

Рекомендации по уходу за оборудованием из нержавеющей стали

- Чистить изделия рекомендуется непосредственно после использования.
- Не следует использовать твердые мелкозернистые абразивные вещества, жесткие губки, щетки и другие предметы, способные поцарапать поверхность.
- Минеральные вещества, содержащиеся в воде, могут привести к образованию налета. Он устраняется специальными средствами.

Средства, используемые для **ухода за нейтральным оборудованием** по содержанию кислот, щелочей, хлора, солей должны соответствовать требованиям СанПиН, СНиП и ГОСТ. Уровень pH должен находиться в пределах 7,2 – 7,6. При превышении уровня pH возможно выпадение в осадок солей кальция, что приводит к образованию налета. При значениях pH ниже 7,0 даже вода имеет высокую коррозионную активность, что также негативно сказывается на состоянии изделий из нержавеющей стали.

Для мытья и чистки изделий лучше пользоваться средствами, предназначенными специально для нержавеющей стали. Недопустимо применять чистящие и дезинфицирующие средства, содержащие в составе хлор, твердые абразивные вещества, кислоты и соду.

Используйте мягкие салфетки и кусочки ткани, а также специальные составы и нейтральные моющие средства, не содержащие в своем составе запрещенных в уходе за нержавеющей сталью веществ.

Давние загрязнения, успевшие затвердеть, следует сначала размочить. Жир легко отмывается теплой водой и специальным средством по уходу за нержавеющей сталью.

Изделия из нержавеющей стали не должны храниться и транспортироваться рядом с химическими реактивами. В случае нарушения требований данных рекомендаций по **эксплуатации и уходу за изделиями из нержавеющей стали**

, изготовитель не несет ответственности за потерю ими внешнего вида, качеств и свойств, необходимых для полноценной эксплуатации.

Средства по уходу за изделиями из нержавеющей стали

Мы рекомендуем использовать следующие средства:

- «Domax» изготовитель «Domal» Германия — средство для чистки и полировки нержавеющей стали;
- «Kochfeld» изготовитель «Delta Pronatura» Германия — очищает и создает силиконовую защитную пленку;
- «Top house» изготовитель «Domal» Германия — средство очищает и защищает стальную поверхность;
- «Блеск стали» изготовитель ООО «Химбытконтраст» (Россия) — средство чистит и защищает поверхности из нержавеющей стали;
- «Cif» для нержавеющей стали отчищают грязь, жир, известковый налет и водные разводы с поверхностей из нержавеющей стали изготовитель «Unilever» Италия;
- «Шуманит» изготовитель «Bagi ltd» (Израиль) — эффективный жирорастворитель.