

ТЕЛО ЧЕЛОВЕКА НА 70% СОСТОИТ ИЗ ВОДЫ

Вода:

- Способствует накоплению кислорода в легких
- Растворяет пищу, витамины и минералы
- Выводит токсичные отходы из организма
- Снижает риск сердечных приступов и инсультов
- Предохраняет артерии сердца и мозга от закупорки



ЗНАЧИТ, ВОДА — ЭТО ВСЕГДА ПОЛЕЗНО?

НЕТ!

Некачественная вода
может быть опасной
для человека,
бытовой техники
и сантехники!



ПОВЫШЕННАЯ КОНЦЕНТРАЦИЯ ЖЕЛЕЗА



ЧТО ЭТО:

ПДК железа в воде превышает 0,3 мг/л



КАК ОПРЕДЕЛИТЬ:

вода темная, мутная, имеет неприятный вкус, желтый, оранжевый или бурый



ЧЕМ ГРОЗИТ:

В БЫТУ — появление пятен на сантехнике и одежде.
ДЛЯ ЗДОРОВЬЯ — ухудшение состояния кожи (дерматиты, аллергические реакции), волос и ногтей, заболевания печени и почек, нарушение работы щитовидной железы

ПОВЫШЕННОЕ СОДЕРЖАНИЕ БОРА



ЧТО ЭТО:

превышение ПДК бора
в воде



КАК ОПРЕДЕЛИТЬ:

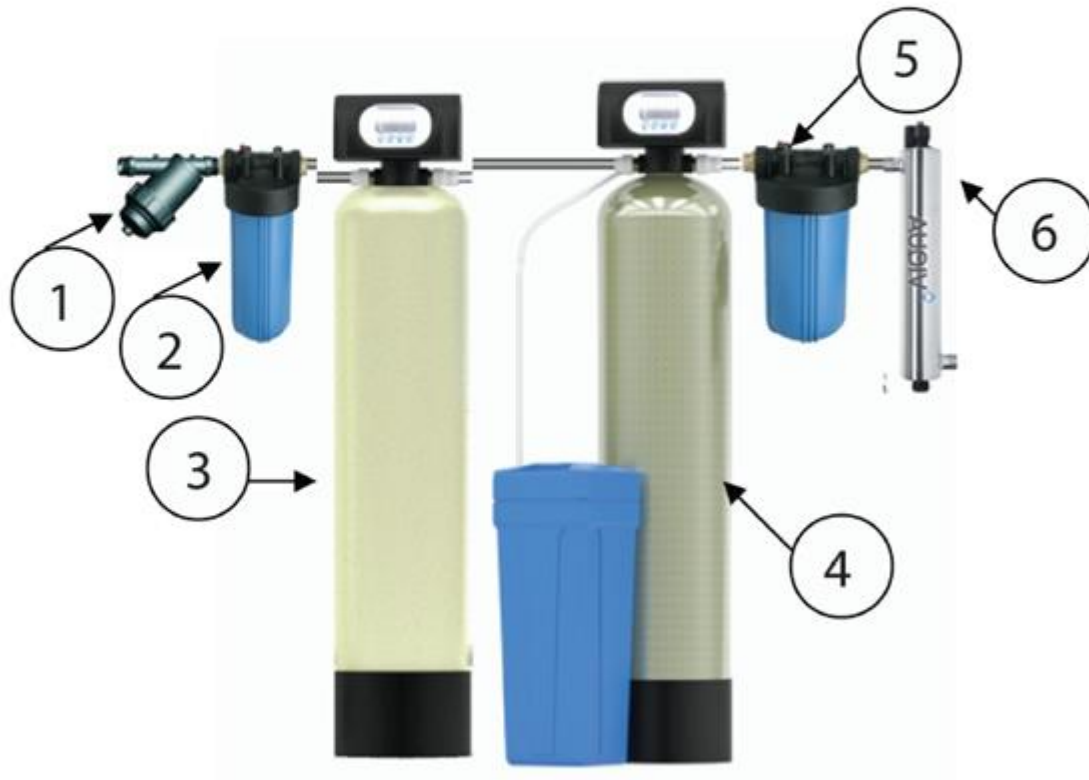
визуально не определяется
(только лабораторным
исследованием) оттенок



ЧЕМ ГРОЗИТ:

раздражение желудка и кишечника, хронический борный энтерит, поражение почек, печени и нервной системы

Комплексная система



Принципиальная схема очистки

1. фильтр грубой очистки
2. фильтр тонкой очистки
3. сорбционный фильтр (кокосовый уголь, гравий)
4. умягчение - очистка воды от солей жёсткости
5. прессованный активированный уголь - финишная очистка
6. ультрафиолетовая лампа - обеззараживание воды

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЧИСТОЙ ВОДЫ



ПОЛЬЗА ДЛЯ ЗДОРОВЬЯ:

обеспечение физиологической потребности в солях (0,8 – 1,0 г/сутки) членов вашей семьи или сотрудников



ОТСУТСТВИЕ НАКИПИ И ОТЛОЖЕНИЙ:

качественная работа и долгий срок службы электробытового и сантехнического оборудования, а также снижение затрат на средства для стирки и мойки.



ЧИСТАЯ ВОДА ИЗ КАЖДОГО КРАНА:

возможность широкого применения (приготовление еды и напитков, мытьё машин, полив цветов и др.).



ПРИЯТНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ:

вода без запаха и привкуса для питья и приготовления пищи.



ЭКОНОМИЯ БЮДЖЕТА:

экономия на покупке воды, обслуживании бытового фильтра и ремонте техники.

