



# ГОСУДАРСТВЕННЫЙ РЯЗАНСКИЙ ПРИБОРНЫЙ ЗАВОД

## ПРАЙС-ЛИСТ

### на счетчики электрической энергии

Условное обозначение счетчика	Номинальное напряжение, В	Номинальный и максимальный ток, А	Класс точности	Наличие интерфейса связи	Дополнительная информация	Тип индикатора	Розничная цена с НДС (руб.) с 01.08.2016 г.	Розничная цена с НДС (руб.) при покупке 100шт. и более с 01.08.2016 г.
<b>Трехфазные однотарифные счетчики</b>								
<b>Для учета активной энергии прямого и трансформаторного включения</b>								
СЭТ3а-01-22-01	3x57,7/100	5-7,5	0,5S		два импульсных выхода	ОУ	1,720	1,480
СЭТ3а-01-24-02	3x57,7/100	5-7,5	1,0				1,490	1,280
СЭТ3а-02-34-03	3x220/380	1-7,5	1,0				1,320	1,130
СЭТ3а-02-44-04	3x220/380	5-50	1,0				1,320	-
СЭТ3а-02-64-05	3x220/380	5-65	1,0				1,320	1,130
СЭТ3а-02-64-05-Ш-Д	3x220/380	5-65	1,0				1,500	1,400
СЭТ3а-02-74-06	3x220/380	10-100	1,0				1,390	1,190
<b>Для учета реактивной энергии прямого и трансформаторного включения</b>								
СЭТ3р-01-22-08	3x57,7/100	5-7,5	0,5		два импульсных выхода	ОУ	1,820	-
СЭТ3р-01-24-09	3x57,7/100	5-7,5	1,0				1,750	-
СЭТ3р-02-34-10	3x220/380	1-7,5	1,0				1,750	-
<b>Для учета активно-реактивной энергии прямого и трансформаторного включения</b>								
СЭТ3ар-02-44-11	3x220/380	5-50	1,0/1,0		четыре импульсных выхода	ОУ	1,990	1,710
<b>Для учета энергии на 2 направления (перетоковые)</b>								
СЭТ3р-01Ш-22-30	3x57,7/100	5-7,5	0,5		четыре импульсных выхода	ОУ	2,050	-
<b>Трехфазные многотарифные счетчики</b>								
<b>Для учета активной энергии прямого и трансформаторного включения</b>								
СЭТ3а-02Т-34-16	3x220/380	1-6	1,0		2 тарифа (внешн. тариф-р), два импульсных выхода	ОУ	1,650	-
СЭТ3а-02Т-44-17	3x220/380	5-50	1,0				1,650	-
СЭТ3а-02Т-34-03-С1(С2)-ЖКИ	3x220/380	1-7,5	1,0	С1 - RS485 (С2 - RS232 TTL)	4 тарифа, два импульсных выхода, Пр.М, ЖС	ЖКИ	1,610	1,290
СЭТ3а-02Т-44-04-С1(С2)-ЖКИ	3x220/380	5-50	1,0				1,640	1,310
СЭТ3а-02Т-74-06-С1(С2)-ЖКИ	3x220/380	10-100	1,0				1,680	1,340
СЭТ3а-02Т-34-М3-С1(С2)-ЖКИ	3x220/380	1-7,5	1,0	Оптопорт С1 - RS485 (С2 - RS232 TTL)	4 тарифа, два импульсных выхода, Пр.М, ЖС, Упр.Н	ЖКИ	1,720	1,380
СЭТ3а-02Т-44-М4-С1(С2)-ЖКИ	3x220/380	5-50	1,0				1,750	1,400
СЭТ3а-02Т-64-05-С1(С2)-ЖКИ	3x220/380	5-65	1,0				1,660	1,330
СЭТ3а-02Т-74-М6-С1(С2)-ЖКИ	3x220/380	10-100	1,0				1,790	1,430
<b>Для учета активно-реактивной энергии</b>								
СЭТ3ар-01Т-24-09-С1-ЖКИ	3x100/57,7	5-7,5	1,0/1,0	RS485	4 тарифа, Пр.М,	ЖКИ	1,890	-
СЭТ3ар-01Т-24-Н9-С1-ЖКИ	3x100/57,7	5-7,5	1,0/1,0	Оптопорт+ RS485	4 тарифа, 2Пр.М, ЖС, Упр.Н		1,940	1,550
СЭТ3ар-02Т-34-Н10-С1-ЖКИ	3x220/380	1-7,5	1,0/1,0		четыре импульсных выхода		1,890	1,510
СЭТ3ар-02Т-44-Н11-С1-ЖКИ	3x220/380	5-50	1,0/1,0				2,000	1,600
ГАММА3/2-А1Р2-10/100-Т3-С1-И2М2	3x220/380	10-100	1,0/1,0	Оптопорт+ RS485	4 тарифа, ДПМ, Пр.М, ЖС, ЖКС		3,340	-
ГАММА 3/2-А1Р2-5/65	3x220/380	5-65	1,0/1,0	Оптопорт + RS485	4 тарифа, 2 Пр.М, ДПМ; ЖС; ЖКС; РИ; Упр. Н	ЖКИ	3,260	-
ГАММА 3/1-А05Р05-5/7,5	3x57,7/100	5-7,5	0,5S/0,5				3,410	-
<b>Однофазные многотарифные счетчики</b>								
ГАММА1ш-1-5/50-Т1-С1-И2	220	5-50	1,0	Оптопорт + RS485	4 тарифа, 2Пр.М., ДПМ, ЖС, ЖКС	ЖКИ	1,480	1,260

#### Условные обозначения трехфазных счетчиков

Счетчики СЭТЗ	Счетчики ГАММА 3
ар – для учета активной и реактивной энергии;	А – для учета активной энергии;

### ГОСУДАРСТВЕННЫЙ РЯЗАНСКИЙ ПРИБОРНЫЙ ЗАВОД

390000, г. Рязань, ул. Семинарская, 32 Тел.: (4912) 29-84-53 Факс:(4912) 29-85-16 E-mail: info@grpz.ru WWW.GRPZ.RU