

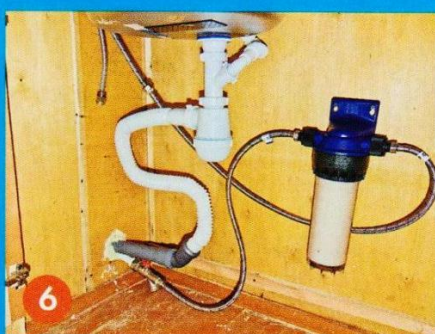
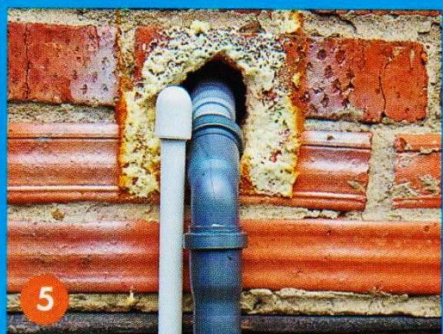
а у нас – водопровод!

К ак-то в начале дачного сезона наш читатель Александр Каменский обнаружил свой летний водопровод сплошь дырявым (хотя осенью точно сливали из него воду!). На скорую руку был собран временный отрезок для шланга, но стало ясно: **даче нужен новый водопровод с заходом в дом.** Предстояло проложить всего около 25 метров полипропиленовых труб.



сборка СИСТЕМЫ

Текст, фото: Александр Каменский



1 Отмерим и нарежем трубы, очистим от заусенцев их торцы, возьмем сварочный аппарат.

2 Сварка полипропиленовых труб. Технология проста: элемент аппарата нагревается до температуры плавления пластика трубы, на одну втулку надевают муфту, в другую вставляют трубу. Труба и муфта расплавляются, их снимают с аппарата и вставляют друг в друга. Застыв, они образуют единое целое.

3 Установим тройник – разветвление воды в дом и на участок. Сделаем вывод на кран и поставим заглушку на трубе на случай развита водопровода.

4 Насаживаем на фум-ленту гайку муфты, на нее наворачиваем пластиковую трубу с краном. Очень удобно будет с ее помощью консервировать водопровод на зиму.

5 Ввод воды в дом. Дырка уже была сделана 2 года назад, когда поставили кухню и раковину. Слив шел тогда в яму.

6 Готовый водопровод в доме с проточным фильтром. Всего надо как минимум два фильтра – стандартный сетчатый и проточный с одной емкостью.