



Салфетки Засоряют Трубы

Даже если на этикетке указано что салфетки «смываемые», одноразовые салфетки засоряют канализацию. Могут пройти недели или даже месяцы, прежде чем они распадутся, поэтому они начинают скапливаться в сливных трубах, в конечном итоге образуя один огромный засор. К сожалению, большинство людей, которые смывают эти салфетки, не понимают этого, пока не становится слишком поздно. Никогда не смывайте салфетки в унитаз. Выбрасывайте салфетки в мусорное ведро. Вы сэкономите себе большой счет за ремонт сантехники, а также неудобства, связанные с засоренным туалетом и сливом.

Присоединяйтесь к Нам

Две основные причины засоров канализации — это «смываемые» салфетки и ЖМС (жиры, масла и смазка).

Эти засоры приводят к засорам канализации и переливам в бытовых канализационных стоках. К счастью, вы можете помочь предотвратить засоры и переливы в канализации, внося несколько небольших изменений в свой распорядок дня.

Следуйте инструкциям в этой брошюре, чтобы обеспечить бесперебойную работу вашей сантехники и наших труб, а также защитить нашу систему сточных вод, ваше имущество и окружающую среду.



Остановите Засорение

Помогите Нам Предотвратить
Засорение Труб И Канализации.



Union County Water

500 North Main Street, Suite 600

Monroe, NC 28112-4730

T 704.221.8737

unioncountync.gov/water



UNIONCOUNTY
WATER

Что можно делать с ЖМС



Избегайте попадания жира в воду для мытья. Соскребите излишки или протрите бумажным полотенцем.



Выбрасывайте пищевые отходы в мусор.



Помещайте масло и жир в контейнеры для сбора и выбрасывайте в мусор.

Что нельзя делать с ЖМС



Не используйте слив для утилизации пищевых отходов/comida.



Не выбрасывайте маслянистые, жирные продукты в измельчитель отходов.



Не сливайте жир, масло и смазку в слив. Промывка горячей водой не поможет.

Не засоряйте с ЖМС

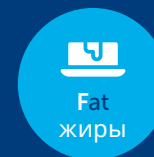
Когда ЖМС (жиры, масла и смазка) попадают в канализацию, канализация засоря.

ЖМС охлаждается и затвердевает, прилипая к стенкам труб. Со временем он накапливается и приводит к засорам в линиях системы. Эти засоры препятствуют нормальному потоку сточных вод и в конечном итоге вызывают разливы, что приводит к ущербу для домов, предприятий и окружающей среды.

Вместо того чтобы выливать ЖМС в канализацию, вылейте его в контейнер для сбора. После того, как он остынет, выбросьте его в мусорное ведро.

Факты о ЖМС

1. Агентство по охране окружающей среды сообщает, что 65% всех канализационных разливов вызваны ЖМС.
2. Большинство засоров и разливов, связанных с ЖМС, происходит в жилых районах.
3. Засоренные канализационные трубы могут принести большие затраты и неудобства, если канализационная система засоряется на вашей территории.



Часто задаваемые вопросы о ЖМС

В: Что такое ЖМС?

А. Жиры, масла и жиры от приготовления пищи, упакованных продуктов и пищевых отходов. Независимо от того, как часто вы готовите, на вашей кухне образуется некоторое количество ЖМС, которое нужно выбросить в мусорное ведро, а не в канализацию.

В. Каковы некоторые примеры ЖМС?

А. Мясные жиры и соки, сало, кулинарные масла, жир для жарки, масло, маргарин, пищевые отходы, заправки для салатов, соусы и молочные продукты — все это примеры жиров, масел и жиров, которые следует выбрасывать в мусорное ведро, а не в канализацию.

Р. Почему ЖМС не следует выбрасывать в канализацию?

А. Жиры, масла и жир прилипают к внутренней части канализационных труб, когда их смывают в кухонную водопроводную систему. Они затвердевают и могут засорить трубы. Засоренные трубы приводят к засорам в канализации и утечкам сточных вод на жилые помещения и на улицу.

Р. Как это влияет на меня?

А. Неправильная утилизация жиров приводит к дорогостоящим засорам и разливам канализации, повышению расходов на канализацию, а также к опасностям для здоровья населения и окружающей среды, поскольку они смываются в ливневые стоки и в водотоки и ручьи.