



ТорговоПромышленноеОбъединение "ЛЕНА"

ТПО «ЛЕНА»

Москва Рязанский проспект 8; +7 (495) 104-95-95

www.optgossnab.ru

tpo.lena@ya.ru

Цен на продукцию 2024г. (актуальную цену уточняйте у менеджеров компании)

настоящее время заводом выпускаются следующие варианты аппаратов:

Модель	Мощность, кВт	Напряжение сети, вольт	Отапливаемая площадь, м ²	Диапазон мощности, %	Максимальный ток, ампер	Цена, руб. с НДС
Котел ЭПЗ-3И1	3	220	30	50-100%	14	6 838
Котел ЭПЗ-6И1	6	220	60	50-100%	28	7 546
Котел ЭПЗ-25И2М	25	380	250	25-100%	38	25 600
Котел ЭПЗ-100И2	100	380	1000	25-100%	152	36 600
Котел ЭПЗ-250И2	250	380	2500	25-100%	380	81 500
Котел ЭПЗ-400И2	400	380	4000	25-100%	380	106 770
Регулятор температуры РТ-100С к ЭПЗ-100И2	-	-	-	-	-	27 360
Щит управления ЩУВ-1М к ЭПЗ-100И2	-	-	-	-	-	56 000
Щит управления ЩУВ-2М к ЭПЗ-25И2М	-	-	-	-	-	34 000
Щит управления ЩУВ-3М к ЭПЗ-250И2	-	-	-	-	-	113 000
Щит управления ЩУВ-6 к ЭПЗ-6И1;ЭПЗ-3И1	-	-	-	-	-	11 738
Щит управления ЩУВ-4М к ЭПЗ-400	-	-	-	-	-	220 400

Главная отличительная особенность данного типа электродкотлов ЭПЗ заключается:

В высоком коэффициенте полезного действия не менее 0,992, что значительно выше, чем у тэновых нагревателей, так как нагрев воды осуществляется путём прохождения через неё электрического тока.

В плавной регулировке мощности, как в меньшую, так и в большую сторону. На практике без всякой коммутации поворотом рукоятки можно установить нужную мощность .

Пожаробезопасны, отсутствие воды в электроводонагревателях – отсутствие процесса нагрева.