

БИОСОСТАВЫ

1. Бактерии для септиков и выгребных ям призваны избавить от неприятного запаха и вычистить самодельную канализацию самостоятельно. Их достаточно добавить в выгребную яму или септик, где они значительно ускоряют естественный процесс разложения отходов.



Бактерии, будучи живыми микроорганизмами, сами перерабатывают содержимое вашей канализации. Такой бактериально-ферментный способ используется уже несколько десятилетий и является весьма популярным. Все дело в том, что для бактерий содержимое выгребных ям является питательной средой.

Сразу при добавлении бактерии расщепляют содержимое на минеральные компоненты, углекислоту и воду. Остается осадок, который можно использовать в качестве удобрения для растений. Получившийся углекислый газ растворяется в воздухе. В яме остается вода, которую после дополнительной очистки можно использовать для полива огорода.



2. К биологическим препаратам для растений относятся средства, в составе которых содержатся полезные микроорганизмы с определенными свойствами или растительные экстракты.

В отличие от “химических” средств, главная их особенность - безвредность для человека и окружающей среды.

К тому же такие препараты не вызывают привыкания у вредителей и устойчивости у патогенных микроорганизмов – это позволяет эффективно использовать средства в течение многих лет, не увеличивая нормы расхода действующего вещества.