

## Z-образный профиль



Алматы, Казахстан

Основные характеристики стального гнутого тонкостенного равнопотолочного Z-образного профиля.

Стальной гнутый тонкостенный Z-образный профиль (СГТЗ) изготавливается на автоматической линии по производству легких стальных конструкций финской фирмы «SAMESOR».

Форма профиля: Z-образная.

Обозначение: СГТЗ

Назначение: предназначен для строительства быстровозводимых зданий и сооружений, как для сборки цельного каркаса здания, так для монтажа отдельных элементов (наружных и внутренних стен и перегородок, междуэтажных перекрытий, стропильных конструкций мансард, крыш и других сооружений, прогонов, связей, ферм и т.п.).

Изготавливаемая длина: от 2400 мм до 12000 мм.

Высота профиля: от 100 мм до 400 мм.

Ширина профиля (ширина полки): от 40 мм до 100 мм.

Индивидуальные возможности: СГТЗ может быть изготовлен с отверстиями диаметром 14 мм, 18 мм и 22 мм, с квадратными отверстиями 35×35 мм, овальными отверстиями 10×50 мм.

Z-образный профиль изготавливается:

- из оцинкованного рулонного проката марок 08пс, 08кп толщиной от 1,2 мм до 3,0 мм.

- из горячекатаного проката с пределом текучести 235-275 Н/мм<sup>2</sup> толщиной от 1,5 мм до 3,0 мм.

- из холоднокатаного проката с пределом текучести 210-250 Н/мм<sup>2</sup> толщиной от 1,0 мм до 4,0 мм.

При производстве применяется металл производства ведущих металлургических компаний ОАО «ММК» – Магнитогорский металлургический комбинат и ПАО «Северсталь» – Череповецкий металлургический комбинат.

Номенклатура предлагаемых Z-образных профилей:

СГТЗ 120x40

СГТЗ 150x50

СГТЗ 160x50

СГТЗ 180x55

СГТЗ 200x60

СГТЗ 225x65

СГТЗ 225x70

СГТЗ 240x70

СГТЗ 270x70

СГТЗ 270x75

СГТЗ 300x75

СГТЗ 300x80

СГТЗ 320x80

СГТЗ 320x85

СГТЗ 350x85

СГТЗ 350x90

СГТЗ 360х90  
СГТЗ 360х100  
СГТЗ 400х90  
СГТЗ 400х100

Возможности оборудования позволяют изготавливать широкий ассортимент продукции, в перечне представлены наиболее ходовые позиции. Возможна работа под заказ.

Применение конструкций из профилей вместо традиционных – из железобетонна, стального проката, дерева или кирпича – даёт значительный экономический эффект в строительстве. Снижаются нагрузки от собственного веса и сейсмические нагрузки, уменьшаются транспортные расходы и трудозатраты на монтаже, сокращаются сроки строительства.

Будучи «сухим» способом строительства, монтаж профиля может осуществляться всесезонно во всех регионах Казахстана, в том числе в Северных районах и в сейсмоопасных районах.

Здания построенные с применением этой технологии, имеют стабильные размеры, хорошо защищены от влияния биологических и влажностно-температурных процессов, долговечны, энерго- и теплоэкономичны.

---

Цена: Договорная

Тип объявления:  
Продам, продажа, продаю

Торг: уместен

**Андрюшечкин Константин  
Васильевич**

**+7 (727) 296-98-53**

**улица Хаджи Мукана, 18/2-38  
(отдельный вход)**