



## Нержавеющий лист. Классификация

Нержавеющая сталь в качестве материала прочно закрепилась в производстве бытовых изделий, промышленного оборудования, строительных конструкциях, медицине. Благодаря уникальным свойствам поверхности нержавеющей сталь имеет широкое применение.

Листовую нержавеющую сталь можно классифицировать на виды, согласно способу их изготовления.

Первый вид - горячекатаный стальной лист. Производится с помощью горячей прокатки листов углеродистой стали. Лист этого вида применяются в большей степени в строительстве и промышленности - для конструкций, закрепляемых болтами или сваркой. Горячекатаные листы могут быть разделены на два типа — очень прочный (тип А) и нормальной прочности (тип Б). Кроме того, горячекатаные листы могут классифицироваться по плоскостности.

Второй вид - холоднокатаный стальной лист. Изготавливается из рулонной стали путем холодного проката металла. Поверхность листа может быть гладкой, гофрированной или рифленой. Холоднокатаная сталь также поставляется в виде рулона или листа. Ширина листа обычно составляет более 500 мм.

Нержавеющий стальной лист имеет более пяти разных характеристик: марка стали, вид кромки (обрезная/не обрезная), повышенная или нормальная точность, качество отделки (особо высокая, высокая и повышенная), глубокая вытяжка или нормальная. При этом, холоднокатаная сталь делится на несколько видов:

- весьма особо сложная вытяжка стали (типа ВОСВ);
- особо сложная вытяжка (типа ОСВ);
- сложная вытяжка (типа СВ);
- весьма глубокая вытяжка (типа ВГ).

Цены на нержавеющую сталь Вы можете узнать в [отделе продаж BalticInox](#).



ООО «БАЛТИКИНОКС»  
220024, г. Минск,  
Ул.Бабушкина, 17А  
[info@balticinox.by](mailto:info@balticinox.by)  
<https://balticinox.by/>

+375-17-311-00-40  
+375-17-311-00-41  
+375-17-311-00-42  
с мобильных номеров  
на короткий 7140