**Description**: Сломался сифон? Не беда – подавайте его сюда. Сотрудники компании «Ру-Сантехник» выполнят замену сифона в #city\_2# быстро и надежно. Работаем с раковинами, ваннами, кухонными мойками и душевыми кабинами. Звоните!

Почему ломается сифон? Чтобы разобраться в особенностях поломок и замены сифонов раковины, ванны либо душевой кабины, нужно знать их основные виды. Современные конструкции бывают такими:

* гофрированные или простые трубчатые;
* с сухим или гидрозатвором;
* бутылочного типа;
* плоские;
* напольные или пристенные.

Материалы изготовления делятся на пластик и металл. Пластик дешевле и легче, тогда как металл выносливее и долговечнее. Каждая модель имеет свои уязвимые места. Способ ремонта подбирается в соответствии с типом конструкции.

Основные причины поломок:

* засор;
* механические повреждения;
* неправильная фиксация деталей;
* неправильный подбор материала (особенно актуально для посудомоечных машин) и типа конструкции;
* выход из строя запирающего клапана;
* неверный подбор размера патрубка;
* износ расходных деталей;
* коррозия металла и т.д.

Знаете, сколько существует способов профессиональной замены сифона #city\_2#? На самом деле, один. Зато нюансов аккуратной и качественной работы можно найти немало. Доверьте эту работу профессионалам компании «Ру-Сантехник», и новый сифон будет радовать вас долго.

## Как происходит замена сифона?

Ремонт сливной системы в кухне или ванной комнате делится на следующие этапы:

1. Демонтаж. При разборке конструкции важно соблюдать меры безопасности, чтобы не впустить отравляющие канализационные газы в квартиру. Кроме того, требуется аккуратность, ведь при работе с канализацией без опыта можно испачкать едкими массами поверхности вокруг.
2. Подготовка площадки под монтаж. На данном этапе замены старого сифона раковины или мойки тщательно вычищается область соединения с трубой от грязи и фрагментов изношенных прокладок. Данный этап так же важен, как и установка новой системы, т.к. от качественной подготовки во многом зависит герметичность будущих соединений.
3. Монтаж новой системы. В процессе особенных трудностей нет. Самое сложное – хорошо герметизировать стыки, правильно установить прокладки во избежание протечек в будущем.

При работе с душевыми кабинами следует учитывать особенности конструкции самой кабины и сливной системы под ней. Чтобы добраться до конструктивных частей слива, мастер аккуратно снимает декоративный поддон и разбирает наружную часть сифона. При замене оборудования в душевых кабинах могут образоваться маленькие щели. Для предотвращения утечки сантехник использует силиконовый герметик.

Пластиковые сифоны требуют бережного отношения и наработанной руки, чтобы случайно перетянутая деталь не сломалась и не деформировала прокладки. Сотрудники компании «Ру-Сантехник» обладают высоким уровнем технической подготовки и знаниями об особенностях работы с разными видами оборудования. Профессиональные сантехники успешно справляются как с простыми, так и со сложными моделями сифонов (например, с выходом под парогенератор в душе). Надежная замена сифона #city\_2# - залог комфортного использования сантехники долгие годы.

## Как установить сифон и не вспоминать о нем в ближайшие годы?

Ответ прост: обратиться к профессионалам. Опытный сотрудник компании «Ру-Сантехник» поможет правильно подобрать конструкцию сливной системы под вашу сантехнику и произведет грамотную замену оборудования. Надежная установка защитит вас и ваших соседей от неприятных сюрпризов. Позвоните нам в #city\_2# и получите консультацию профессионала прямо сейчас. Мы на связи и готовы помочь каждый день, без выходных.

