



домокомплекты
Колесова



Водоотведение и септик, руководство
Все модели домокомплектов

Размещаем септика на участке

Спланируйте, где будете размещать септик. От границы участка отступаем минимум 2 метра. От жилого дома, вашего или соседей — 5 метров. Если у вас есть скважина, то от нее септик должен располагаться минимум на 50 метров. Не на всех участках можно расположить септик по всем правилам, поэтому не лишним будет уточнить в администрации вашего населенного пункта или СНТ актуальные требования.

В зависимости от вашего грунта, близости грунтовых вод и типа септика, вам может потребоваться его откачивать: спланируйте, чтобы ассенизаторная грузовая машина могла подъехать и прокинуть гибкую трубу для откачки, либо проложите стационарную трубу удлинитель.. Обычно трубы не длиннее 10 метров.

Какой выбрать септик?

Существует множество видов септиков, от самых простых — из бетонных колец, до полностью автономных, выступающих в роли станции очистки. Общая рекомендация: выбрать септик поможет специализированный подрядчик. Обратитесь в проверенную компанию с хорошими отзывами. Подрядчик учтет все факторы: близость грунтовых вод, объем будущего использования и предполагаемую частоту откачки.

Проводим основную канализационную трубу к дому

В целом, можно без всякого опыта сделать всю работу самому, ничего сложного тут нет.

От септика по кратчайшему пути копаем траншею и прокладываем канализационную трубу 110 мм. Для того, чтобы жидкость стекала самотеком, нужно обеспечить угол наклона трубы 2см на каждый метр трубы.

Под домом, если в вашей планировке есть несколько потребителей канализации, делаем ответвление от основной трубы к каждому помещению.

Для того, чтобы труба не замерзла в сильные морозы:

- Разветвления под домом сделайте такой же трубой 110 мм;
- Утеплите открытые участки трубы. В магазинах есть специальные формованные утеплители;
- Проложите греющий кабель (для перфекционистов и жителей суровых регионов).

Вводим канализационную трубу в дом

Делаем в полу отверстие, проклеиваем скотчем ветрозащитные и пароизоляционные мембраны к трубе. Свободное пространство в стыке заполняем монтажной пеной. [Посмотрите мое видео](#) на эту тему, все станет понятно.



Разводим канализационную трубу в дом

- Туалет подключаем к канализации трубой 110 мм;
- Все остальные потребители подключаем трубой 50 мм;

Самый простой способ понять, какие трубы и уголки вам нужно купить: возьмите вашу планировку, замерьте все расстояния и отправляйтесь в сантехнический магазин. Грамотный продавец поможет подобрать все, что вам потребуется для монтажа.



Если у вас остались вопросы, смело пишите мне: всегда готов помочь.

Успехов с канализацией и будем на связи.

Илья Колесов