

«Природная вода»

На рисунке, приведенном ниже, показано, как вода, которая подается в городские дома, становится пригодной для питья.

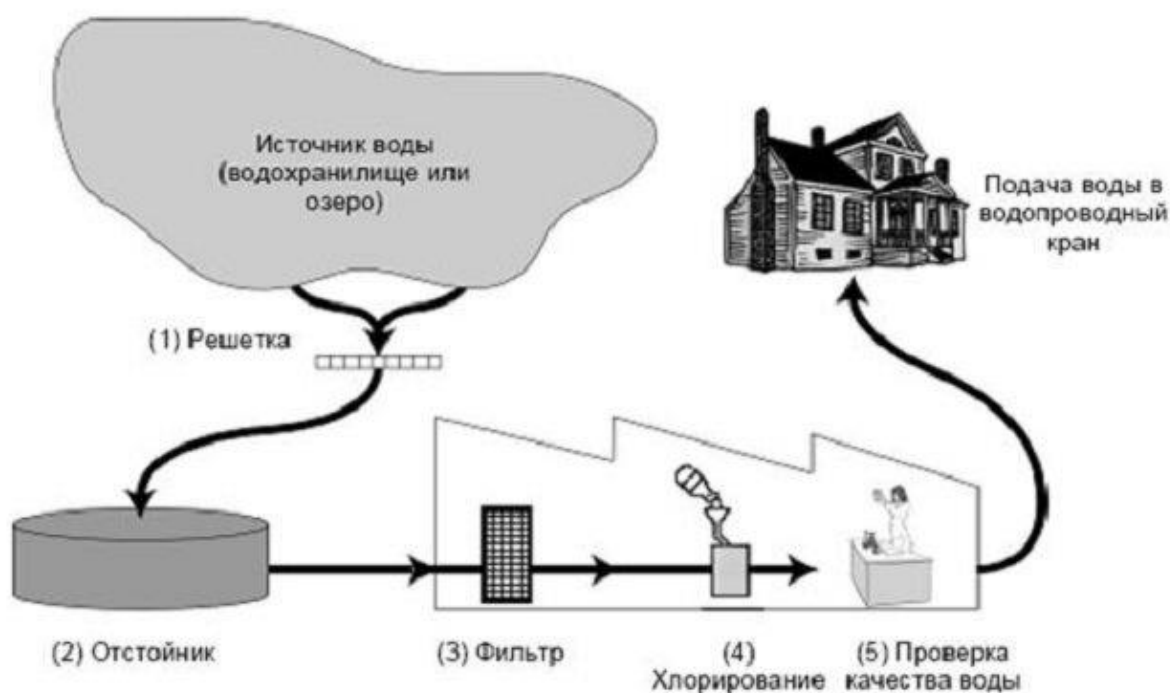
Предлагаем вам ответить на вопросы кейса.

Вопрос 1. Способы очистки:

Очистка воды часто осуществляется в несколько этапов, включающих в себя различные способы. Процесс очистки, показанный на рисунке, включает в себя 4 этапа. На втором этапе вода собирается в отстойнике.

Расскажите, зачем нужен отстойник? Каким образом на этом этапе происходит очистка воды?

Посмотрите рисунок и прочитайте текст.



Вопрос 2. На одном из этапов очистки вода хлорируется. Зачем в воду добавляют хлор?

Вопрос 3. Какие меры по очистке воды можно применять в домашних условиях, если вода из крана подается не очень чистая?