

ПЕРЕЧЕНЬ ВЕЩЕСТВ ДЛЯ СЛИВА

ЗАПРЕЩАЕТСЯ СБРОС В КАНАЛИЗАЦИЮ

- строительного мусора, песка, цемента, извести, строительных смесей и прочих отходов строительства;
- полимерных материалов и других биологически не разлагаемых соединений (в эту категорию входят средства контрацепции, гигиенические пакеты, фильтры от сигарет, плёнки от упаковок и т.п.);
- нефтепродуктов, горюче-смазочных материалов, красок, растворителей, антифризов, кислот, щелочей, спирта и т.п.;
- сгнивших остатков овощей, мусора от лесных грибов;
- промывных вод фильтров бассейна, содержащих дезинфицирующие компоненты (озон, активный хлор и им подобные);
- промывных (регенерационных) вод от установок подготовки и очистки воды с применением марганцево-кислого калия или других внешних окислителей;
- стоков после регенерации систем очистки питьевой или котловой воды, содержащей высокие концентрации солей. Это приводит к осмотическому шоку очищающих микроорганизмов. Следствие этого – резкое ухудшение качества очистки или даже полное отмирание активного ила;
- большого количества стоков после отбеливания белья хлорсодержащими препаратами («Персоль», «Белизна» и т.п.);
- применение и сброс чистящих средств, содержащих хлор и другие антисептики в больших количествах. Это может привести к отмиранию активного ила, и как следствие – потере работоспособности Станции;
- лекарств и лекарственных препаратов;
- большого количества шерсти домашних животных;
- применение и сброс антисептических насадок с дозаторами на унитаз.

ВАЖНО ЗНАТЬ

**НА НЕИСПРАВНОСТИ, ВЫЗВАННЫЕ НАРУШЕНИЕМ ЭТИХ ПУНКТОВ,
ГАРАНТИЯ НЕ РАСПРОСТРАНЯЕТСЯ!**

ПЕРЕЧЕНЬ ВЕЩЕСТВ ДЛЯ СЛИВА

РАЗРЕШАЕТСЯ СБРОС В КАНАЛИЗАЦИЮ

- мягкой, растворимой в воде туалетной бумаги;
- стоков стиральных машин, при условии применения стиральных порошков без хлора;
- душевых и банных стоков;
- небольшого количества средств для чистки унитазов, фаянса и кухонного оборудования 1 раз в неделю.

Для эффективной работы станции необходимо не только избегать отравления активного ила химическими препаратами, но и стараться активизировать течение биологических процессов.

РЕКОМЕНДОВАНО

- использовать моющие, чистящие, дезинфицирующие средства, в состав которых входят биологически разлагаемые компоненты;
- производить уборку, стирку, чистку и другие работы не одновременно, чтобы не допускать массового сброса химических веществ в станцию.

