



## Техническая характеристика

Наименование параметров	Параметры	Ед. изм
Давление рабочее (расч.)	0,15 (0,8)	МПа
Температура рабочая (расч.)	127 (170)	°С
Давление гидротестирования	0,3	МПа
Вместимость корпуса	8,1	м <sup>3</sup>
Масса сухая	2890	кг

## Экспликация патрубков

Обозначение	Наименование	Ду	Кол-во
А	Выход отсепарированного пара	800	1
Б	Дренаж	40	1
В	Подвод пароводяной смеси	80	4
Г	Подвод пароводяной смеси	100	2
Д	Отвод отсепарированной воды	200	1
Е	Люк-лаз	450	1

Примечание: завод «Сарэнергомаш» имеет возможность изготовить сепараторы и расширители по техническому заданию Заказчика.

Расширитель продувки **РП-8,1-1,8**

Информационно-справочный каталог  
«Теплообменное оборудование»

издание второе дополненное и переработанное

 Саратовский завод  
энергетического  
машиностроения