

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана (7172)727-132  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89  
Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58  
Иркутск (395)279-98-46  
Казань (843)206-01-48  
Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81  
Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Новосибирск (383)227-86-73  
Омск (3812)21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Казахстан (772)734-952-31

Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78  
Севастополь (8692)22-31-93  
Симферополь (3652)67-13-56  
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Таджикистан (992)427-82-92-69

Сургут (3462)77-98-35  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93

<http://omax.nt-rt.ru/> || [oxb@nt-rt.ru](mailto:oxb@nt-rt.ru)

## Перфорированный крепеж

К перфорированному крепежу относятся: крепежные уголки, пластины соединительные, ленты монтажные, крепления стропил и т.д.

Основная область применения перфорированного крепежа - монтаж деревянных конструкций.  
Все элементы перфорированного крепежа изготовлены из оцинкованной стали.



### Анкерная пластина КВЕ

Материал: оцинкованная сталь  
08ПС Толщина стали: 1,2 мм



### Крепежная мебельная пластина

Материал: оцинкованная сталь  
Толщина стали: 2 мм



### Крепежная пластина усиленная широкая

Материал: оцинкованная сталь  
Толщина стали: 3-4 мм



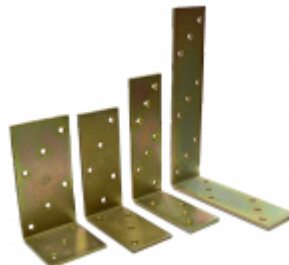
### Мебельный уголок широкий

Материал: оцинкованная сталь  
Толщина стали: 2 мм



### Оконный уголок

Материал: оцинкованная сталь  
Толщина стали: 1,5 - 2 мм



### Балочный угол

Материал: оцинкованная сталь  
Толщина стали: 3-4 мм



### Анкер регулировочный по высоте

Материал: оцинкованная сталь  
Толщина стали: 2 мм Диаметр отверстий: 8 мм



### Скользкая опора для стропил

Материал: оцинкованная сталь  
Толщина стали: 2 мм Диаметр отверстий: 5 мм



### Мебельный уголок узкий

Материал: оцинкованная сталь 08ПС  
Толщина стали: 1,5 - 2 мм



### Опора балки (левая, правая)

Материал: оцинкованная сталь  
Толщина стали: 2 мм



**Опора бруса (открытая)**

Материал: оцинкованная сталь  
Толщина стали: 2 мм



**Крепежная пластина**

Материал: оцинкованная сталь 08ГПС  
Толщина стали: 2 мм



**Пластина соединительная**

Материал: оцинкованная сталь 08ГПС  
Толщина стали: 2 мм



**Лента монтажная перфорированная**

Материал: оцинкованная сталь 08ГПС  
Толщина стали: 2 мм



**Крепление стропил**

Материал: оцинкованная сталь  
Толщина стали: 2 мм



**Крепежный усиленный уголок**

Материал: оцинкованная сталь 08ГПС  
Толщина стали: 2 мм



**Крепежный уголок равносторонний**

Материал: оцинкованная сталь 08ГПС  
Толщина стали: 2 мм



**Крепежный уголок под 135 градусов**

Материал: оцинкованная сталь 08ГПС  
Толщина стали: 2 мм



**Крепежный уголок ассиметричный**

Материал: оцинкованная сталь 08ГПС  
Толщина стали: 2 мм



**Крепежный уголок z-образный**

Материал: оцинкованная сталь  
Толщина стали: 2 мм



**Крепежный уголок**

Материал: оцинкованная сталь 08ПС  
Толщина стали: 2 мм



**Крепежный анкерный уголок**

Материал: оцинкованная сталь 08ПС  
Толщина стали: 2 мм

Перфорированный крепеж имеет широкую область применения, таких как монтажные и строительные работы, на производстве и в быту. Основное назначение – для усиления прочности деревянных конструкций и модульных каркасных зданий.

Основное отличие перфорированного крепежа от стандартных методов крепления деревянных конструкции заключается в простоте и удобстве использования - за счет этого значительно ускоряется процесс монтажа, перфорированные детали усиливают прочностные характеристики деревянных конструкций.

Различные крепежные элементы применяются для крепления бруса, междуэтажных и чердачных балок перекрытия, стоек, стропил, брусьев, реек, монтажа каркасных конструкций.

Материал используемый при изготовлении перфорированного крепежа - высококачественная оцинкованная сталь.

<http://omax.nt-rt.ru/> || [oxb@nt-rt.ru](mailto:oxb@nt-rt.ru)

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана (7172)727-132  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89  
Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58  
Иркутск (395)279-98-46  
Казань (843)206-01-48  
Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81  
Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Новосибирск (383)227-86-73  
Омск (3812)21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Казахстан (772)734-952-31

Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78  
Севастополь (8692)22-31-93  
Симферополь (3652)67-13-56  
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Таджикистан (992)427-82-92-69

Сургут (3462)77-98-35  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93