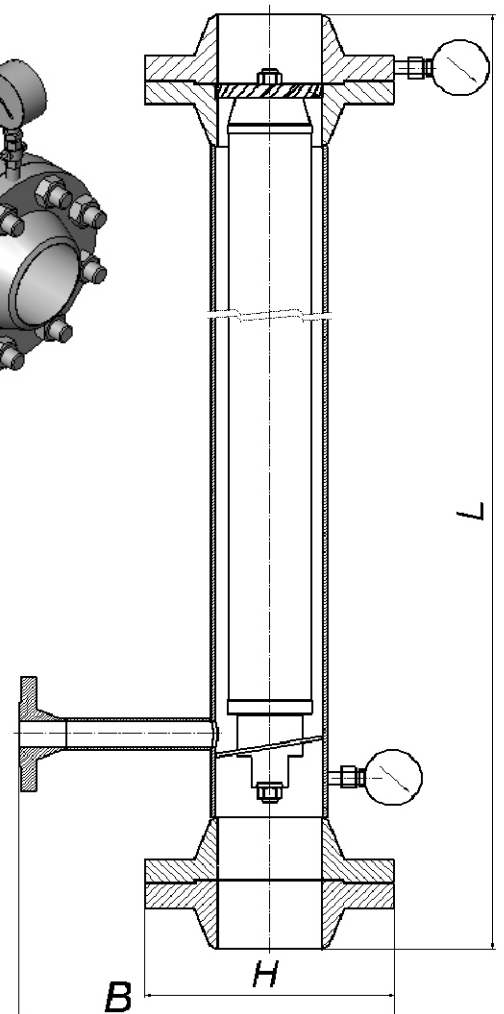
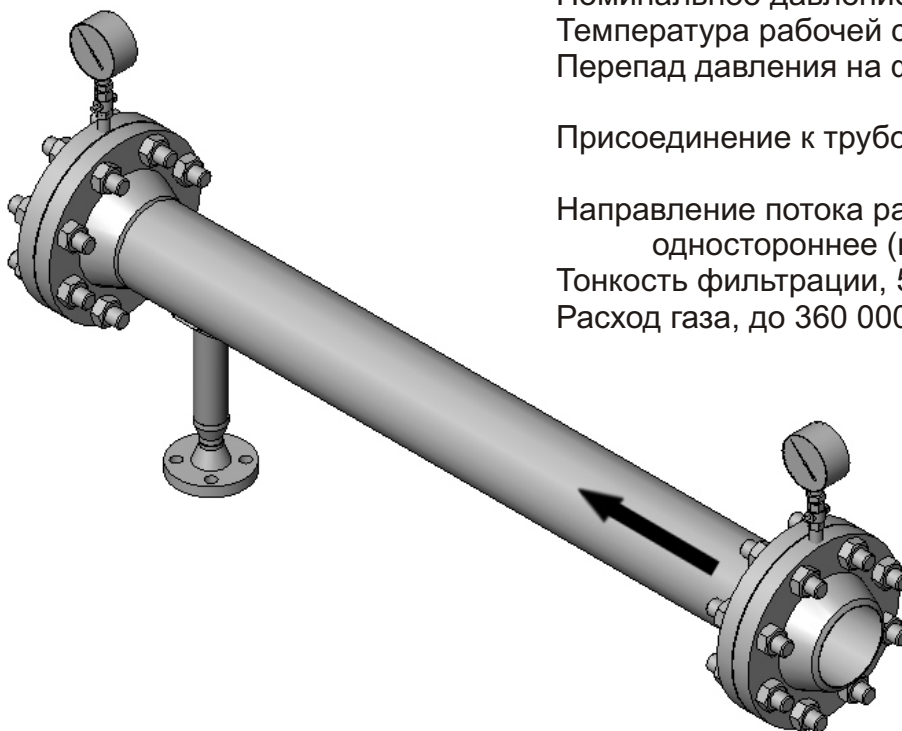


## Фильтр-сепаратор газовый

Фильтр-сепаратор предназначен для установки в качестве фильтрующего устройства на технологических линиях подачи природного газа, и других не агрессивных газовых смесей для очистки их от твердотельных механических примесей, аэрозольной и капельной влаги, масла и других загрязнений - механическим путем.

Рабочая среда - природный газ, вода, конденсат  
 Номинальный диаметр, Ду 50...300 мм  
 Номинальное давление, Ру 4.0....10.0 МПа  
 Температура рабочей среды, Т +15....+65 °С  
 Перепад давления на фильтрующем элементе,  
 не более 0,4 МПа,  
 Присоединение к трубопроводу фланцевое  
 По ГОСТ 12815-80  
 Направление потока рабочей среды -  
 одностороннее (по стрелке на корпусе)  
 Тонкость фильтрации, 5 мкм  
 Расход газа, до 360 000 м<sup>3</sup>/сутки



### Основные параметры

Ру	Рр	Ду	L	H	B	Масса
МПа		мм				кг
6,3	4,0	100	1605	250	450	133
6,3	4,0	150	1754	340	543	167
6,3	4,0	200	2205	340	748	200