

В настоящее время качественная оцинкованная сталь в рулонах пользуется большой популярностью у потребителей для использования в различных сферах народного хозяйства. Рулоны значительно облегчают обработку стали: прокатку, порезку на ленту и другие процессы. Плюс оцинкованных рулонов также в том, что их легче транспортировать и хранить, в отличие аналогичной продукции в листах. Вся предлагаемая на рынке оцинкованная сталь по своему предназначению делится на группы. Она может применяться для общего назначения, для холодной штамповки, а также для холодного профилирования и дальнейшей окраски.

Оцинкованная сталь в рулонах производится на основе специальных технологий, которые защищают в процессе эксплуатации металл, и не дают испортиться стали. К таким технологическим методам относят пассивацию и промасливание. После использования этих защитных методик, оцинкованные рулоны хранить можно где угодно, в закрытых и открытых помещениях. Сталь оцинкованную по способности к вытяжке делят на нормальный, глубокий и очень глубоко оцинкованный материал.

Оцинкованная сталь в рулонах подвергается высокой вытяжке металла в процессе производства различных объёмных конструкций, комплектующих и деталей. Это делает материал незаменимым в любом строительном процессе, при этом рулонная оцинкованная сталь позволяет одновременно расширить диапазон производимых конструкций и деталей из металла и снизить стоимость объекта строительства. Благодаря высокими механическим, прочностным и коррозионным показателям и доступной стоимости сталь оцинкованная в рулонах практически не имеет аналогов среди других материалов.

В рулонах оцинкованная сталь может также использоваться для дальнейшей переработки, штампования разных деталей, тары, посуды и других изделий из металла.

Согласно действующему стандарту ГОСТ 14978-80, оцинкованную сталь в рулонах подразделяют по назначению на несколько категорий:

- ХП - для холодного профилирования
- ХШ - для холодной штамповки
- ПК – под окраску
- ОН – материал общего назначения

Размер

Предоплата за 65тн

От 6тн

От 20тн

0,33x1000

(1250)

57000

57500

Звоните

0,33x1000x2000

(1250x2500)

57000

57500

Звоните

0,35x1000

(1250)

56000

56500

Звоните

0,37x1000

(1250)

55000

55500

Звоните

0,4x1000

(1250)

54500

55000

Звоните

0,4x1000x2000

(1250x2500)

54500

55000

Звоните

0,45x1000

52500

53000

Звоните

0,45x1000x2000

52500

53000

Звоните

0,5x1250

Магнитогорск

50000

50500

Звоните

0,5x1250

Мариуполь

49000

49500

Звоните

0,5x1000x2000

(1250x2500)

50000

50500

Звоните

0,55x1250

48000

48500

Звоните

0,55x1000x2000

(1250x2500)

48000

48500

Звоните

0,6-0,7x1250

47000

47500

Звоните

0,6-0,7x1000x2000

(1250x2500)

47000

47500

Звоните

0,8-0,9x1250

46000

46500

Звоните

0,8-0,9x1250x2500

46000

46500

Звоните

1,0x1250

45000

45500

Звоните

1,0x1250x2500

45000

45500

Звоните

1,1-1,2x1250

45000

45500

Звоните

1,1-1,2x1250x2500

45000

45500

Звоните

1,3-1,5x1250

45000

45500

Звоните

1,3-1,5x1250x2500

45000

45500

Звоните

В зависимости от толщины финишного покрытия оцинковкой сталь в рулонах подразделяют на три класса:

- П (повышенный класс), с толщиной покрытия от 40 до 60 мкм
- Первый класс, с толщиной покрытия от 18 до 40 мкм
- Второй класс, с толщиной покрытия от 10 до 18 мкм

Листовая сталь рулонах может производиться по индивидуальным параметрам заказчика.

Сегодня оцинкованная сталь в рулонах встречается на любой строительной площадке, так как материал применяется на многих этапах возведения различных жилых и коммерческих объектов. Используется материал для устройства водосточных систем, при монтаже кровли, и в других условиях с повышенной влажностью, в которых невозможно применять сталь без защиты.

Оцинкованная сталь широко применяется при производстве разнообразных профилей для гипсокартонных конструкций и других отделочных материалов. Отличительной особенностью рулонной стали из оцинковки является наличие специального пассивирующего слоя, предназначенного для сохранения качества материала и предотвращения возникновения «белой ржавчины» в процессе длительной транспортировки и хранения продукции.

Компания «Оникс-Юг» профессионально занимается комплексными поставками различного металлопроката, в том числе оцинкованной стали в рулонах любой партии. Предлагаемая нашей компанией продукция полностью соответствует качественным нормативным показателям, оптимально подходит для возведения различных сооружений, изготовления разных конструкций и готовой продукции. Поставка материала происходит в согласованные с заказчиком сроки в полной комплектации согласно предварительно оформленной заявке.