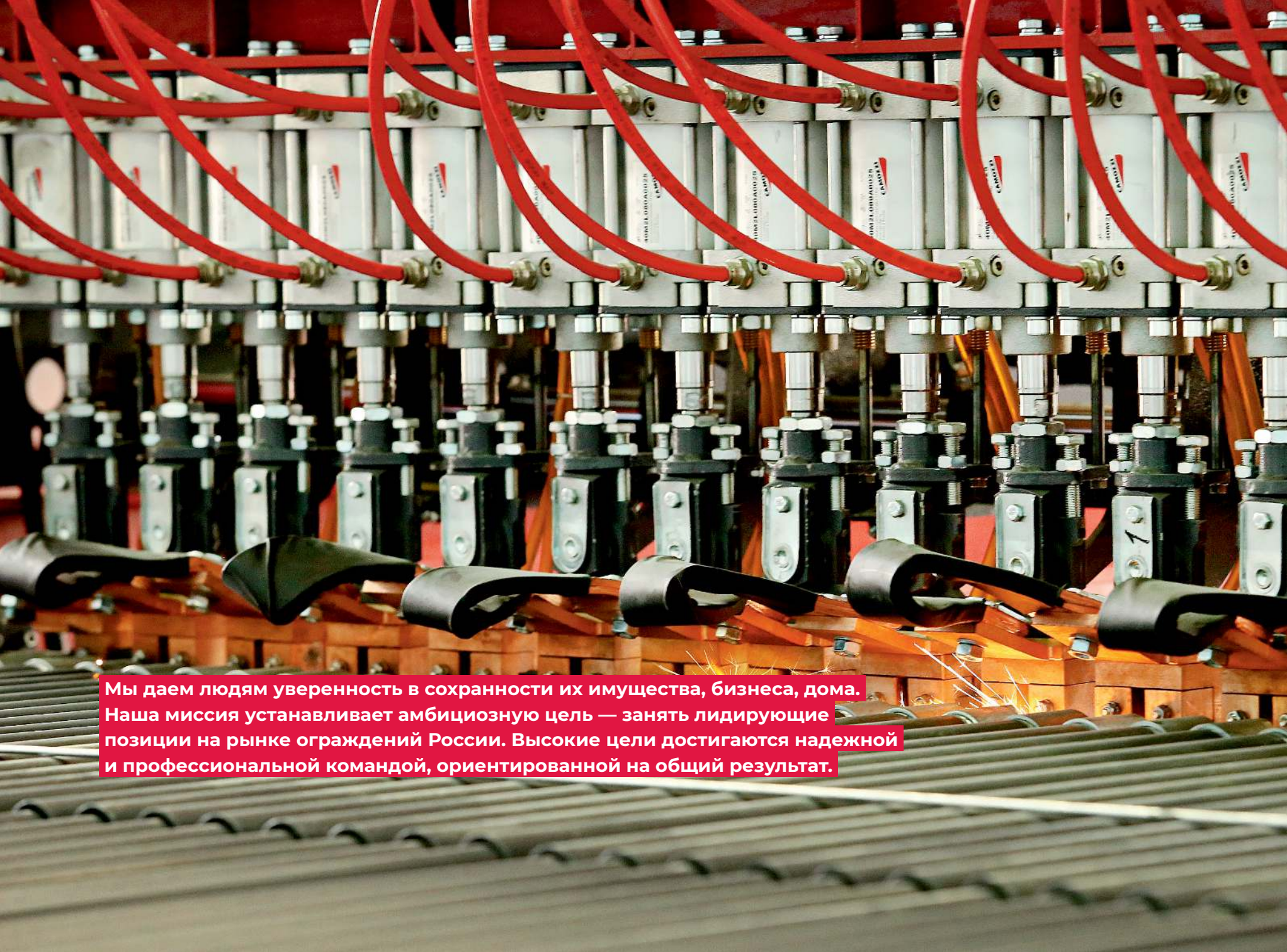




**ГРАНЗА**  
ЗАВОД ОГРАЖДЕНИЙ

На страже ваших границ



Мы даем людям уверенность в сохранности их имущества, бизнеса, дома. Наша миссия устанавливает амбициозную цель — занять лидирующие позиции на рынке ограждений России. Высокие цели достигаются надежной и профессиональной командой, ориентированной на общий результат.



«ГРАНЗА» - это современное автоматизированное производство сетчатых 3D панелей ограждения различной конфигурации. Панели изготавливаются из стального оцинкованного прутка методом точечной сварки, 3D гиб усиливает прочность конструкции и делает панель самонесущей. На сегодняшний день, это наиболее оптимальный вариант обустройства ограждений различного назначения с точки зрения стоимости, долговечности, скорости монтажа и внешнего вида.

Системы ограждений «ГРАНЗА» универсальны в своем применении. Для социальных объектов, парков и скверов разработаны панели высотой от 50 см, диаметр прутка от 3 мм. Для спортивных сооружений мы изготавливаем ограждения до 6 метров в высоту с диаметром прутка от 4 мм. Для комплексного обеспечения безопасности промышленных предприятий, режимных объектов, транспортных и логистических узлов в ассортименте предусмотрены панельные ограждения с диаметром прутка от 5 мм, различной высоты, которые усиливаются козырьковыми ограждениями, противоподкопными устройствами и прочими элементами согласно проекту.

Мы предъявляем самые высокие требования к качеству продукции. В производстве используются сырье и материалы соответствующие государственным и международным стандартам: ГОСТ 3282-74, ГОСТ 13663-86, Регламент REACH (EC) No 1907/2006. Продукция «ГРАНЗА» имеет Сертификат соответствия РОСС RU.ВЯ01.Н00936 №0339277.

Одно из преимуществ «ГРАНЗА» - антикоррозийная обработка цельных изделий до 14 метров в длину методом горячего цинкования по ГОСТ 9.307-89 (ИСО 1461-89). На выбор заказчика, изделия окрашиваются в один из 7 базовых цветов методом полимерно-порошковой окраски, доступна окраска в любой цвет каталога RAL по запросу.

С 2013 года специалисты нашей компании осуществляют проектирование и монтаж ограждений различного назначения: от объектов городской инфраструктуры, до крупных промышленных предприятий, объектов энергетики, связи и транспортной логистики. Отдел монтажа и технических решений «ГРАНЗА» осуществляет профессиональную установку ограждений на всей территории РФ и ЕАЭС. На сегодняшний день установлено более 1000 км ограждений. Готовые объекты можно увидеть в Санкт-Петербурге, Курске, Рязани, Актобе (Республика Казахстан), Мурманске, Ставрополе и других городах.

Коллектив завода – это команда профессионалов, где каждый сотрудник понимает ответственность своей работы для достижения общего результата. На производстве работают сварщики, слесари и маляры не ниже IV квалификационного разряда, монтаж осуществляют специалисты III-V квалификационных разрядов. Каждый из нас осознает ответственность работы на своем участке и понимает, что успех команды складывается из высокого качества продукции и безупречного сервиса.

«ГРАНЗА» – стратегический партнер по безопасности.

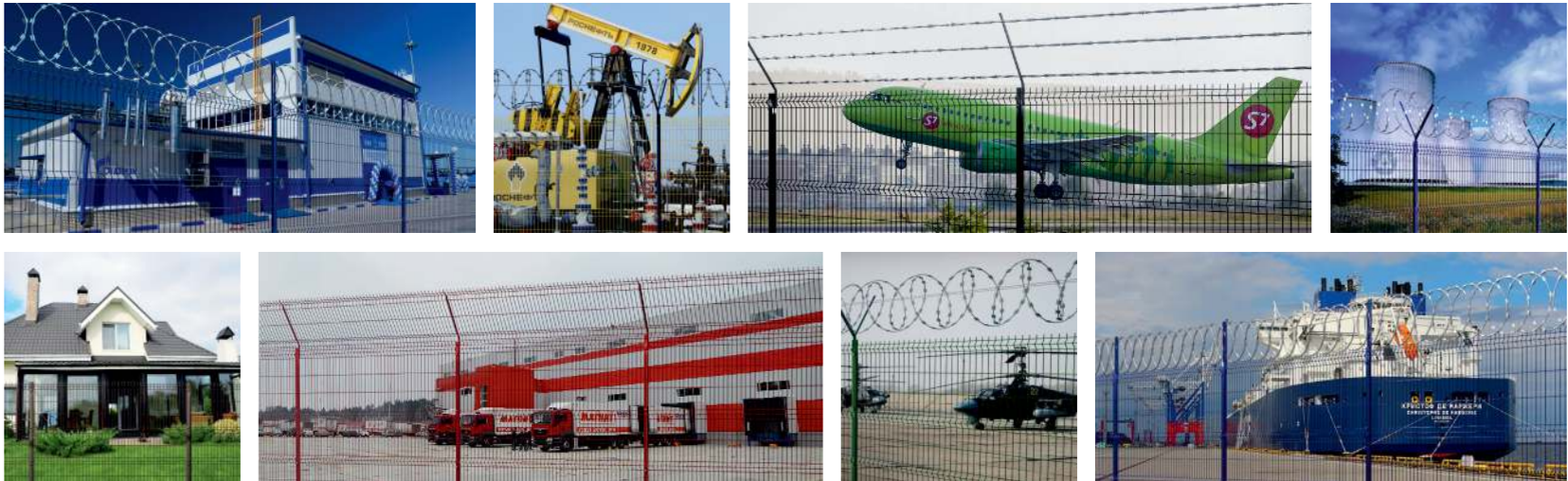


## Преимущества работы с нами:

- Специализированное оборудование, разработанное по индивидуальному заказу, обеспечивает высокое качество конструкций и точность геометрии изделий;
- Возможность быстрой переналадки линии под нестандартные заказы;
- Монтаж и обслуживание установленных ограждений;
- Горячее цинкование изделий до 14 метров;
- Срок эксплуатации — не менее 30 лет.
- 7 базовых цветов окраски в наличии + любой цвет по каталогу RAL;

## Нам доверяют:





## Сферы применения систем ограждений «Гранза»:



Детские сады, школы, парковые зоны, благоустройство дворов



Промышленные предприятия



Режимные объекты



Инфраструктура автомобильных и железных дорог



Аэропорты и аэродромы



Морские и речные порты



Коммерческая и жилая недвижимость



Склады и логистические центры



Парковки и АЗС



Агропромышленный комплекс

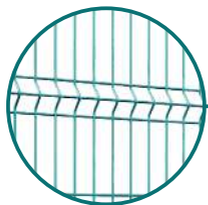


Спортивные объекты

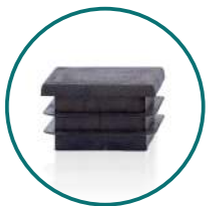


Предприятия и объекты ТЭК

## Комплектность и параметры ограждений «Гранза»



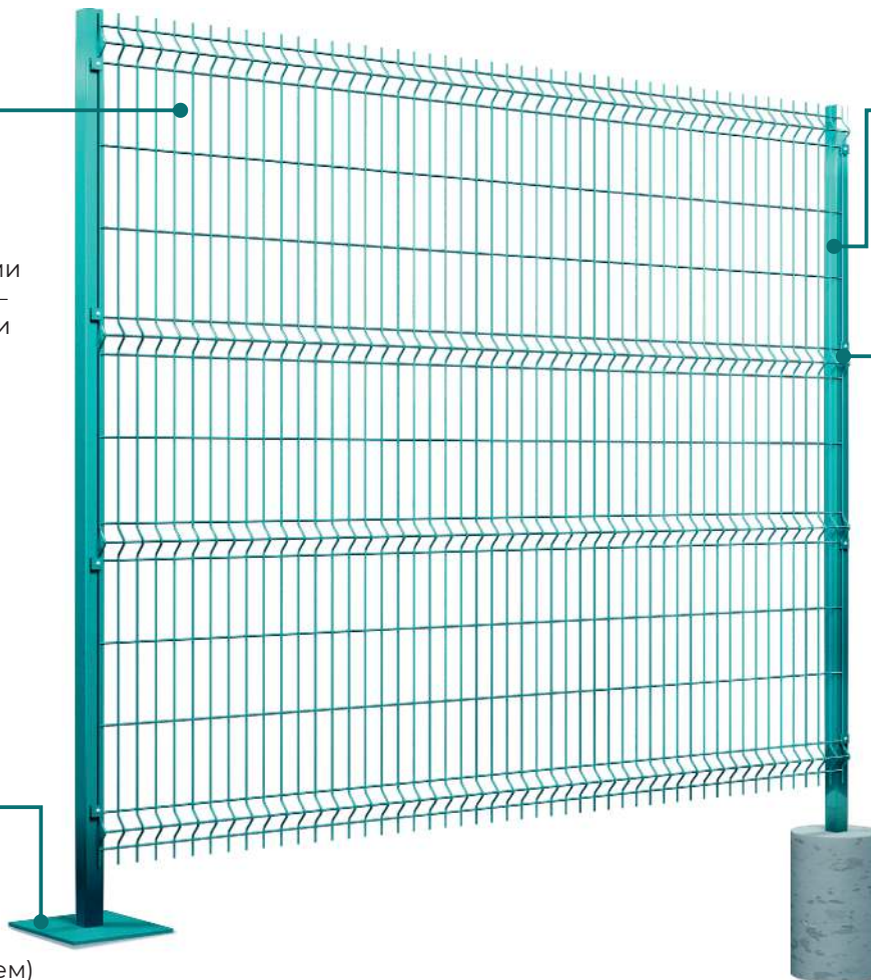
- Панель сварная с пространственными ребрами жесткости – V-образными гибами



- Декоративная пластиковая заглушка



- Анкерные болты (для стойки с фланцем)



- Столб из квадратного или прямоугольного профиля. В зависимости от нужного способа монтажа поставляется с фланцем или под бетонирование

- Набор крепежных скоб и винтов с антивандальной гайкой (возможны другие комплектации)



Скоба-саморез



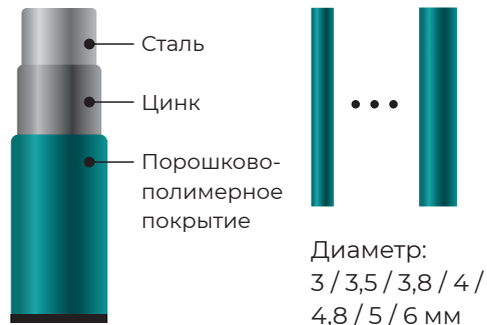
Скоба-винт + шайба + заклепка резьбовая



Скоба-винт + гайка М6 шестигранная или антивандальная

## Параметры ограждения:

### Стальной пруток



### Ячейка

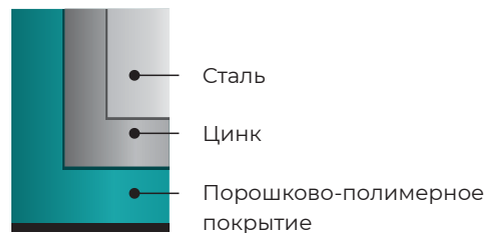


### Покрытие



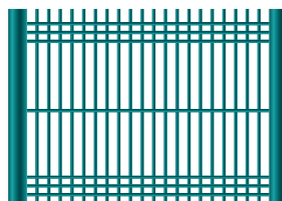
\*Горячее цинкование выполняется в качестве дополнительной опции

### Столб



Размеры:  
• 60x40x1,5 / 2 мм • 120x120x4 мм  
• 60x60x1,5 / 2 / 3 мм • 140x140x6 мм  
• 80x80x2 / 3 / 4 мм • Индивидуальные размеры  
• 100x100x4 мм

### Панель



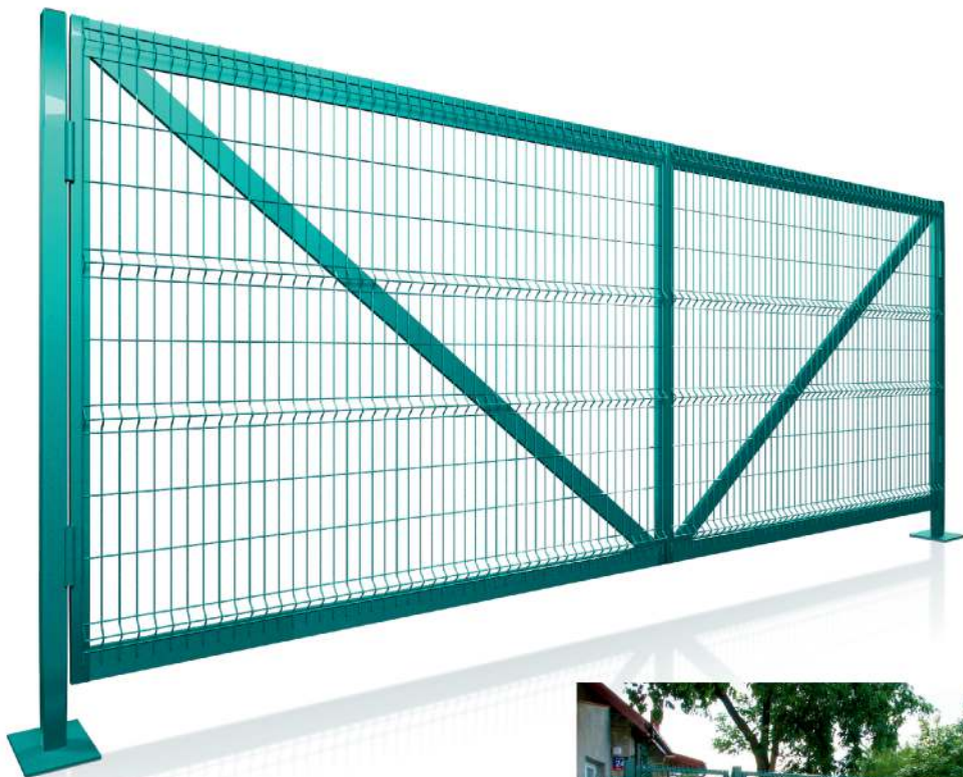
### Цвет



7 цветов в базовой гамме, по заказу изделия окрашиваются в любой цвет по каталогу RAL.



## Ворота распашные «Гранза»



Указаны стандартные параметры.  
Возможно изготовление конструкций  
по индивидуальным заказам.  
Горячее цинкование выполняется  
в качестве дополнительной опции.  
Доступны все цвета каталога RAL.



### Ширина проезда:

3000 – 12000 мм

### Высота:

1000 – 2800 мм

### Комплектация:

- 2 створки
- 2 опорных столба  
(на фланце или под бетонирование)
- Петли
- Планка, ригель

### Покрытие:

Цинковое, порошково-полимерное

### Базовые цвета:

- |  |  |
|--|--|
|  Зеленый<br>6005  |  Красный<br>3020  |
|  Синий<br>5005   |  Шоколад<br>8017 |
|  Желтый<br>1021 |  Черный<br>9005 |
|  Серый<br>7040  |  |

# Ворота откатные «Гранза»



Указаны стандартные параметры.  
Возможно изготовление конструкций  
по индивидуальным заказам.  
Горячее цинкование выполняется  
в качестве дополнительной опции.  
Доступны все цвета каталога RAL.



## Ширина проезда:

2000 – 12000 мм

## Высота:

1000 – 2800 мм

## Комплектация:

- Створ ворот
- 2 п-образных столба (на фланце или под бетонирование)
- 2 роликовые опоры
- Направляющая балка
- Ловители

## Покрытие:

Цинковое, порошково-полимерное

## Базовые цвета:

- |  |  |
|--|--|
|  Зеленый<br>6005  |  Красный<br>3020  |
|  Синий<br>5005   |  Шоколад<br>8017 |
|  Желтый<br>1021 |  Черный<br>9005 |
|  Серый<br>7040  |  |

## Калитки «Гранза»



Указаны стандартные параметры.  
Возможно изготовление конструкций  
по индивидуальным заказам.  
Горячее цинкование выполняется  
в качестве дополнительной опции.  
Доступны все цвета каталога RAL.

### Ширина проема:

9000-1250 мм

### Высота:

1000-2800 мм

### Комплектация:

- 1 створка
- 2 опорных столба
- Петли
- Замок

### Покрытие:

Цинковое, порошково-полимерное

### Базовые цвета:

- |  |  |
|--|--|
|  Зеленый<br>6005  |  Красный<br>3020  |
|  Синий<br>5005   |  Шоколад<br>8017 |
|  Желтый<br>1021 |  Черный<br>9005 |
|  Серый<br>7040  |  |

## Козырьковые ограждения (кронштейны) «Гранза»



Козырьковое ограждение – дополнительный физический барьер, расположенный поверх основного ограждения, закрепленный на кронштейнах, с возможностью заполнения спиральными и плоскими барьерами безопасности, сетчатыми панелями, нитями АКЛ, АСКЛ и КЦ.

Козырьковое ограждение значительно увеличивает защитные свойства ограждения объекта.

### Типы:

I-образный, L-образный, Y-образный

### Заполнение:

**СББ** – спиральный барьер безопасности

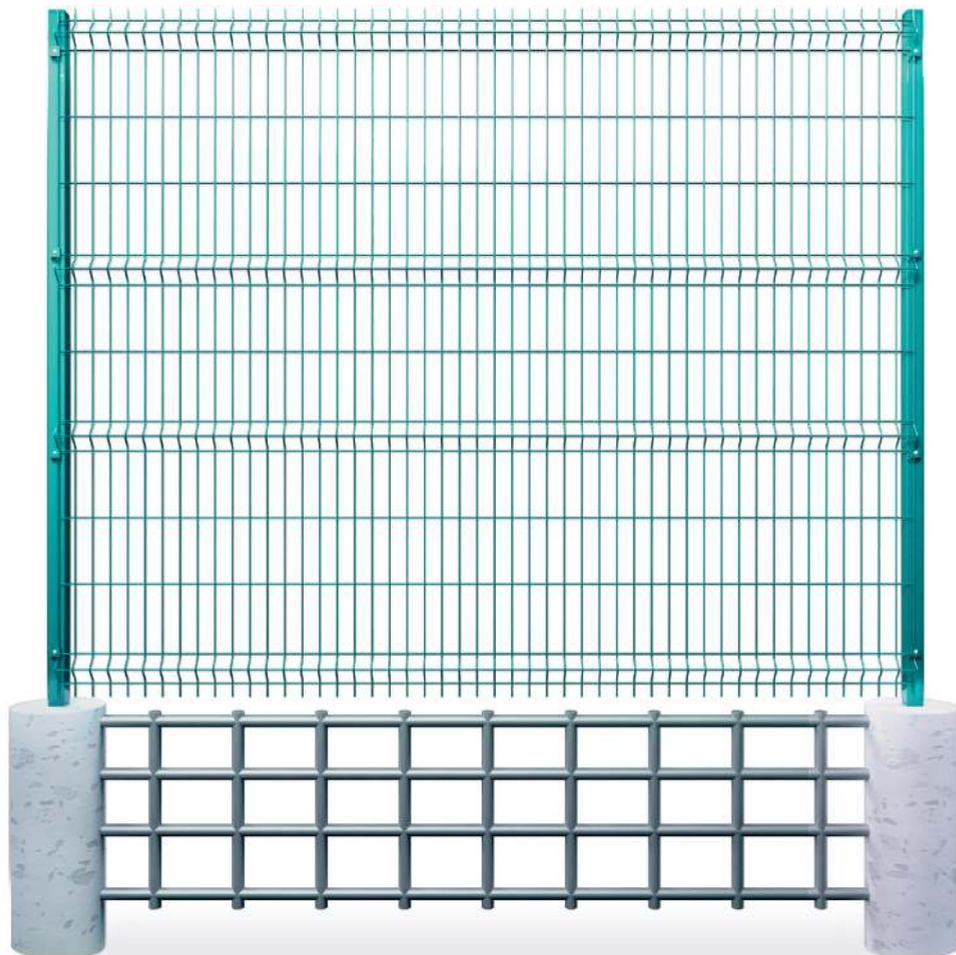
**ПББ** – плоский барьер безопасности

**АКЛ и АСКЛ** – оцинкованная лента с обоюдоострыми лезвиями-шипами, обжатая (для АКЛ) или обвитая (для АСКЛ) вокруг стальной проволоки

**КЦ** (колючая проволока) – известный тип легкого ограждения в виде толстой проволоки с острыми шипами, расположенными на равных промежутках друг от друга по всей длине.

**Сетчатая панель**

## Противоподкопные устройства (ПУ) «Гранза»



**Высота:**

400, 500, 600 мм

**Длина:**

1000, 2500, 3000, 3100 мм

**Диаметр прутка:**

16, 14, 12, 10, 8, 5, 4 мм

**Размер ячейки для прутка D8-16 мм:**

100x100, 150x150 мм

**Размер ячейки для прутка D4-5 мм:**

50x200, 50x50 мм

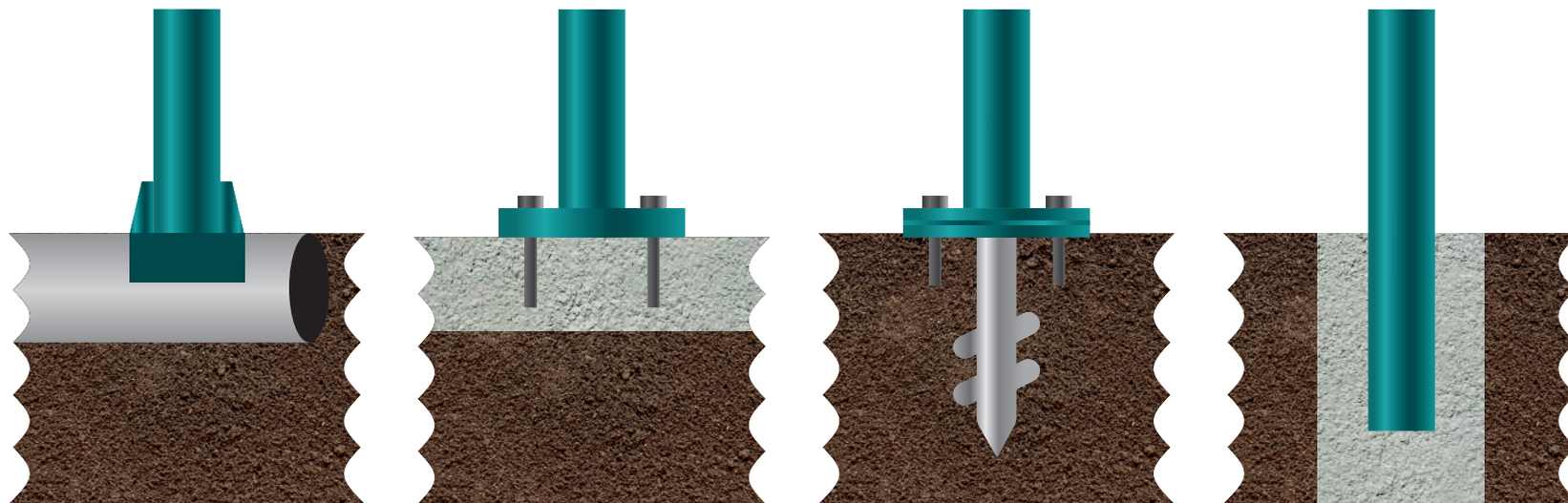
**Противоподкопный барьер  
из колючей проволоки:**

ПББ 500, ПББ 900 мм.;

Указаны стандартные параметры.  
Возможно изготовление конструкций  
по индивидуальным заказам.  
Горячее цинкование выполняется  
в качестве дополнительной опции.  
Доступны все цвета каталога RAL.

## Фундамент для систем ограждения «Гранза»

В зависимости от региона, типа грунта и требований проекта, фундаменты могут быть выполнены различными способами:



Крепление столба путем сварки ответных фланцев из швеллера на трубу

Крепление столба анкерами на заранее подготовленный фундамент

Крепление столба болтами через фланцевое соединение на заранее установленную винтовую опору

Бетонирование стойки в заранее пробуренные скважины

## Применение в частном секторе и домашнем хозяйстве



Практичный и экономный способ возведения ограждений между земельными участками частных домовладений. Забор из панелей Гранза не будет преграждать солнечный свет и препятствовать естественной циркуляции воздуха.



Из 3D панелей Гранза можно возвести надежные и комфортные вольеры для собак, загоны для домашней птицы, выгулы для скота.



Сетка для габиона. Габионы – объемные формы из проволочной сетки, которые наполняются камнем или другими твердыми материалами. Их можно использовать как в виде ограждений, так и в качестве малых архитектурно-ландшафтных форм в планировании участка.

## Погрузка, доставка, хранение

Существенное преимущество завода «ГРАНЗА» — это хорошо отлаженная логистика.

Производственные и складские площади предприятия имеют выгодное географическое расположение – в непосредственной близости находятся: Международная автодорога «Шелковый путь», Федеральные автодороги М5 «Урал» и М7 «Волга», Южно-Уральская железная дорога.

Для работы на дальние расстояния заключены договоры с крупнейшими транспортными предприятиями, что позволяет быстро доставлять продукцию завода в любую точку РФ и ЕАЭС. Наши специалисты оперативно подберут для заказчика оптимальный по цене и скорости вариант доставки: автомобилем компании, наемным транспортом, в составе сборного груза, железнодорожным или водным путем.

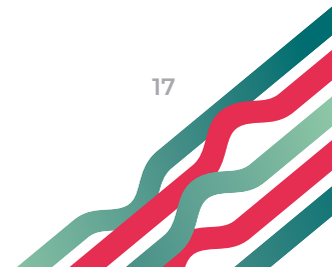


- Панели укладываются по 50-80 шт. на поддон, увязываются пластиковыми лентами;
- Вес поддона до 1,5 тонн;
- В одну стандартную еврофуру вмещается 800-1200 панелей, общим весом 17-19 тонн;
- Для комфортной перевозки размер одной из сторон панели не должен превышать ширину кузова – 2400 мм;
- Столбы поставляются на отдельном поддоне по 120-200 шт. в зависимости от размера;
- Крепления поставляются в разобранном виде, расфасованные в картонные коробки или пакеты;
- Для разгрузки требуется погрузчик с длинными вилами и высотой подъема 3 метра, либо эстакада;
- Возможна верхняя разгрузка мягкими стропами;
- Штабелирование и хранение не более 4-х рядов поддонов в высоту.



## На страже ваших границ!









**«Гранза» — это команда единомышленников. Мы работаем на общий результат и полностью открыты для всех. Мы постоянно повышаем свой профессионализм, осваивая новые технологии.**



**ГРАНЗА**  
ЗАВОД ОГРАЖДЕНИЙ



+7 922 625 62 52



8 (3532) 92 62 52



info@granza.su



г. Оренбург, пр-т Дзержинского, 2А



granza.рф