

ПРАЙС-ЛИСТ

24.11.2011

Микропроцессорные стабилизаторы напряжения:

Стабилизатор напряжения Селен-1МТН	1 фазн.	1 кВт	270мм × 310мм × 130мм	7 кг	настенный	8 360 руб.
Стабилизатор напряжения Селен-1МТН7	1 фазн.	1 кВт	270мм × 310мм × 130мм	7 кг	настенный	9 250 руб.
Стабилизатор напряжения Селен-2МТ(у)	1 фазн.	2,2 кВт	450мм × 310мм × 220мм	15 кг	напольный	15 700 руб.
Стабилизатор напряжения Селен-4МТ	1 фазн.	4 кВт	640мм × 310мм × 220мм	23 кг	напольный	21 780 руб.
Стабилизатор напряжения Селен-4МТ7	1 фазн.	4 кВт	850мм × 310мм × 220мм	40 кг	напольный	41 900 руб.
Стабилизатор напряжения Селен-6МТ	1 фазн.	6 кВт	850мм × 310мм × 220мм	31 кг	напольный	32 330 руб.
Стабилизатор напряжения Селен-8МТ	1 фазн.	8 кВт	850мм × 310мм × 220мм	34 кг	напольный	37 800 руб.
Стабилизатор напряжения Селен-10МТ	1 фазн.	10 кВт	850мм × 310мм × 220мм	37 кг	напольный	42 000 руб.
Стабилизатор напряжения Селен-12МТ	1 фазн.	12 кВт	850мм × 310мм × 220мм	40 кг	напольный	46 200 руб.

3 фазн. стабилизаторы представляют собой сочетание трех 1 фазн., их цена складывается из стоимости трех 1 фазн. стабилизаторов.

!!! Принимаем заявки на изготовление стабилизаторов большей мощности.

Устройства плавного включения ламп накаливания:

Селен СТЛ-3М	3 кВт	время вкл. 1 сек.	66мм × 83мм × 71мм	0,15 кг	крепление на DIN-рейку	2 300 руб.
Селен СТЛ-3МР	3 кВт	время вкл. регул. 1-5 сек.	66мм × 83мм × 71мм	0,15 кг	крепление на DIN-рейку	2 300 руб.

По заказу изготавливаются устройства любой требуемой мощности.

Автоматические выключатели с защитой от превышения сетевого напряжения:

Устанавливаются на ввод электроэнергии квартиры после прибора учета. Защищают электропотребителей от воздействия высокого напряжения. Срабатывают (отключают нагрузку) при превышении порога 264 ± 7 В.

УЗПН Дельта 1-2М 25А	1 фазн.	допустимый ток 25 А	габариты 4 мод.	крепление на DIN-рейку	980 руб.
УЗПН Дельта 1-2М 32А	1 фазн.	допустимый ток 32 А	габариты 4 мод.	крепление на DIN-рейку	980 руб.
УЗПН Дельта 1-2М 40А	1 фазн.	допустимый ток 40 А	габариты 4 мод.	крепление на DIN-рейку	980 руб.
УЗПН Дельта 1-2М 50А	1 фазн.	допустимый ток 50 А	габариты 4 мод.	крепление на DIN-рейку	980 руб.
УЗПН Дельта 1-2М 63А	1 фазн.	допустимый ток 63 А	габариты 4 мод.	крепление на DIN-рейку	980 руб.
УЗПН Дельта 2-2М 25А	3 фазн.	допустимый ток 3х25 А	габариты 7,5 мод.	крепление на DIN-рейку	1 700 руб.
УЗПН Дельта 2-2М 32А	3 фазн.	допустимый ток 3х32 А	габариты 7,5 мод.	крепление на DIN-рейку	1 700 руб.
УЗПН Дельта 2-2М 40А	3 фазн.	допустимый ток 3х40 А	габариты 7,5 мод.	крепление на DIN-рейку	1 700 руб.

Микропроцессорное устройство автоматического включения дизель-генератора:

Селен Старт	При пропадании напряжения питающей сети через 3 минуты происходит автоматический запуск дизель-генератора. После его прогрева осуществляется подключение нагрузки. При восстановлении напряжения по истечению 3 минут производится автоматическое отключение дизель-генератора и подключение нагрузки к питающей сети.				16 200 руб.
-------------	--	--	--	--	-------------

Устройства защиты 3 фазн. электродвигателей: (от перегрузок – заклинивание, незапускание - и неполнофазных режимов)

ФУЗ М2	4 - 8 А	190мм × 150мм × 95мм	2,5 кг	настенное	800 руб.
ФУЗ М3	8 - 16 А	190мм × 150мм × 95мм	2,5 кг	настенное	800 руб.

Комнатный регулятор температуры:

Thermostat TA3 546071 Polar Bear	наружной установки	класс защиты IP 20	5 ÷ 30 °С	710 руб.
Регулятор температуры Siemens RAA 20	наружной установки	класс защиты IP 20	6 ÷ 30 °С	1 050 руб.
Микропроц. регулятор Selen DTT-2М	встраиваемый (коробка Anam)	класс защиты IP 20	15 ÷ 30 °С	2 940 руб.
Задатчик режимов Selen Ecomot	встраиваемый (коробка Anam)	класс защиты IP 20	3 режима	3 200 руб.

Настенные электрические нагревательные панели «Thermog»:

500 Вт	370мм × 450мм × 78мм	4 кг	3 380 руб.	1250 Вт	590мм × 450мм × 78мм	6,2 кг	4 090 руб.
750 Вт	380мм × 450мм × 78мм	5 кг	3 480 руб.	1500 Вт	590мм × 450мм × 78мм	6,2 кг	4 220 руб.
1000 Вт	458мм × 450мм × 78мм	3,2 кг	3 800 руб.	2000 Вт	740мм × 450мм × 78мм	7,6 кг	4 840 руб.

Комплекс поквартирного электрического отопления и ГВС «Селен-ШЭТ»:

Для электрического отопления и горячего водоснабжения многоэтажных жилых домов, производственных помещений, коттеджей и т.д. Состав комплекса:

- Щит учета и распределения электроэнергии с микропроцессорными блоками управления
- Электрообогревательные приборы
- Аккумуляционные электроводонагреватели
- Регуляторы температуры воздуха

Обеспечивает:

- Многопрограммную работу электроводонагревателей и электрообогревательных приборов в соответствии с заданными температурными и временными режимами;
- Оптимальную работу электропотребителей в случае, если их суммарная мощность значительно превышает установленный лимит мощности, выделенный на объект техническими условиями (принцип приоритетного управления).

Щит микропроцессорных блоков управления

29 300 руб.

Система управления электрическим отоплением Селен ШЭТ-М (отдельный комплект блоков)

Стандартный набор системы Селен ШЭТ-М однофаз.	до 6 неприоритетн. каналов	14 800 руб.
Стандартный набор системы Селен ШЭТ-М трёхфаз.	до 6 неприоритетн. каналов	16 200 руб.

Электрическая кабельная система отопления «Теплый пол»:

Состав системы: 1) нагревательная секция в комплекте с лентой; 2) терморегулятор; 3) монтажная трубка; 4) утеплитель.

Нагревательные секции:

ТЕПЛОЛЮКС					Тонкие нагревательные маты Теплолюкс Mini одножильные					
Двужильный нагревательный кабель					МН 104-0,65	1,3 м	0,104 кВт	0,65 м ²	3 444 руб.	
20ТЛБЭ2-5	5 м	0,100 кВт	0,8-1 м ²	2 266 руб.	МН 155-1,0	2 м	0,155 кВт	1,0 м ²	3 711 руб.	
15ТЛБЭ2-13	13 м	0,190 кВт	1,5 м ²	2 834 руб.	МН 200-1,4	2,8 м	0,200 кВт	1,4 м ²	4 382 руб.	
15ТЛБЭ2-18	18 м	0,270 кВт	2-2,5 м ²	3 115 руб.	МН 250-1,8	3,6 м	0,250 кВт	1,8 м ²	5 121 руб.	
17ТЛБЭ2-21	21 м	0,340 кВт	3 м ²	3 800 руб.	МН-345-2,3	4,6 м	0,345 кВт	2,3 м ²	5 857 руб.	
18ТЛБЭ2-23	23 м	0,420 кВт	3,5-4 м ²	3 979 руб.	МН-440-3,0	6 м	0,440 кВт	3,0 м ²	6 452 руб.	
20ТЛБЭ2-26	26 м	0,520 кВт	4,5-5 м ²	4 593 руб.	МН-540-3,6	7,2 м	0,540 кВт	3,6 м ²	7 099 руб.	
20ТЛБЭ2-32	32 м	0,630 кВт	5,5-6 м ²	5 452 руб.	МН-640-4,2	8,4 м	0,640 кВт	4,2 м ²	7 819 руб.	
20ТЛБЭ2-42	42 м	0,800 кВт	7 м ²	6 246 руб.	МН-760-5,0	10 м	0,760 кВт	5,0 м ²	8 746 руб.	
20ТЛБЭ2-48	48 м	0,900 кВт	8-9 м ²	7 004 руб.	МН-930-6,0	12 м	0,930 кВт	6,0 м ²	9 722 руб.	
20ТЛБЭ2-63	63 м	1,200 кВт	10-11 м ²	8 807 руб.	МН-1070-7,0	14 м	1,070 кВт	7,0 м ²	10 576 руб.	
20ТЛБЭ2-75	75 м	1,400 кВт	13-14 м ²	10 107 руб.	МН-1180-8,0	16 м	1,180 кВт	8,0 м ²	11 404 руб.	
20ТЛБЭ2-100	100 м	2,000 кВт	15-20 м ²	13 667 руб.	МН-1420-9,5	19 м	1,420 кВт	9,5 м ²	13 323 руб.	
ENSTO					МН-1700-11,5	23 м	1,700 кВт	11,5 м ²	15 016 руб.	
Tassu 900	40 м	0,870 кВт	6-11 м ²	4 600 руб.	МН-1960-13,0	26 м	1,960 кВт	13,0 м ²	16 254 руб.	
					МН-2300-15,3	30,6 м	2,300 кВт	15,3 м ²	18 541 руб.	

Тонкий теплый пол на катушке Green Vox двужильный (система может включать до 3 нагр. кабелей) – комплекты с монтажной лентой

GB 150	10,5 м	0,140 кВт	0,9-1,2 м ²	1 560 руб.	GB 500	37 м	0,490 кВт	3,1-4,0 м ²	4 265 руб.
GB 200	17,5 м	0,210 кВт	1,3-1,8 м ²	2 080 руб.	GB 1000	83 м	0,980 кВт	6,2-8,0 м ²	7 490 руб.

Терморегуляторы для теплого пола:

Теплолюкс TP 115	Россия	2 422 руб.	Монтажная лента	п.м.	40 руб.
Теплолюкс TP 715	Россия	2 875 руб.	Монтажная трубка с пробкой	2 м	36 руб.
Теплолюкс TP 725	Россия	4 078 руб.	Утеплитель	кв.м.	110 руб.
Теплолюкс Iwarm 710	Россия	2 870 руб.	Сервисная коробка	шт.	290 руб.
Теплолюкс Iwarm 730	Россия	3 840 руб.	Услуги по установке: Стоимость составляет 15 % от стоимости комплекта (не менее 1500 руб.). В стандартную установку входит: один выезд на объект (в пределах Челябинска), укладка кабеля, установка терморегулятора, проверка работоспособности.		
Devireg 522	Дания	2 900 руб.	Дополнительный выезд по просьбе или вине Заказчика – 600 руб.		
MTU-1991HN	Дания	2 340 руб.			
Russian Heat RTC 85.26	Малайзия	1 059 руб.			
Russian Heat RTC 70.26	Малайзия	1 119 руб.			
Russian Heat E 51.716	Малайзия	2 439 руб.			
Russian Heat E 91.717	Малайзия	2 639 руб.			