



# Тросовые сетки

Сделано в России

**ОГРАЖДЕНИЕ  
СПОРТИВНЫХ  
ПЛОЩАДОК**

[www.steelnet.ru](http://www.steelnet.ru)



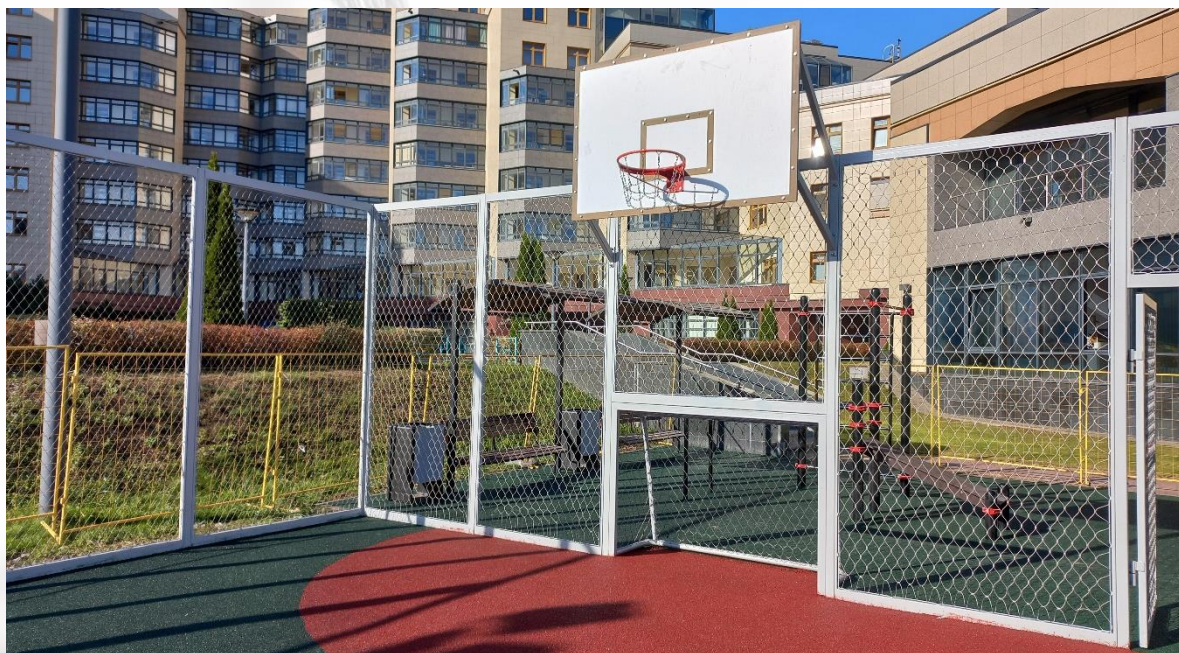
# Тросовые сетки

Проектируем  
Изготавливаем  
Устанавливаем

Сетки из нержавеющей троса очень хорошо зарекомендовали себя в качестве ограждения спортивных площадок.

Эстетичный внешний вид и надежность дополняются еще одним очень важным свойством - МАЛОШУМНОСТЬЮ. Сетка не гремит при ударе мячом.

Мы предлагаем два основных варианта конструкции.





# Тросовые сетки

Проектируем  
Изготавливаем  
Устанавливаем

## Вариант 1

Классический каркас, в котором вертикальные стойки соединяются между собой перемычками поверху и понизу.

Единственная особенность – на стойки и перемычки приварен стержень для крепления сетки.

Сетки устанавливаются в каждый проем.





# Тросовые сетки

Проектируем  
Изготавливаем  
Устанавливаем

## Вариант 2

Новая конструкция, основное отличие которой в том, что по каждой стороне сетка висит от верха до низа и от угла до угла единым полотном. Таким образом мы уменьшаем воздействие ударных нагрузок (особенно на футбольных площадках за воротами) от мяча. Энергию удара принимает всё полотно, а не одна секция ограждения.





# Тросовые сетки

Проектируем  
Изготавливаем  
Устанавливаем

## Вариант 2

Конструкция каркаса: стойки угловые – более мощные (100x100), стойки по сторонам – поменьше (80x80). Поверху стоек по периметру протягивается нержавеющий трос 6 – 8 мм, к которому крепится сетка. Понизу делаются закладные с кольцами, через которые прокладывается трос 6 – 8 мм. К нему крепится сетка. К столбам сетка не крепится.

Стойки могут быть вертикальными или наклонными.

Для высоких ограждений (5-6 метров) мы предлагаем сделать до высоты 3 метра сетку с мелкой ячейкой (неудобно лазить), а поверху – с крупной ячейкой (мяч не улетит).



Высота 3 метра



Высота 6 метров



# Тросовые сетки

Проектируем  
Изготавливаем  
Устанавливаем

## Монтаж

Мы предоставляем схему бетонирования, которая не отличается от схем для традиционных ограждений – ямы с определенным шагом.

Заказчик может сам установить каркас. Инструкция предоставляется.

Монтаж сеток заказчик может сделать сам – инструкция будет приложена. Но мы настоятельно рекомендуем воспользоваться на 1 – 2 дня услугой шеф-монтажа.





# Контакты



*Москва*



+7 977 621 91 28



Info@steelnet.ru