздуха 100 % при температуре 25 °С.

Выбор типа счетчика или устройств ограничения мощности производится Заявителем самостоятельно! В случае навязывания персоналом АО "РЭС" конкретного типа устройств, осуществляющих контроль величины максимальной мощности, не соответствующего выбору Заявителя, просим Вас сообщать информацию по телефону доверия (383) 289-41-00.