

Памятка

Дезинфекция трубчатого колодца (скважины)

Для дезинфекции колодца можно использовать любые, подходящие для этой цели дезинфицирующие препараты, разрешенные к применению Минздравом России. Для этих целей чаще всего используют хлорсодержащие препараты - хлорную известь, двутреть основную соль гипохлорита кальция (ДТС ПС).

Кроме того, для обеззараживания воды в колодцах, могут быть использованы пористые дозирующие патроны.

Патроны заполняют хлорной известью или ДТС ГК. Патроны можно изготовить самостоятельно. Для этого берется обычная 1,0 - 1,5 литровая пластиковая бутылка, которая наполняется сухой хлорной известью (0,5 - 1,0 кг) или двутреть основной солью гипохлорита кальция (ДТС ГК) 0,25 - 0,5 кг на соответствующий объем бутылки. На стенках бутылки делаются отверстия с помощью (шила, гвоздя).

Бутылка закрывается пробкой и опускается в скважину на шпагате ниже уровня столба воды в скважине.

Патрон оставляют на 6 часов, не допуская забора воды из колодца (скважины).

По истечении указанного срока определить по запаху наличие остаточного хлора в воде.

При отсутствии остаточного хлора в воде добавляют 1/4 или 1/3 первоначального количества препарата и выдерживают еще 3-4 часа.

После повторной проверки на наличие остаточного хлора (запах хлора) проводят откачку воды до исчезновения резкого запаха хлора.

При возникновении вопросов обращаться в дезинфекционный отдел ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Алтай по телефону: (38822)-2-63-85