



Чистая вода является неперенным условием здоровья. К сожалению, в наш век развитых промышленных технологий, вызывающих загрязнение водных ресурсов, чистая вода стала практически роскошью. Для очищения воды применяется несколько распространенных способов.

1 способ. Домашний фильтр

Самый эффективный способ - это использование [таких фильтров](https://volar.com.ua/shop/filtry-dlya-vody/honeywell/) <https://volar.com.ua/shop/filtry-dlya-vody/honeywell/>

для очистки воды. Они способны очистить воду от механических частиц, примесей и хлора, используемого для обеззараживания в водоочистительных системах. Вода в фильтрах очищается тремя способами: механическим, ионообменным и обратного осмоса.

Оптимальным вариантом считается применение стационарных фильтров, установленных в квартире, как правило, на кухне, в систему труб холодного водоснабжения. Не менее надежен и вместе с тем очень прост настольный фильтр, подключаемый к крану холодной воды при необходимости.

Необходимо помнить, что для этого метода важна своевременная замена картриджей, которые Вы можете на волтаре <https://volar.com.ua/shop/filtry-dlya-vody/honeywell/> приобрести.

2 способ. Заморозка

Очистить воду можно способом заморозки. В домашних условиях она выполняется в обычной морозильной камере. Ледяная корочка, получившаяся после первичной заморозки, собирает в своем составе все вредные примеси, её удаляют. Оставшуюся жидкость снова замораживают, получившемуся льду дают растаять и используют для питья. Талая вода отличается природной структурой, без примесей. Она благотворно влияет на здоровье, будет очень полезна людям с болезнями желудочно-кишечного тракта, хронического панкреатита и т. д.

3 способ. Кипячение и отстаивание

Для уменьшения жесткости воды, очищения ее от вредных примесей, хлора, в том случае, если фильтрация не очищает воду в полной мере, воду кипятят. При кипячении уничтожается большая часть бактерий, происходит уничтожение хлорорганических соединений.

Недостаток кипячения, это:

1. Образование диоксида (экоотоксиканта), оказывающего на организм канцерогенное действие. 2. Длительное кипение способствует концентрации солей тяжелых

металлов в виде накипи.
мертвая или тяжелая вода.

3. При кипячении образуется так называемая

Отстаивание производится в закрытой посуде. Для этого желательно использовать стеклянную, керамическую емкость, но, ни в коем случае не посуду из алюминия или стали. Вода отстаивается в течение ночи, затем, осторожно, чтобы не допустить взбалтывания со дна посуды, при помощи гибкой трубки, в раковину сливают осадок. Оставшаяся чистая вода фильтруется при помощи сложенной в несколько слоев марли.

4 способ. Использование активированного угля

Для этого метод очистки применяют различные марки порошкового или гранулированного активированного угля. Чем толще слой и мельче, насыпанный для очистки уголь, тем выше эффективность очистки. Для очистки воды от бактерий и микроорганизмов, рекомендуется добавить в очищающий слой бактерицидную добавку в виде ионов серебра. В условиях отсутствия специального активированного угля, при необходимости очистить им воду, можно использовать обычные угольные таблетки, они присутствуют в любой аптечке. Несколько угольных таблеток необходимо завернуть в марлю и примерно на 12 часов поместить в посуду с водой в холодном месте.

Недостаток этого способа очистки - необходимость быстрой замены очищающего слоя активированного угля.

5 способ Использование природных камней

Кремний, укрепляет иммунитет организма, помогает процессу биосинтеза коллагена. Недостаток кремния в организме приводит к болезням почек, глаз, кожи, способствует появлению дисбактериоза и атеросклероза.

Кварц по своему составу окись кремния SiO₂. Вода, настоянная на кварце, благотворно влияет на кровообращение и способствует обмену веществ. Такая вода избавляет организм от болей в суставах, снимает усталостные симптомы, стимулирует регенерацию клеток, укрепляюще действует на стенки кровеносных сосудов. Кварцевая вода готовится в соотношении 200 гр. кварца на 3-литровую емкость. Перед настаиванием кварц следует промыть. Настаивание продолжается примерно 3 дня, по мере использования вода подливается, периодически кварц желательно промывать. Для усиления действия кварц смешивается с кремнием, в этом случае целебные качества воды повысятся.

"Горловский Медиа Портал"