

Правила использования септиков и систем очистки Евролос «БИО» и «ПРО»

Грунтовые воды

Категорически запрещается полная откачка воды из всех камер системы при высоком уровне грунтовых вод.

Электричество

Если у вас в системе имеется канализационный насос, необходимо предусмотреть его защиту от скачков напряжения, особенно во время грозы.

Для этого используйте УЗИП (Устройство Защиты от Импульсных Перенапряжений) в цепи питания насоса.

Расположение системы

Это может показаться очевидным, но важно знать расположение всех элементов вашей локальной канализации. Избегайте вождения автомобиля, парковки, строительства здания вблизи любой части системы.

Осмотр системы

Регулярные осмотры системы позволяют отследить малейшие неисправности, предотвратить засорение элементов системы канализации и продлить срок её службы.

Для осмотра септика вы можете открыть люк, но никогда не опускайте свою голову в резервуар. Газы внутри него могут не только плохо пахнуть, но и быть опасны. При вдыхании они могут спровоцировать потерю сознания и, как следствие, падение в емкость.

Деревья и кустарники

Корни деревьев, особенно, таких как ива и тополь, будут расползаться так далеко, как это возможно, чтобы добраться до воды.

Рассмотрите вопрос о пересадке деревьев, расположенных вблизи септика или поля фильтрации.

Растения с неглубокими корнями

Хороший способ избежать эрозии почв состоит в обустройстве газонов над полями фильтрации. При этом очень важно, чтобы трава не имела длинных корней, способных забить отверстия фильтрующей системы.

Теплоизоляция трубопроводов

Особенность всех канализационных систем в их неглубоком заложении. В зимний период вода в подводящих трубопроводах может замерзнуть. Это обычно приводит к растрескиванию канализационных труб. Чтобы этого не произошло, необходимо утеплять трубопроводы с помощью теплоизоляции из вспененного полиэтилена.

Только органические стоки

Не смывайте в унитаз ничего, кроме естественных продуктов жизнедеятельности человека и туалетной бумаги.

Бумажные полотенца, одноразовые пеленки, салфетки, окурки и прочее быстро наполнят ваш септик и засорят систему.

Даже если на упаковке утверждается, что она биоразлагаемая, лучше после использования отправить её в мусорное ведро.

Очистители без хлора

Избегайте использования едких очистителей (особенно хлорсодержащих), освежителей для туалета, и антибактериального мыла. Они убивают бактерии, поддерживающие систему в рабочем состоянии.

Избегайте химических веществ

Никогда не сливайте краски, растворители, масла, бензин в канализацию. Они не только убивают полезные бактерии в септике, но и отравляют грунтовые воды.

Продвигаясь по полю фильтрации, они постепенно забивают все отверстия, и почва больше не может принять большой объем воды. Происходит переполнение канализационной системы.

Экономия воды

Чрезмерное использование воды перегружает септики и препятствует оседанию тяжелых частиц в отстойнике. Твердые вещества перемещаются в камеру разложения, где не могут быть эффективно отфильтрованы.

Чтобы эффективней использовать воду, можно установить туалет с регулируемым сбросом воды, больше пользоваться душем, чем принимать ванну, реже запускать посудомоечную и стиральную машину, заменить все капающие краны.

Выполняйте правила эксплуатации и своевременно производите обслуживание септика, и он, как минимум, двадцать пять лет будет думать о Вас!

ЗАПРЕЩАЕТСЯ

- спускать в септики сгнившие остатки овощей;
- сбрасывать в септик не разлагаемые полимерные соединения (средства контрацепции, прокладки, сигареты, пакеты и т.п.);
- сливать в канализацию краски, растворители, нефтепродукты (бензин, керосин), горюче-смазочные материалы, машинные масла, антифриз, спирт, кислоты, щелочи, и т.п.;
- утилизировать в септик отходы садоводства и садовый мусор;
- спускать в септик хлорсодержащие препараты ("Белизна", "Персоль" и им подобными) и лекарственные препараты;
- сбрасывать в систему канализации большое количество шерсти от домашних животных, отходы после строительных работ (известь, цемент и прочее);
- сбрасывать отходы от лесных грибов;
- применять антисептические дозаторы в унитазах.

РАЗРЕШАЕТСЯ

- сбрасывать канализационные стоки водорастворимую туалетную бумагу и салфетки;
- спускать в систему канализации чистящие средства без хлора;
- сливать стоки с моющих и стиральных машин не содержащие хлор;
- душевые и банные стоки;
- кухонные стоки.