



## Окомпании

### Работаем с 2009 года

Наша производственная компания специализируется на изготовлении, а также монтаже ограждающих конструкций под торговой маркой TerraFence и входит в холдинг ГК «ГАБИОН», имеющий сеть офисов и представительств по всей территории России. Это позволяет нам выполнять большой объем заказов, накапливая бесценный опыт, которым мы готовы поделиться со всеми клиентами.

Мухин Виктор Олегович Генеральный директор TerraFence

Мы убеждены, что только работа, выполненная профессиональными исполнителями, может считаться по-настоящему качественной. Ведь именно профессионал, заботясь о своей деловой репутации, не допускает брака, а также предоставляет гарантию на свои изделия. В производстве сварных ограждающих конструкций мы являемся профессионалами, а значит — настроены на длительное взаимовыгодное сотрудничество.

### Отличительные особенности наших ограждений:

- Современный внешний вид.
- Достаточно высокая прочность.
- Устойчивость к климатическим воздействиям. Не ржавеют и не требуют обслуживания.
  Сохраняют привлекательный внешний вид долгие годы.
- Простой монтаж ограждения. Высокая скорость сборки забора. Не требуется сварка.
- Невысокая стоимость ограждения и низкая стоимость монтажа, так как не требуется сварка.

13

# Область применения



Спортивные площадки и сооружения



Школы и детские сады



Аэропорты



Стоянки и парковки



Вокзалы



Авто и ж/д трассы



Опасные производственные объекты



Склады и терминалы



Временные ограждения строящихся объектов



Парки и зоны отдыха



Коттеджные поселки и придомовые территории



Объекты повышенной безопасности









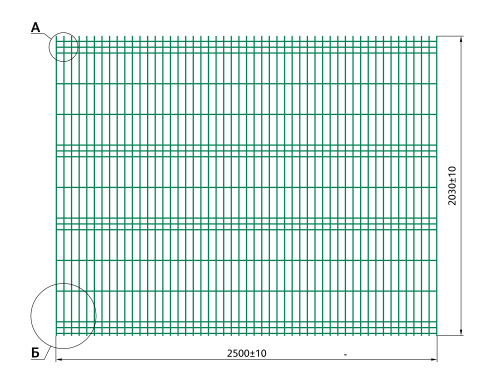
# 3D Ограждения

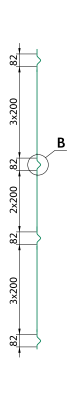


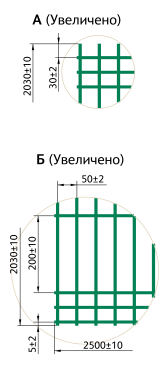
Сварной решетчатый забор изготавливается из оцинкованной горячим способом проволоки (ГОСТ 3282-74), плотность цинкового покрытия не менее 80гр/м2, панели окрашены порошковой полиэфирной краской. Диаметр проволоки - от 3 до 5 мм.

В качестве ребра жесткости используется характерный 3D изгиб, который придает панели жесткость. Благодаря ему, такие ограждения называют 3D.

- Максимальная высота секции сварного забора 3000 мм. При необходимости секции могут соединяться между собой, что позволяет получить большую высоту забора.
- Стандартная ширина секции 2500 мм, максимальная 3000 мм.
- Ячейка: стандартная 50х200 мм. Высота ячейки может быть любой с шагом 1 мм, ширина от 50 мм с
- Ребра жесткости: от 2 до 4, в зависимости от высоты секции.







Применение:





















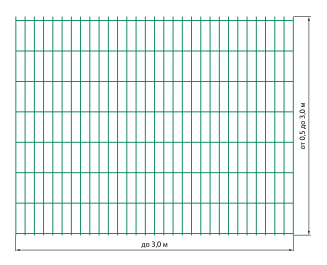
# 2D Ограждения

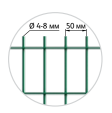


Забор изготавливается из оцинкованной проволоки (ГОСТ 3282-74), плотность цинкового покрытия не менее 80гр/м2, панели окрашены порошковой полиэфирной краской.

Диаметр вертикальных прутков - от 5 до 6 мм. В целях усиления конструкции в качестве ребер жесткости используется сдвоенный пруток диаметром 5, 6 или 8 мм. Такие панели называют 2D.

- Максимальная высота секции сварного забора 3000 мм. При необходимости секции могут соединяться между собой, что позволяет получить большую высоту забора.
- Стандартная ширина секции 2500 мм, максимальная 3000 мм.
- Ячейка: стандартная 50х200 мм. Высота ячейки может быть любой с шагом 1 мм, ширина от 50 мм с
- Ребра жесткости: от 2 до 4, в зависимости от высоты секции.





#### Применение:



















### Ворота распашные и откатные



Все распашные ворота имеют простую и надежную конструкцию. При правильном выборе материала для заполнения створок ворота хорошо гармонируют с основным забором.

- Изготавливаются они из оцинкованного металлического профиля 60х40х2, который перед покраской проходит специальную обработку, обезжиривание и фосфатирование.
- После этого ворота окрашиваются качественной порошковой краской концерна Акзо-Нобель международного лидера по производству лакокрасочных покрытий. Окраска производится в специальной камере-печи с нагреванием до температуры полимеризации
- Ворота имеют в конструктиве оцинкованные подстраиваемые в двух измерениях металлические петли, что позволит вам отрегулировать зазор между створками ворот при их установке, или если со временем столбы несколько просядут.
- \* По вашему желанию мы установим атмосферостойкий врезной нержавеющий замок импортного производства Locinox (Бельгия) за отдельную плату.

Комплектация: столбы (80х80х2,0мм от 3000мм); ушки под навесной замок, петли.





Основное преимущество откатных ворот: им для работы не нужен размах, поэтому можно максимально использовать огороженную территорию. Единственное ограничение – на пути движения ворот не должно быть никаких препятствий.

## Калитки





Металлические калитки изготавливаются из оцинкованного металла. Это значительно повышает коррозионную стойкость. После сварки и обработки калитки окрашиваются в камере полиэфирной краской. Заполнение делается сварной оцинкованной 3D или 2D решеткой в полимерном покрытии.

В конструкции калиток используются оцинкованные подстраиваемые петли, что позволит вам отрегулировать зазор между створкой калитки и столбом при их установке, или если со временем столбы несколько просядут.

\* По вашему желанию мы установим атмосферостойкий врезной нержавеющий замок импортного производства Locinox (Бельгия) за отдельную плату.

Комплектация: столбы (60х60х1,5мм от 3000мм); ушки под навесной замок, петли.

## Столбы

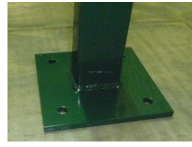
Столбы для ограждений производятся из оцинкованной профильной трубы сечением 40x60,60x60,60x80,80x80.Толщина стенки от 1,2 мм до 4 мм.

В комплекте предусмотрена пластиковая заглушка. По желанию заказчика возможна комплектация дополнительными элементами: У или Г-образным кронштейнами, основанием для монтажа стойки на бетонное покрытие либо винтовые сваи.



Фланец используется для установки столба забора на твердую поверхность, например, бетонную.

Такие столбы часто используются для устройства ограждения в городе на готовых площадках (около магазинов, парковок, торговых и бизнес-центров).



# Комлектация



По вашему желанию мы можем укомплектовать металлический забор различными аксессуарами и приспособлениями, повышающими его стойкость к проникновению, демонтажу и взлому.

#### • Козырьковые ограждения (наверши)



Возможна комплектация Y-образными и Г-образными навершами для монтажа колючей проволоки и/или дополнительных плоских секций панелей. Наклонные части создают дополнительное препятствие при ограждении объектов с повышенными требованиями к безопасности.

### • Держатели для АКЛ

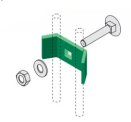


Конструкция забора позволяет вам создать высокоэффективную систему защиты периметра.

Первым рубежом защиты периметра является забор с козырьком из армированной колючей ленты (АКЛ) и прибором виброконтроля.

### Крепление скоба

(Оцинкованная окрашенная полимерной краской скоба 30х40мм, болт, гайка, шайба)



#### Крепление хомут

(Оцинкованный окрашенный полимерной краской хомут, размерами 60х40мм, 60х60мм, 80х80мм, болт, гайка, шайба)

# Спортивные площадки

Современные 3Д и 2Д заборы стали фактически стандартом для ограждения спортивных площадок. Вы значительно сэкономите на монтаже такого 3Д ограждения, так как его продуманная конструкция позволяет монтировать забор быстро и без применения сварки и специального инструмента. Более того, так как 3Д панели ограждения являются стандартом, то при порче панелей их легко заменить новыми.





### Типовое предложение на 100 п.м.



#### Комплект поставки

Панель 3D 2030x2500 пруток 5,0 мм	80 шт.
Столб 80х60х5000 мм	40 шт.
Калитка 3D 2000х1000мм	1 шт.
Комплект крепления	380 шт.

Цена: от 380 700 руб. с ндс.

Универсальная	GOOTIVELOG
площадка 2D	CHOOLING
(футбол, волейб	ол, баскетбол
теннисный корт	
100 п.м. высота	4 M.

#### Комплект поставки

Панель 2D 2030x2500 пруток	80 шт.
5,0/6,0 мм	
Столб 80х60х5000 мм	40 шт.
Калитка 2D 2000x1000мм	1 шт.
Комплект крепления	380 шт.

Цена: от 470 000 руб. с ндс.



### 000 ПК «Террафенс»

Склад: Московская область, Коломенский район,

с. Федосьино

Тел. +7 (495) 185-57-00

+7 (965) 274-30-00

+7 (912) 456-99-02

https://zabor-sport.ru/



Задайте свой вопрос по Whats app

