

**Назначение:** для комплексной очистки воды хозяйственно-бытового назначения при производительности 1,3 - 1,8 м<sup>3</sup>/час от:

- солей жесткости
- железа
- марганца
- аммония
- органических соединений.

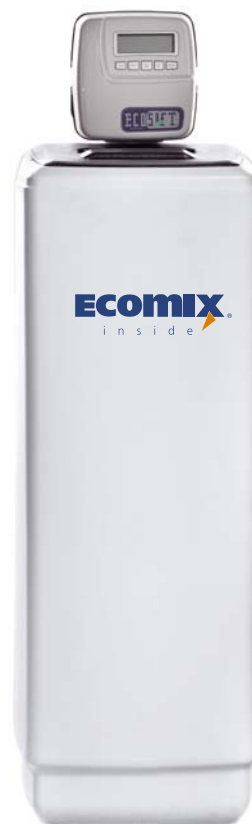
**Рекомендуется:** для небольших квартир или домов с 1 санузлом и малым водопотреблением (проживание до 3 человек), водогрейных котлов до 500 кВт.

**Фильтрующий материал:** ECOMIX – уникальный запатентованный фильтрующий материал – очищает воду от пяти основных загрязнений всего лишь за 1 стадию в 1 фильтре.

**Регенерация:** восстановление рабочих свойств осуществляется в автоматическом режиме с использованием спрессованной в таблетки соли. Раствор соли пропускается через фильтрующий материал, а удаленные загрязнения смываются в канализацию.

**Преимущества фильтра ECOMIX FK1035 Cab:**

- высокая эффективность очистки воды от 5 основных загрязнений независимо от уровня pH, хлора и сероводорода в исходной воде
- низкое потребление соли и воды на регенерацию
- уникальный многофункциональный управляющий клапан обеспечивает автоматическую работу фильтра и определяет частоту регенерации в зависимости от объема потребляемой воды, удобного для пользователя времени суток и пиковых нагрузок
- снижение капитальных и эксплуатационных затрат - достаточно всего лишь 1 фильтра вместо традиционных 3-4 для очистки воды с многокомпонентными загрязнениями
- фильтр изготовлен из устойчивого к коррозии высокопрочного композитного пластика
- компактность системы - фильтр с фильтрующим материалом помещен в специальный солевой бак типа кабинет
- срок службы фильтрующего материала - до 10 лет



**Технические характеристики:**

Габаритные размеры, В x Ш x Г, м	1,1 x 0,35 x 0,6
Высота подключений, м	0,9
Производительность рабочая/максимальная, м <sup>3</sup> /час	1,3/1,8
Объем фильтрующего материала, л	25,0
Ресурс, м <sup>3</sup> (при жесткости 5 мг-экв/л)	4,9
Расход соли на регенерацию, кг	2,5 – 3,8*
Расход воды на регенерацию (объем стоков), м <sup>3</sup>	0,25 – 0,38*
Срок работы фильтрующего материала, год	до 10

**Максимально допустимые параметры исходной воды:**

Жесткость воды, мг-экв/л	15
Содержание железа, мг/л	10
Перепад давления в рабочем режиме, бар	0,2
Рабочее давление, бар	2 – 6
Температура исходной воды °С	4 – 30
Требуемый уровень очистки от механических примесей, мкм	100
Электропотребление	220 В/50 Гц
Потребляемая мощность, Вт	30
Диаметр подключения трубопроводов	1"

\* зависит от качества очищаемой воды

**Внимание:**

- Предназначен для очистки только холодной воды
- Для регенерации рекомендуется использовать таблетированную соль ECOSIL
- Для доочистки питьевой воды рекомендуется использовать встроенные фильтры НАША ВОДА: фильтр трехступенчатой очистки «Джерельна Вода 3» или пятиступенчатый фильтр обратного осмоса «АБСОЛЮТ»