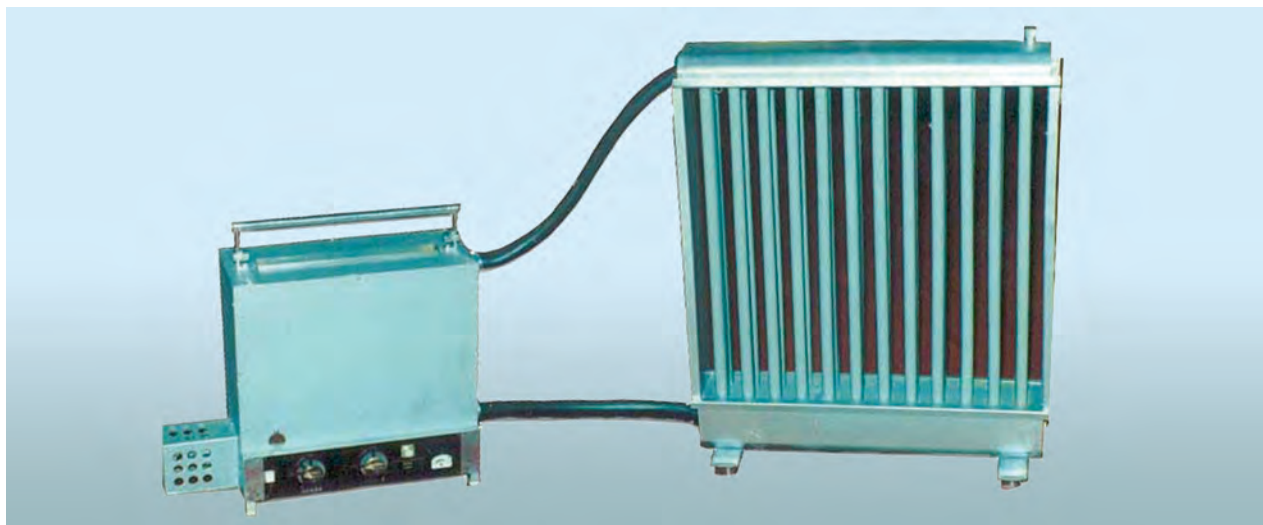


ГЕНЕРАТОР ТЕПЛОВОЇ ТА ЕЛЕКТРИЧНОЇ ЕНЕРГІЇ**Призначення**

Призначений для забезпечення тепловою та електричною енергією житлових та побутових приміщень, дач, котеджів, ангарів, гаражів, торгових наметів, теплиць тощо, а також для зарядки акумуляторів, автономного живлення побутової апаратури (радіоприймачі, телевізори, магнітофони) та систем мобільного зв'язку

Характеристики

Теплова потужність джерела тепла, не більше, кВт	4,3
Електрична потужність генератора, Вт	100
Вихідна напруга, В	12
Вид палива	Пропан-бутан, метан
Витрата палива, не більше	
пропан-бутан, г/год	310
метан, м ³ /год	0,3
Габаритні розміри, мм	550 × 450 × 270
Маса генератора (нагрівального блоку), не більше, кг	20

Переваги

За сукупністю характеристик генератор перевищує відомі світові аналоги

**Рівень готовності розробки.
Пропозиції до комерціалізації**

IRL6, TRL6
На замовлення здійснюється виготовлення та постачання виробу

Охорона інтелектуальної власності

IPR3

Контактна інформація

Микитюк Павло Дмитрович, Інститут термоелектрики НАН України та МОН України,
+38 037 22 4 44 22, e-mail: anatysh@gmail.com