Как сделать ванну белоснежной?

Ванная комната - место в нашем доме, где мы можем расслабиться физически и получить моральное удовлетворение. Но любая бытовая проблема способна нарушить этот комфорт и благоустроенность нашей среды.

 Спустя долгое время пользования, любая, сияющая белизной ванна, покрывается темными пятнами, ржавчиной, не говоря уже о технических царапинах, если не уделять должного внимания ее уходу. Быстрых и легких способов, с помощью которых можно решить данную проблему, практически нет. Превратить ванну снова в белоснежную, поможет один надежный и проверенный метод.

Для данного метода нам потребуется совсем немного инструментов, доступные каждому, это:

1. Пищевая сода
2. Отбеливатель
3. Кальцинированная сода, применяемая в быту
4. Уксус
5. Резиновые перчатки
6. Губка
7. Противогаз (респиратор)

Перед началом проведения действий, направленных на устранение ржавчины и пятен, необходимо защитить свое здоровье и здоровье членов семьи от воздействий вредных веществ. Так как очистка поверхности ванны производится концентрированными веществами, целесообразно будет защитить кожу, слизистые оболочки и органы дыхания резиновыми перчатками и противогазом соответственно.

 Первое действие:

Необходимо сполоснуть ванну обычной водой из крана. Смешать вместе по 3 ст. л. пищевой и кальцинированной соды. Затем хорошо с помощью губки, натереть ванну этой смесью.

Второе действие:

Через 15 минут, после того, как смесь из пищевой и кальцинированной соды успеет прореагировать с поверхностью ванны, смешайте по 50 гр. отбеливателя и уксуса. Нанесите их поверх первого слоя, избегая попадания на кожу.

Третье действие:

После того, как Вы нанесли второй слой, должно пройти не менее 30 минут.

Четвертое действие:

По истечению отведенного времени, хорошо вымойте ванну обычной водой. Спрячьте все используемые продукты и инструменты, откройте окна для проветривания и покиньте помещение во избежание химического отравления.

Если все действия были выполнены верно, то в результате, Вы получите белоснежную и сияющую ванну, словно новую.

Несмотря на эффективность, данный метод имеет предостережение – его нельзя использовать для эмалированных поверхностей, иначе вместо чистоты, Вы обнаружите шершавость и царапины.

Метод применим не только для ванн, а и других санитарно-технических изделий: раковин, умывальников, унитазов и т.д.