



## ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

# ИНСТРУКЦИЯ ПО УХОДУ ЗА ЛИСТАМИ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ INOX

Тех. Спец. 014

Ред. 4

от 20.06.22

Стр. 1 из 3

## ОГЛАВЛЕНИЕ

1. ЦЕЛЬ
2. ЧИСТИЯЩИЕ СРЕДСТВА
3. РЕКОМЕНДАЦИИ

Редакция	Дата	Содержание
0	20/06/03	Издание
1	15/02/12	Общий анализ
2	16/05/12	Изменение параграфа 2
3	06/11/17	Изменение параграфа 3
4	20/06/22	Внесены рекомендации по уходу за поверхностями с анти пальчиковым покрытием

Проверена Директором по Производству:

Утверждена Ответственным по Качеству,  
Безопасности и Охране Окружающей Среды:

	<b>ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ</b> <b>ИНСТРУКЦИЯ ПО УХОДУ</b> <b>ЗА ЛИСТАМИ ИЗ</b> <b>НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ INOX</b>	<b>Tех. Спец. 014</b> <b>Ред. 4</b> <b>от 20.06.22</b>  <b>Стр. 2 из 3</b>
---	--	--

## 1. ЦЕЛЬ

Данная спецификация содержит краткую инструкцию по чистке и уходу за листами из нержавеющей стали Inox с целью гарантировать сохранение основных характеристик наших материалов на протяжении всего периода их эксплуатации.

## 2. ЧИСТИЯЩИЕ СРЕДСТВА

Для чистки могут быть использованы следующие средства:

- Растворитель Нитро;
- Жидкие чистящие средства или средства для мытья стекол;
- Жидкое мыло с нейтральным РН фактором (в случае жирных загрязнений);
- Мягкие тряпочки (движения обязательно должны следовать направлению финитуры и ни в коем случае перпендикулярно или по кругу).
- 

**Примечание:** для ухода за поверхностями с анти пальчиковым покрытием необходимо использовать исключительно жидкое мыло с нейтральным РН фактором и мягкие тряпочки.

Средства, которых следует **ИЗБЕГАТЬ**:

- Средства, содержащие хлористые соединения, особенно хлорную кислоту;
- Средства на основе галоидных соединений;
- Средства на основе перекиси водорода;
- Агрессивные средства, содержащие кислоты;
- Чистящие средства, содержащие абразивные частицы;
- Средства для чистки серебра;
- Средства, химический состав которых неизвестен;
- Абразивные губки, мочалки, тряпочки;
- Жесткие тряпки или жесткую бумагу;
- Материалы, которые ранее были использованы для чистки других металлов или сплавов;

	<b>ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ</b> <b>ИНСТРУКЦИЯ ПО УХОДУ</b> <b>ЗА ЛИСТАМИ ИЗ</b> <b>НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ INOX</b>	<b>Tех. Спец. 014</b> <b>Ред. 4</b> <b>от 20.06.22</b>  <b>Стр. 3 из 3</b>
---	--	--

### 3. РЕКОМЕНДАЦИИ

**После удаления защитной пленки** при наличии возможных пятен или разводов, необходимо выполнить первую чистку поверхности при помощи растворителя Нитро или ацетона с последующим использованием мыла с нейтральным РН фактором или жидким моющим средством. Используя мягкую тряпочку, двигаться необходимо исключительно по направлению поверхностной обработки, ни в коем случае не по кругу или поперек.

**Примечание:** для ухода за поверхностями с анти пальчиковым покрытием не допускается использование растворителя Нитро или ацетона.

**Для обычного ухода:** рекомендуется использовать мыло с нейтральным РН фактором или жидкоеющее средство и мягкие тряпочки, двигаясь исключительно по направлению поверхностной обработки, ни в коем случае не по кругу или поперек.

Чистка должна производиться регулярно, не допуская образования сильного загрязнения, с тем, чтобы максимально уменьшить риск возникновения абразивных явлений.

В случае контакта с неблагоприятными внешними условиями, например, в зонах с повышенным загрязнением воздуха, связанным с промышленным производством или с интенсивным движением транспорта, чистка должна проводиться особенно регулярно.

Прежде чем приступить к чистке, необходимо удалить возможные скопления пыли, сдув ее с поверхности и избежав таким образом возможного образования царапин.

Если для мытья или ополаскивания использовалась вода, особенно с повышенным содержанием извести, для избежания возможного образования пятен, рекомендуется вытереть поверхность насухо.

Для избежания загрязнений вызванных частичками железа, необходимо удостовериться в том, что все используемые для ухода подручные средства ранее не использовались для чистки других металлов или сплавов.

Все средства, используемые для чистки стальных поверхностей, должны быть предназначены исключительно для этой цели.

**Следует избегать растирания поверхности окрашенных листов незащищенными руками.**

С целью недопущения скопления загрязняющих веществ, особое внимание при чистке поверхностей следует уделять скрытым зонам.

Для более детальных инструкций или советов просьба связываться с заводом-изготовителем.