



## Плавильно-роздавальні печі для алюмінієвих сплавів

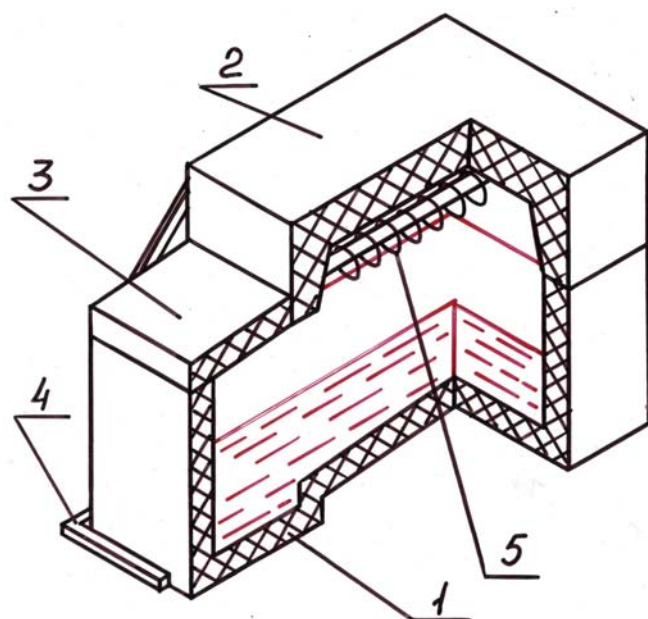
### Призначення печей:

- для плавки металу, нагріву рідкого металу до заданої температури, зберігання рідкого металу при заданій температурі.

### Технічна характеристика печей

Тип печі	Місткість, кг	Плавильна продуктивність, кг/год	Потужність, кВт			Габарити, мм
			При плавленні металу	При зберіганні рідкого металу	При роздачі рідкого металу з печі	
ППР-250	250	30	36	7	8-15	1420×770×760
ППР-400	400	50	45	8	9-18	1420×770×860
ППР-640	640	75	55	10	12-20	1900×990×1200
ППР-1000	1000	100	65	12	15-25	1900×990×1400

Живлення печей – 380/220 В, 50 Гц, змінний трифазний струм.



### Устрій печей

- 1 – тигель
- 2 – камера нагріву
- 3 – кришки
- 4 – педаль
- 5 – ніхромові спіралі

Гарантійний термін служби футеровки тиглю – 9 місяців, камери нагріву та кришок- 2 роки.

**Please forward your proposals and suggestions to:**

34/1 Vernadsky Avenue, 03680, Kiev-142, Ukraine, Physico-Technological Institute of Metals and Alloys of the National Academy of Sciences of Ukraine. Tel. (044) 444-35-15, Fax (044) 459-50-29, E-mail: metal@ptima.kiev.ua