

### **«Осторожно паводок!»**

**Паводок** – регулярно повторяющийся подъем уровня воды в реках, озерах прудах и других водоемах, сопровождающийся затоплением значительных по площади территорий, подъемом уровня грунтовых вод.

Население для питьевых нужд, помимо воды из централизованных систем водоснабжения, использует воду из нецентрализованных источников - родников и колодцев. Родники и колодцы являются ненадежными в эпидемиологическом отношении, так как питание таких источников происходит, в основном, из незащищенных, расположенных рядом с поверхностью водоносных горизонтов и качество воды в них во многом зависит от сезона года, оборудования самого источника и санитарного состояния прилегающей территории. В паводковый период и период таяния снега вода может загрязняться различными примесями и может содержать возбудителей инфекционных заболеваний. Поэтому при употреблении воды из родников и колодцев, особенно в паводковый период, необходимо перед использованием проводить ее обеззараживание и одним из наиболее доступных способов обеззараживания воды является кипячение.

**Готовиться к паводку следует заранее.** В ожидании «большой воды» следует:

- очистить содержимое выгребных ям, вывезти зимние накопления навоза от домашних животных и мусора;
- принять меры по «спасению» домашних припасов пищевых продуктов, хранящихся в погребах, разместив их на 1-2-х этажах жилых домов;
- сделать запас питьевой бутилированной воды;
- провести ревизию домашней аптечки и пополнить запас лекарственных средств, используемых для регулярного приема при лечении хронических соматических заболеваний членов Вашей семьи.

#### **Во время паводка рекомендуется:**

- использовать для питьевых целей только кипяченую воду; при этом кипятить следует как колодезную и родниковую, так и водопроводную воду.
- для дезинфекции воды в колодцах использовать керамические или пластиковые патроны, заправленные дезинфицирующими средствами и таблетированные препараты для дезинфекции воды.

#### **В послепаводковый период необходимо:**

- провести откачку воды из колодца, провести механическую очистку его сруба, обработать стенки колодца дезинфицирующими средствами с повторной откачкой воды. Только после этого можно использовать воду из колодца для питья.

Главный врач Красноуфимского филиала  
ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии  
в Свердловской области»  
Исп.: Мелентьева Е. Н.

\_\_\_\_\_ А. В. Поздеев