

Очистка воды в системах холодного водоснабжения

Для **очистки воды** в системах холодного водоснабжения от взвешенных веществ разработаны и успешно внедряются на различных жилищно-коммунальных, промышленных и коммерческих объектах **установки многоступенчатой фильтрации типа УМВ**.

Данное оборудование устанавливается в помещениях водомерных узлов после водяного счетчика и/или перед повышающими насосами и **отличается:**

- производительностью до 112 м³/час,
- высокой степенью очистки воды (3-5 мкм),
- малой энергоемкостью,
- экономичностью, за счет применения промывных (регенерируемых) фильтрующих элементов,
- при промывке используется на более 1% чистой воды.

Установки УМВ **решают проблемы наличия** в воде механических примесей, окислы, ржавчины и т.п. и после их установки **не требуется дополнительная установка фильтров** в каждой квартире.

