

## Универсальная загрузка FeroSoft

Многокомпонентная ионообменная загрузка **FeroSoft** создана для комплексного решения задач в системах водоподготовки. Данная загрузка состоит из нескольких ионообменных смол разного гранулометрического состава позволяющих эффективно удалять из исходной воды **соли жесткости** ( $\text{Ca}^{2+}$  и  $\text{Mg}^{2+}$ ), **примеси железа** ( $\text{Fe}^{3+}$  и  $\text{Fe}^{2+}$ ), **марганец** ( $\text{Mn}^{2+}$ ), **кремний** ( $\text{Si}^{2+}$ ), **органику**.

Загрузка разработана для решения наиболее типичных проблем с питьевой водой, максимально подходит для использования в системах водоподготовки загородных домов и коттеджей.



Регенерация фильтрующей загрузки Ferosoft осуществляется обычной таблетированной солью — хлоридом натрия.

Процесс отмывки и регенерации производить согласно рекомендациям инженеров и инструкции на клапан управления. Фильтро-цикл (объем отфильтрованной воды между регенерациями) рассчитывается исходя из концентраций в исходной воде железа, марганца и пр., а также из типоразмера баллона.

### Преимущества систем со специальной фильтрующей загрузкой FeroSoft:

1. Компактно - один фильтр занимает мало места
2. Экономно - при определенных условиях, система с фильтрующей загрузкой FeroSoft может заменить сразу несколько специальных фильтров
3. Удобно - фильтр легко обслуживать, при окончании действия свойств FeroSoft, достаточно простой замены фильтрующей загрузки.

[<< войти на сайт](#)