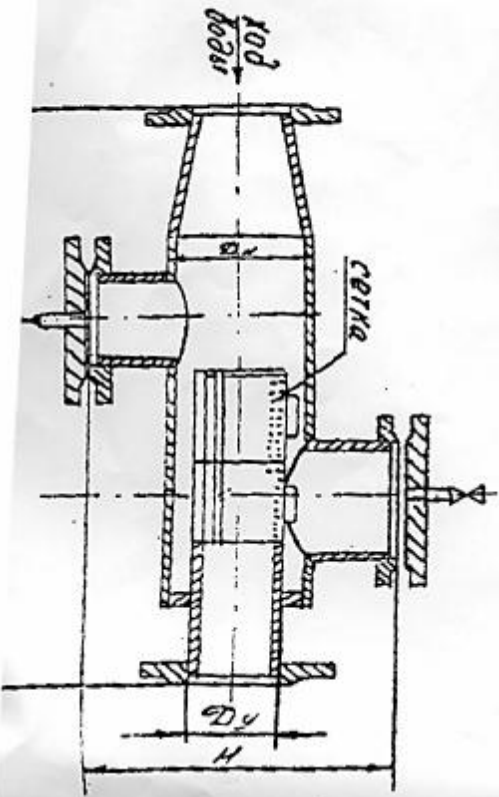


I. Назначение изделия

Грязевики трубопроводов теплотести предназначены для очистки воды, поступающей в систему отопления с температурой до не более 150 °С.

II. Технические характеристики и табличные размеры

Диаметр условный Ду, мм	Диаметр наружный Дн, мм	Грязевик (проксонтпальник)			Масса кг
		Длина мм	Высота Н, мм	Давление р, кг/см ²	
100	219	902	400	10	89,3
150	273	1082	470		123,5
200	325	1390	570		189,3
250	426	1485	650		236
300	478	1535	720		383



III. Свидетельство о приеме

Тип грязевика Ф 100
 Заводской номер _____

Грязевик соответствует требованиям чертежа, прошел гидравлические испытания, признан годным к эксплуатации.

Дата выпуска

01 ИЮН 2005

Начальник ОУДЕН ТЕХНИЧЕСКОГО КОНТРОЛЯ ПРИЕМО

IV. Маркировка

4.1. Маркировка производится масляной краской на фанерной бирке, которая подвешивается на фланец.

4.2. На бирке указывается:

- наименование завода-изготовителя
- наименование изделия
- номер заказа
- подпись ОТК
- дата изготовления

V. Упаковка

Поставляется без упаковки.