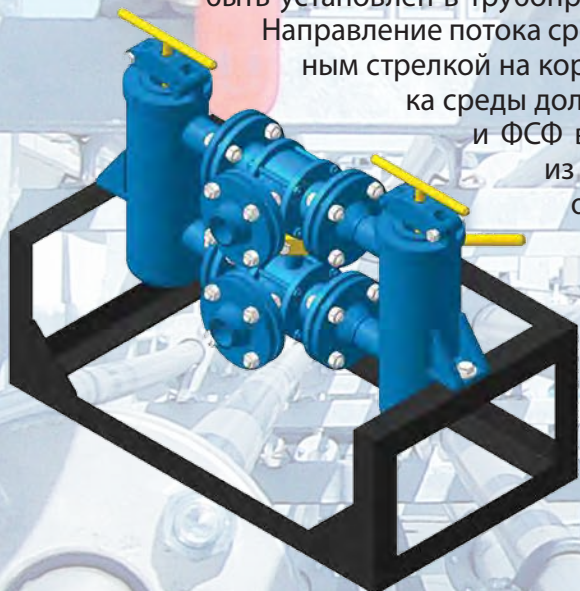




# ФИЛЬТРЫ СЕТЧАТЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ

**Фильтры сетчатые предназначены** для защиты трубопроводных систем от попадания инородных частиц. Фильтр устанавливается перед защищаемым элементом, улавливает и собирает все твердые частицы, размеры которых превышают размеры ячеек фильтрующего элемента. Фильтр может быть установлен в трубопровод как в горизонтальном, так и в вертикальном положении. Направление потока среды в трубопроводе должно совпадать с направлением, указанным стрелкой на корпусе фильтра. При вертикальной установке направление потока среды должно быть сверху вниз. Возможно изготовление фильтров ФВД1 и ФСФ в варианте Дуплекс (блочное исполнение). Дуплекс – система из двух фильтров, включенных параллельно. Это значительно облегчает обслуживание, т. к. позволяет осуществлять очистку, промывку и ремонт фильтров поочередно, без прерывания технологического цикла.



**Используются** для очистки нефтепродуктов, воды (горячей и холодной), сжатого воздуха, технических газов и прочих сред.

**Присоединение к трубопроводу:** под приварку, фланцевое, муфтовое.

**Фильтроэлемент:** нержавеющая сталь, пеноникель, другие виды по требованию заказчика.

## Фильтры сетчатые ФВД

**Диаметр ячеек фильтра:**  
от 15 до 250 мкм

**Условное давление:**  
от 16 до 42 МПа

**Температура рабочей  
среды:** от -60 до +600 °С

## Фильтры с быстро- съёмной крышкой ФСФ

**Диаметр ячеек фильтра:**  
от 50 до 100 мкм

**Условное давление:**  
от 1,6 до 42 МПа

**Температура рабочей  
среды:** от -60 до +560 °С

## Фильтры колбовые ФК

**Диаметр ячеек филь-  
тра:** от 5 до 50 мкм

**Условное давление:**  
от 16 до 42 МПа

**Температура рабочей  
среды:** от -60 до +600 °С



По требованию клиента заказ  
изготавливается по индивидуальным параметрам

(8352) 45-84-93  
www.skbspa.ru  
om@skbspa.ru

(8352) 201-206  
www.birsarm.ru  
market@birsarm.ru

