

ПЭТ электропечь



Электрообогреватели **ПЭТ** предназначены для получения тепловой энергии в производственных, складских и аналогичных условиях. Электрообогреватели ПЭТ-1 предназначены для электроподвижного состава.

Электрообогреватели состоят из кожуха, внутри которого расположены трубчатые электронагреватели (ТЭН). Кожух выполнен из листовой перфорированной стали, закрыт снизу дном, а с торцевых сторон – крышками.

На объекте электрообогреватель устанавливается крепежным соединением.

Подвод питания осуществляется через отверстие в крышке со стороны токоведущих шпилек, либо через просечки в корпусе.

Технические характеристики

	ПЭТ-1	ПЭТ-2	ПЭТ-4	ПЭТ-7
Потребляемая мощность кВт	1,0	1,0	1,0	0,8
Напряжение сети, В	750	380	220	220
Количество ТЭН, шт	4	1	1	1
Класс защиты от поражения электрическим током	0,1			
Габаритные размеры, мм (ДхШхВ)	610х200х180			
Масса изделия, не более, кг	6,8	4	4	4