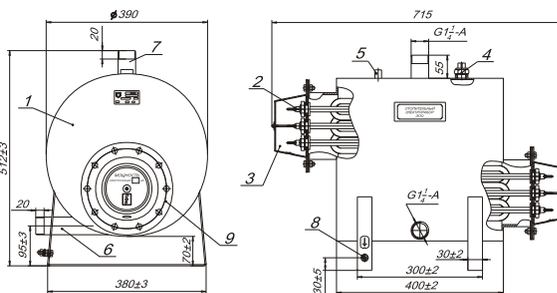


Электроотопительные котлы Класс "ПРОФЕССИОНАЛ" ЭПО 36-240



Стационарный электроотопительный прибор, предназначенный для отопления жилых, бытовых, производственных и других помещений

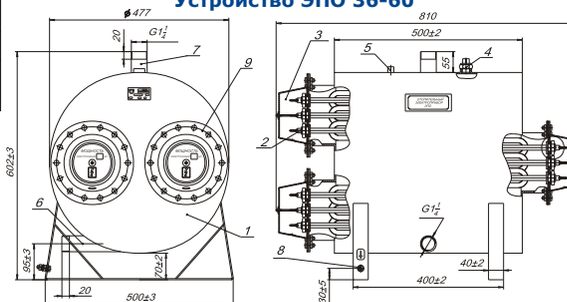
Рабочее давление в котле, не более	0,3 МПа (3,0 атм.)
Испытательное давление котла на производстве	0,6 МПа (6,0 атм.)
Давление опрессовки системы отопления с котлом после монтажа, не более	0,6 МПа (6,0 атм.)
Диапазон регулировки температуры теплоносителя	30-85°C
Температура срабатывания аварийного датчика с самовозвратом	92±3°C
КПД прибора, не менее	93%
Гарантийный срок эксплуатации прибора	18 месяцев



Устройство ЭПО 36-60



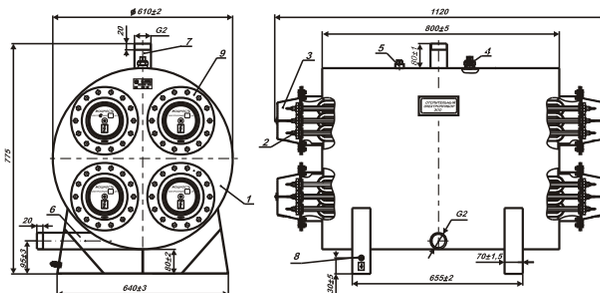
ЭПО 36-60



Устройство ЭПО 72-120



ЭПО 72-120



Устройство ЭПО 132-240



ЭПО 132-240

УСТРОЙСТВО ПРИБОРОВ

- 1 - корпус котла
- 2 - ТЭН
- 3 - защитный кожух
- 4 - температурное реле
- 5 - датчик терморегулятора
- 6 - входной патрубков
- 7 - выходной патрубков
- 8 - зажим M8 для нулевого защитного проводника PE
- 9 - крышка фланца

Все котлы комплектуются многоступенчатыми пультами управления.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Марка	Мощность, кВт	Рабочее напряжение, В, ±10%	Отапливаемая площадь (м ²), при высоте потолка 2,7 м	Рабочее давление системы, МПа	Давление опрессовки котла (заводское) МПа	Рабочий датчик температуры		Аварийный датчик температуры		Мощность фланца, кВт								Габаритные размеры пульта, мм	Вес котла, кг не более	Вес пульта, кг не более	
						Тип	Диапазон регулировки T°C	Тип	T°C	1	2	3	4	5	6	7	8				
Двухфланцевые	ЭПО 36А	36	360	0,3	0,6	ДТ405215	30-85	ТМ108	92±3	18	18	-	-	-	-	-	-	180x380x210	37	6	
	ЭПО 36Б	36	360							24	12	-	-	-	-	-	-				-
	ЭПО 42А	42	420							30	12	-	-	-	-	-	-				-
	ЭПО 42Б	42	420							24	18	-	-	-	-	-	-				-
	ЭПО 48А	48	480							30	18	-	-	-	-	-	-				-
	ЭПО 48Б	48	480							24	24	-	-	-	-	-	-				-
	ЭПО 54	54	540							30	24	-	-	-	-	-	-				-
	ЭПО 60	60	600							30	30	-	-	-	-	-	-				-
	ЭПО 72А	72	720							30	30	12	-	-	-	-	-				-
	ЭПО 72Б	72	720							30	24	18	-	-	-	-	-				-
3х-	ЭПО 72В	72	720	24	24	24	-	-	-	-	-	-	230x500x305	65	15						
	ЭПО 84	84	840	30	30	24	-	-	-	-	-	-									
	ЭПО 96А	96	960	30	30	18	18	-	-	-	-	-									
	ЭПО 96Б	96	960	24	24	24	24	-	-	-	-	-									
	4х-	ЭПО 108А	108	1080	30	30	30	18	-	-	-	-				-	250x440x660	20			
		ЭПО 108Б	108	1080	30	30	24	24	-	-	-	-				-					
		ЭПО 120	120	1200	30	30	30	30	-	-	-	-				-					
		ЭПО 132	132	1320	30	30	30	24	18	-	-	-				-					
	5ти-	ЭПО 144	144	1450	30	30	30	30	24	-	-	-				-	305x620x1060	130	50		
		ЭПО 156	156	1560	30	30	30	30	18	18	-	-				-					
ЭПО 168		168	1680	30	30	30	30	30	18	-	-	-									
ЭПО 180		180	1800	30	30	30	30	30	30	-	-	-									
6ти-	ЭПО 192	192	1920	30	30	30	30	30	30	24	18	-									
	ЭПО 204	204	2040	30	30	30	30	30	30	30	24	-									
	ЭПО 216	216	2160	30	30	30	30	30	30	30	18	18									
	ЭПО 228	228	2280	30	30	30	30	30	30	30	30	18									
8ми-	ЭПО 240	240	2400	30	30	30	30	30	30	30	30	30									

