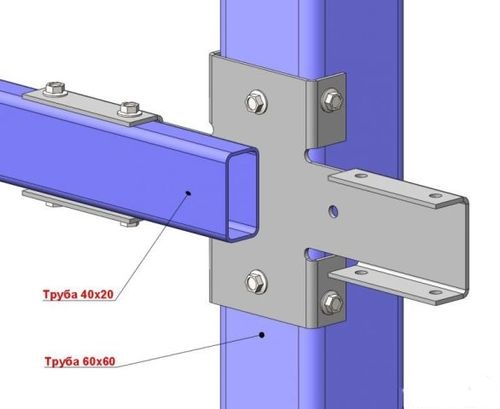


**Цена: 21 руб./шт.**

На рисунке мы видим соединения заборного столба из профильной трубы 60x60 и направляющих лаг 40x20, использование х-кронштейна для забора, позволяет получить угол в 90⁰, не используя при этом измерительные инструменты.

Комплектующие для Х-кронштейн для забора из профнастила



[Столб заборный металлический (заготовка) 3 метра](http://www.poetalon.ru/cat/stolb-zabornyy-metallicheskiy-zagotovka-bez-ushek-i-zaglushki/)

[Столб (заготовка) из квадратной профильной трубы 60х60 мм](http://www.poetalon.ru/cat/stolb-zabornyy-metallicheskiy-zagotovka-bez-ushek-i-zaglushki/)**[длина 3 м](http://www.poetalon.ru/cat/stolb-zabornyy-metallicheskiy-zagotovka-bez-ushek-i-zaglushki/)**[.](http://www.poetalon.ru/cat/stolb-zabornyy-metallicheskiy-zagotovka-bez-ushek-i-zaglushki/)

Лаги (поперечины) (заготовка) из прямоугольной профильной трубы 40х20 мм длина 2,5 м



[Саморез металл-металл оцинкованный](http://www.poetalon.ru/cat/samorez-metall-metall-otsinkovannyy-250-sht-v-upakovke/)

[Размер 4,8х19. Используется при монтаже забора.](http://www.poetalon.ru/cat/samorez-metall-metall-otsinkovannyy-250-sht-v-upakovke/)



[Саморез металл-металл окрашенный](http://www.poetalon.ru/cat/samorez-metall-metall-4-8kh19/)

[Размер 4,8х19. Используется при монтаже забора.](http://www.poetalon.ru/cat/samorez-metall-metall-4-8kh19/)



[Саморезы с прессшайбой сверло цинк](http://www.poetalon.ru/cat/samorezy-s-pressshayboy-sverlo-tsink/)

[Для крепления стального листового материала толщиной до 0,9мм к стальной подконструкции до 2,0мм](http://www.poetalon.ru/cat/samorezy-s-pressshayboy-sverlo-tsink/)



[Саморезы с прессшайбой сверло окрашенные](http://www.poetalon.ru/cat/samorezy-s-pressshayboy-sverlo/)

[Для крепления стальных листовых материалов к стальной подконструкции толщиной до 2,0мм без предварительного просверливания](http://www.poetalon.ru/cat/samorezy-s-pressshayboy-sverlo/)

Кронштейн забора

[Показать все товары списком](http://noez52.ru/catalogue/proizvodstvo_sobstv/kronshtein_zabora/?view=table)

[Кронштейн забора наружный](http://noez52.ru/catalogue/proizvodstvo_sobstv/kronshtein_zabora/kronshtein_zabora_naruzhnyi/)

[Кронштейн забора внутренний](http://noez52.ru/catalogue/proizvodstvo_sobstv/kronshtein_zabora/kronshtein_zabora_vnutrennii/)

[Соединитель профиля](http://noez52.ru/catalogue/proizvodstvo_sobstv/kronshtein_zabora/soedinitel_profilya/)

**КРОНШТЕЙН ЗАБОРА (Х-КРОНШТЕЙН)  УСИЛЕННЫЙ (s 2мм)**

Предлагаемый кронштейн отличается от аналогов различными вариантами крепления, более широкой линейкой типоразмеров элементов забора, повышенной прочностью, жесткостью и более низкой ценой.

|  |  |
| --- | --- |
| **Схема крепления:** | **Размеры:** |
| [х кронштейн](http://noez52.ru/content/image/kr1.jpg) | [x кронштейн](http://noez52.ru/content/image/kr2.jpg) |

**ПРОЧНОСТЬ  И  ПОВЫШЕННЫЙ  СРОК  ЭКСПЛУАТАЦИИ**

Благодаря высококачественной стали толщиной 2 мм и оригинальной запатентованной конструкции наш кронштейн обладает большей жесткостью и прочностью по сравнению с аналогами.

**ПРОСТОТА  И  УДОБСТВО МОНТАЖА**

Вся конструкция забора собирается только шуруповертом на кровельных саморезах 5,5х19 с резинометаллической шайбой. Возможен монтаж ограждения с учетом рельефа местности и под углом 90° и более градусов. Так же можно неоднократно и в кратчайшие сроки монтировать и разбирать конструкции.

|  |  |
| --- | --- |
| **Вид "с улицы"** | **Вид "со двора"** |
| [Соединение х кронштейна](http://noez52.ru/content/image/ZaborFront1.jpg) | [соединение кронштейна забора](http://noez52.ru/content/image/ZaborFront2.jpg) |
| **Вид сверху** | **Вид сбоку** |
| [Соединение x кронштейна](http://noez52.ru/content/image/ZaborTop1.jpg) | [вид сбоку икс-кронштейна](http://noez52.ru/content/image/Zabor_L.jpg) |