

ТЕХНА FENCE



Комплексная защита того, что вам дорого



СИСТЕМЫ
ОГРАЖДЕНИЙ

БЕЗОПАСНОСТЬ
ПЕРИМЕТРА

Производственное объединение ТЕХНА

Один из основных производителей сварной оцинкованной сетки и панельных систем ограждений.

С 2000 года мы являемся признанным лидером на рынке готовых решений по ограждению периметра. Продукция нашей компании представлена в 35 странах мира.

Продукция завода ТЕХНА сертифицирована, соответствует международным нормам и стандартам качества менеджмента (ISO 9001:2015), отвечает экологическим требованиям, производится согласно утвержденным техническим условиям и может эксплуатироваться в любом климате при температурном режиме от -40 до +40°C.

Компания ТЕХНА берет на себя гарантийные обязательства сроком от 2-х до 15-ти лет, а срок эксплуатации нашей сетки до 50 лет.

Автоматизированное производство компонентов ограждения обеспечивает высокий уровень качества и позволяет оперативно выполнить любой заказ в срок.

Содержание каталога:

- Сетка ДФЛ (дорожная, фермерская, лесная)
- ТЕХНА-ЭКО
- ТЕХНА-КЛАССИК
- ТЕХНА-ПРОМ
- ТЕХНА-ЩИТ
- ТЕХНА-ДЕКО
- ТЕХНА-МОДЕРН
- ТЕХНА-СПОРТ
- Спортивные трибуны
- Ворота и калитки
- Мобильные ограждения
- Габионы
- Аксессуары
- Дополнительные барьеры безопасности
- Комплекс безопасности периметра



ТЕХНА®

БОЛЕЕ
20 ти
ЛЕТ НА РЫНКЕ



70 000

ТОНН СЕТКИ В ГОД



НАШИ ПРЕИМУЩЕСТВА:

Надежность

Бескомпромиссный подход к качеству продукции – залог долгосрочного сотрудничества и доверия. Наша продукция прослужит Вам многие десятилетия.

Экспертность

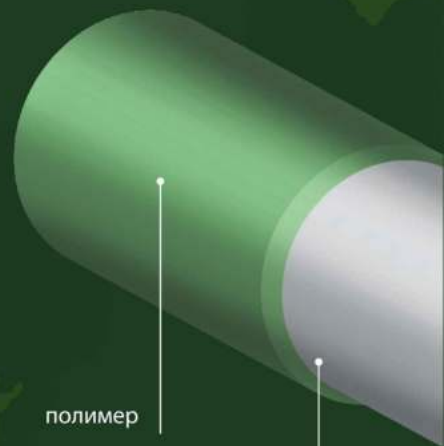
Глубокая экспертиза при работе с проектами любой сложности. Многолетний опыт работы на рынке позволяет нам считать себя экспертами в области ограждений периметра.

Клиентоориентированность

Мы всегда ориентируемся на потребности нашего клиента и ставим его безопасность и удовлетворенность от сотрудничества с нами своими приоритетами.

Инновационность

Непрерывный поиск новых технологических и конструкторских решений. Мы инвестируем в технологии и профессионализм, что делает нас признанным лидером рынка



полимер

цинк

За годы работы на рынке систем ограждений мы сумели достичь высокого качества и конкурентоспособности производимой продукции, что сделало торговый знак ТЕХНА узнаваемым среди других производителей

16 в разных
странах
мира

ПРЕДСТАВИТЕЛЬСТВ



БОЛЕЕ
200

ДИЛЕРОВ



ОХВАТ
35
СТРАН МИРА



Продукция ТЕХНА

- Передовые технологии защитного покрытия.
- Сетки для быстрого ограждения периметра – серия ДФЛ (лесная сетка).
- Оптимальное соотношение цена/качество – серия «ЭКО».
- Надежные и сверхпрочные ограждения серии «ПРОМ».
- Производство разнообразных аксессуаров.
- Опция «тихого фиксатора» для ограждения серии «СПОРТ».
- Широкий ассортимент калиток и ворот.
- Интеграция с активными системами безопасности – максимальная защита объекта.
- Возможность сварки проволоки разных диаметров (от 1,8 мм до 8,0 мм).
- Проектирование и производство сложных и нестандартных объектов.
- Производство винтовых свай и сварной трубы различного диаметра и сечения.
- Производство дополнительного барьера безопасности – серия СББ.
- Производство и установка модульных спортивных трибун в 2-х, 3-х и 4-х ярусных вариантах



стальной прут



Сетка ДФЛ. Дорожная, фермерская, лесная

Плетеная и сварная сетка – самый быстрый способ оградить территорию. Первокласное качество и прочность сетки дает возможность устанавливать столбы с шагом от 3,5 до 8 м.

Сетка для ограждений устанавливается с катанными столбами из двусторонне оцинкованной стали круглого сечения. Крепление металлической сетки к столбам осуществляется при помощи специальных зацепов, сделанных для быстрого и удобного монтажа. Также возможен монтаж сетки и на деревянные столбы.



Технические характеристики:

Легкая и прочная сетка с переменной ячейкой из оцинкованной проволоки, устойчива к деформации и коррозии, имеет долгий срок службы. В виде опор применяются катаные круглые столбы, диаметром 45мм, с толщиной стенки 1,0мм.

Столбы имеют замковое соединение, которое придает дополнительную жесткость конструкции. Характеристики сетки позволяют устанавливать столбы с шагом от 3,5 до 8 м. В качестве опор могут быть использованы деревянные, бетонные и другие столбы.

Области применения сетки ДФЛ:

Рекомендуется для сельского хозяйства, лесничеств, железных дорог, дачных участков и автомагистралей. Применяется для ограничения передвижения домашних и диких животных.

Производится в двух вариантах:

сварная сетка ДФЛ
плетеная сетка ДФЛ



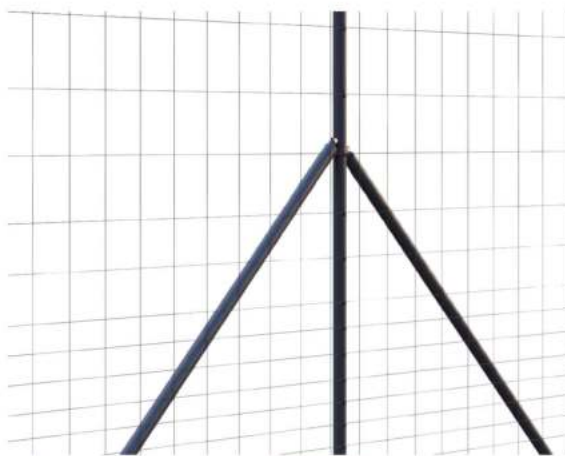


Сварная сетка ДФЛ

- поставляется в рулонах по 25 м
- высота сетки от 1200 до 2500 мм
- диаметр проволоки 1,8 мм

Плетеная сетка ДФЛ

- поставляется в рулонах по 50 м
- высота сетки от 1200 до 2500 мм
- диаметр проволоки 1,8 и 2,5 мм (крайние горизонтальные проволоки)



Ассортимент сетки плетеной (ДФЛ)

Высота (мм)	Ø проволоки (мм) / мин. предел прочности на разрыв (кг)	
1200	1,8 мм/270кг	2,5 мм/553кг
1600	1,8 мм/270кг	2,5 мм/553кг
2000	1,8 мм/270кг	2,5 мм/553кг
2500	1,8 мм/270кг	2,5 мм/553кг

Ассортимент сетки сварной (ДФЛ)

Высота (мм)	Ø проволоки (мм) / мин. предел прочности на разрыв (кг)
1200	1,8 мм/270кг
1600	1,8 мм/270кг
2000	1,8 мм/270кг
2500	1,8 мм/270кг



Сетка
плетеная



Сетка
сварная



Экономичный вариант ограждения со всеми преимуществами, присущими профессиональным конструкциям ТЕХНА. Лучшее соотношение цены и качества.

Технические характеристики:

Панели изготовлены из металлического прутка диаметром 4 мм (горизонтальные) и 3 мм (вертикальные). Пруток оцинкован и покрыт полимером. V-образные изгибы на вертикальных прутках придают панели большую жесткость.



Технология покрытия:

Панели сварены из оцинкованного прутка, покрытого полимером (мин. 50 микрон). Столбы выполнены из оцинкованной стали (мин. 140г/м²), и покрыты полимером (мин. 100 микрон), в соответствии с Евростандартами.

Области применения:

Рекомендуется для ограждения парков, общественных учреждений, складов, а также частных территорий.



Цвет: Зеленый RAL 6005.
Другие цвета палитры RAL по запросу.

Столбы ТЕХНА-ЭКО:

Панели монтируются с катаными круглыми столбами, диаметром 45 мм, толщина стенки – 1,0 мм. Столбы выполнены из оцинкованной стали и покрыты полимером.



Ассортимент ТЕХНА-ЭКО

Высота ограждения (мм)	Размер панели ВxШ (мм)	Кол-во V-образных изгибов	Высота столба (мм)	Кол-во фиксаторов на один столб
930	930x2500/3000	2	1500	2
1280	1280x2500/3000	3	2000	3
1480	1480x2500/3000	3	2000	3
1680	1680x2500/3000	3	2500	3
1830	1830x2500/3000	4	2500	4
2030	2030x2500/3000	4	2500	4





ТЕХНА- КЛАССИК

Профессиональная система ограждений для оптимальной безопасности и защиты территории.

Технические характеристики:

Панели сварены из оцинкованной проволоки и покрыты слоем полимера.

В систему входят панели разной высоты, столбы с прямоугольным сечением, аксессуары, широкий ассортимент калиток и ворот распашного и откатного типа. Панели имеют V-образные изгибы по горизонтали, которые придают им большую жесткость.

Высота панели от 530 мм до 2430 мм, ширина 2500 или 3000 мм. Размер ячейки 200x50 мм.

Диаметр проволоки от 4 до 5 мм.

Цвет: Зеленый RAL 6005. Другие цвета палитры RAL по запросу.

Технология покрытия:

Панели сварены из оцинкованного прутка, покрытого полимером (мин. 50 микрон). Столбы выполнены из оцинкованной стали (мин. 140г/м²), и покрыты полимером (мин. 50 микрон), в соответствии с международными стандартами.

Области применения:

Рекомендуется для ограждения общественных учреждений, складов, школ, парков, промышленных и частных территорий.





Столбы ТЕХНА-КЛАССИК:

Панели комплектуются катаными столбами профильного сечения 60x40мм с пластиковой заглушкой. С тыльной стороны столбы имеют замковое соединение, которое придает дополнительную жесткость, с лицевой стороны столбы имеют отверстия с резьбовыми втулками внутри для крепления панелей с помощью фиксатора и винта М6x40 с внутренним шестигранником.



Ассортимент «ТЕХНА-КЛАССИК»

Высота ограждения (мм)	Размер панели ВxШ (мм)	Кол-во V-образных изгибов	Высота столба (мм)	Кол-во фиксаторов на один столб
930	930x2500/3000	2	1500	3
1280	1280x2500/3000	3	1750	3
1480	1480x2500/3000	3	2000	4
1680	1680x2500/3000	3	2300	4
1830	1830x2500/3000	4	2500	4
2030	2030x2500/3000	4	2500	5
2230	2230x2500/3000	4	3000	5
2430	2430x2500/3000	4	3000	5



Техна-КЛАССИК



Технические характеристики:

Высококачественные, чрезвычайно прочные панели сварены из оцинкованной проволоки и покрыты слоем полимера. В систему входят панели разной высоты, столбы с прямоугольным сечением, аксессуары и широкий ассортимент распашных калиток и ворот.



Параметры:

Высота панели от 1030 мм до 2430 мм.
Ширина 2500 или 3000 мм.
Размер ячейки 200x50 мм.
Диаметр горизонтальной проволоки 5-8 мм.
Диаметр вертикальной проволоки 4-6 мм.

Технология покрытия:

Панели сварены из оцинкованного прутка, покрытого полимером (мин. 50 микрон). Столбы выполнены из оцинкованной стали (мин. 140г/м²), и покрыты полимером (мин. 50 микрон), в соответствии с международными стандартами.

Области применения:

Рекомендуется для ограждения общественных учреждений, складов, школ, парков, спортивных и игровых площадок, промышленных и военных объектов, а также объектов с повышенными требованиями безопасности.



Цвет: Зеленый RAL 6005.

Другие цвета палитры RAL по запросу.



Столбы ТЕХНА-ПРОМ:

Панели монтируются с катаными столбами профильного сечения 80х60х1,8 мм. С тыльной стороны столбы имеют замковое соединение, которое придает дополнительную жесткость, с лицевой стороны столбы имеют отверстия с резьбовыми втулками внутри для крепления панелей с помощью фиксатора и винта М8х60 с внутренним шестигранником. Столбы комплектуются пластиковыми заглушками.



Ограждения «ТЕХНА-ПРОМ»

Высота ограждения (мм)	Размер панели ВхШ (мм)	Высота столба (мм)	Кол-во фиксаторов на один столб
1030	1030х2500/3000	1500	3
1230	1230х2500/3000	1750	3
1430	1430х2500/3000	2000	4
1630	1630х2500/3000	2300	5
1830	1830х2500/3000	2500	5
2030	2030х2500/3000	2500	6
2230	2230х2500/3000	2750	6
2430	2430х2500/3000	3000	7





Особо прочная профессиональная система ограждения, высокой степени безопасности из сварных панелей с прямоугольными горизонтальными ячейками.

Технические характеристики:

Высококачественные, чрезвычайно прочные панели сварены из оцинкованной проволоки и покрыты слоем полимера. В систему входят панели разной высоты, столбы прямоугольного сечения, аксессуары и широкий ассортимент распашных калиток и ворот.



Параметры:

Высота панели от 2030 мм до 3000 мм

Ширина 2400 мм

Размер ячейки 22x100, 25x75, 25x100 мм

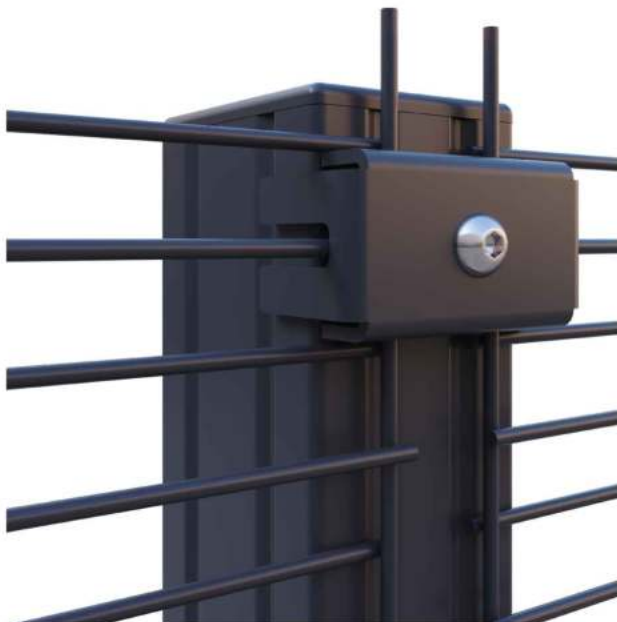
Диаметр проволоки от 4 до 5 мм

Технология покрытия:

Панели сварены из оцинкованного прутка, покрытого полимером (мин. 50 микрон). Столбы выполнены из оцинкованной стали (мин. 140г/м²), и покрыты полимером (мин. 50 микрон), в соответствии с международными стандартами.

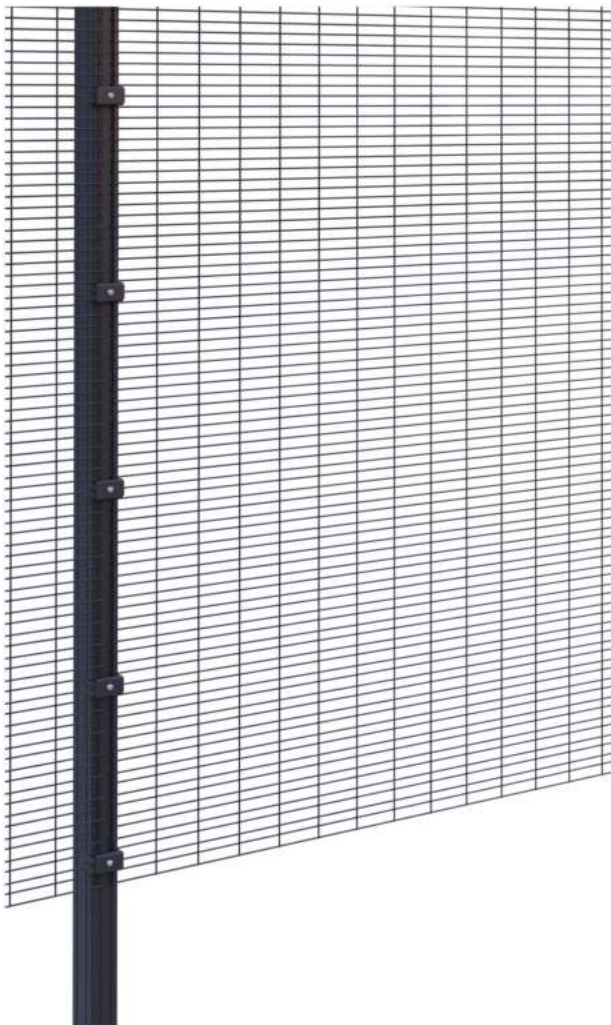
Области применения:

Рекомендуется для ограждения частных территорий, общественных учреждений, складов, промышленных и военных объектов, энергетических объектов, а также объектов с повышенными требованиями безопасности.



Цвет: Зеленый RAL 6005.

Другие цвета палитры RAL по запросу.



Столбы ТЕХНА-ЩИТ:

Панели монтируются со столбами профильного сечения 80x60x1,8 мм. С лицевой стороны столбы имеют отверстия с резьбовыми втулками внутри для крепления панелей с помощью усиленного фиксатора и винта М8х60 с внутренним шестигранником. Столбы комплектуются пластиковыми заглушками.



Ограждения «ТЕХНА-ЩИТ»

Высота ограждения (мм)	Размер панели ВxШ (мм)	Высота столба (мм)	Кол-во фиксаторов на один столб
2030	2030x2400	2700	6
2530	2530x2400	3200	7
3000	3000x2400	4000	8



Техна-ЩИТ



ТЕХНА-ДЕКО

Декоративные секционные заборы ТЕХНА-ДЕКО - современное, эстетичное и надежное решение со вкусом. Современный и лаконичный дизайн удачно сочетается с прочной и надежной конструкцией.

Технические характеристики:

Панели сварены из оцинкованного профиля и покрыты слоем полимера. Каждая секция ТЕХНА-ДЕКО как безрамная, так и с рамой состоит из оцинкованного вертикального профиля 20x20 мм с шагом 110 мм и двух поперечных лаг из профиля 40x20 мм.



Области применения:

Рекомендуется для бассейнов, детских площадок, административных зданий, частных территорий и коттеджей.

Секции представлены в двух классических вариациях:

- Секции из ряда вертикальных и горизонтальных профилей (безрамная).
- Секции из вертикального профиля (в рамке).





Столбы ТЕХНА–ДЕКО:

Панели монтируются со столбами профильного сечения 80x80 мм высотой от 2000 до 3000 мм. С торцевых сторон столбы имеют отверстия с резьбовыми втулками для крепления панелей с помощью крепежа и болтов м8х30. Столбы комплектуются пластиковыми заглушками. Возможно производство столбов с приваренным основанием для монтажа на анкерные крепления.



Ограждения «ТЕХНА–ДЕКО»

Тип ограждения	Высота ограждения (мм)	Длина ограждения (мм)	Параметры вертикального профиля (мм)	Параметры поперечного профиля (мм)	Параметры столбов секций (мм)
Безрамное	1500	2000	20x20	40x20	2500x80x80
Безрамное	2000	2500	20x20	40x20	3000x80x80
С рамой	1000	2000	20x20	40x20	2000x80x80
С рамой	1500	2500	20x20	40x20	2500x80x80
С рамой	2000	2500	20x20	40x20	3000x80x80



Технические характеристики:

Панели сварены из оцинкованной проволоки и покрыты слоем полимера. В систему входят 2D и 3D панели различной высоты, столбы с прямоугольным сечением, аксессуары, широкий ассортимент калиток и ворот распашного типа.

Стандартная высота панелей от 1437 мм до 2038 мм, ширина от 2500 до 2950мм. Другие размеры по запросу.

Переменная ширина ячейки 50 и 100 мм, переменная высота ячейки 75 и 125 мм. Диаметр проволоки от 3 до 5 мм.

Установка:

Ограждение Модерн легко монтируется на ландшафте с перепадом высот, а соединительные клипсы и фиксаторы позволяют выполнять различные варианты поворота ограждения. Составляющие системы выполнены таким образом, чтобы монтаж ограждений происходил быстро, минимальными трудозатратами и без дополнительных производственных работ.

Области применения:

Рекомендуется для ограждения частных территорий, городских объектов, общественных учреждений, школ и парков.

Калитки и ворота Модерн

Ограждение комплектуется распашными калитками и воротами с заполнением 2D или 3D панелями Модерн. Калитки и ворота комплектуются завесами и замками бельгийского производства.

Столбы:

Панели комплектуются столбами профильного сечения 60x40мм тип Модерн 3Д – из серии Классик и тип Модерн 2Д – из серии Пром.

С тыльной стороны столбы имеют замковое соединение, которое придает дополнительную жесткость, с лицевой стороны столбы имеют отверстия с резьбовыми втулками внутри для крепления панелей с помощью фиксатора и винта М6x40 с внутренним шестигранником. Столбы укомплектованы пластиковой заглушкой ПНД для защиты от осадков и попадания грязи. Монтаж столбов осуществляется на сборное или приварное основание (стандартное, усиленное, треугольное) к бетонной плите. Также возможен вариант монтажа столбов в грунт и в отверстия с заполнением бетонной смесью. К столбам панели Модерн крепятся с помощью фиксаторов серии Классик.

**Столбы Классик****Столбы ПРОМ**

Панели МОДЕРН

2D панели выполнены в одной плоскости, без изгибов проволоки и завершаются 30-ти мм выступающими штырями. Панели изготавливаются из проволоки диаметром от 3 до 5 мм. Высота панелей от 1437 до 2037мм.

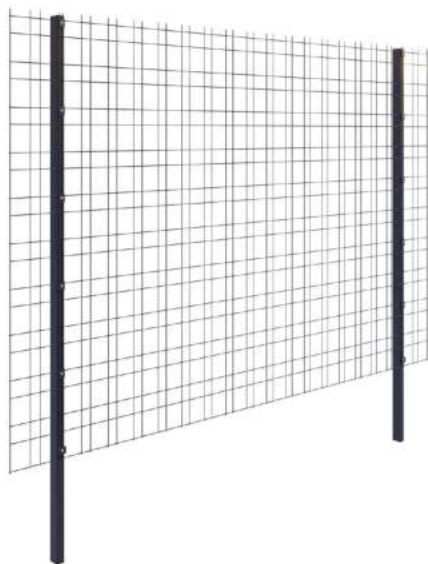
Ассортимент панелей Модерн 2D

Высота панели (мм)	Ширина панели (мм)	Диаметр проволоки (мм)	Высота столба для панелей (мм)	Кол-во фиксаторов на один столб
1430	2500/2950	3-5	2000	4
1630	2500/2950	3-5	2300	5
2030	2500/2950	3-5	2500	6

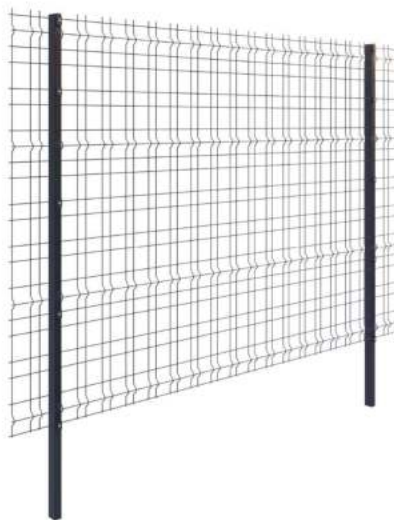
3D панели имеют V-образные изгибы по горизонтали, которые придают им большую жесткость. Завершается панель 30-ти мм выступающими штырями. Панели изготавливаются из проволоки диаметром от 3 до 5 мм. Высота панелей от 1487 до 2038 мм.

Ассортимент панелей Модерн 3D

Высота панели (мм)	Ширина панели (мм)	Диаметр проволоки (мм)	Высота столба для панелей (мм)	Кол-во фиксаторов на один столб
1480	2500/2950	3-5	2000	4
1680	2500/2950	3-5	2300	4
2030	2500/2950	3-5	2500	5



2D панели МОДЕРН



3D панели МОДЕРН





Технические характеристики:

Панели сварены из оцинкованной проволоки и покрыты слоем полимера.

Система адаптирована для ограждения любых типов спортивных площадок как профессиональных, так и любительских. Высота ограждения достигается набором панелей по высоте.

Высота ограждения от 2000 мм до 6000 мм.

Ширина панелей от 2500 мм до 3000 мм.

Диаметр вертикальной проволоки 4-6 мм.

Диаметр горизонтальной проволоки 5-8 мм.

Размер ячейки 200x50 мм.

Технология покрытия:

Панели сварены из оцинкованного прутка, покрытого полимером (мин. 50 микрон). Столбы выполнены из оцинкованной стали (мин. 140г/м²), и покрыты полимером (мин. 50 микрон), в соответствии с международными стандартами.

Области применения:

Рекомендуется для ограждения спортивных площадок для игры в футбол, баскетбол, волейбол, теннис, мини-футбол, мультимедийные и детские площадки. Система адаптирована для ограждения любых типов спортивных площадок как профессиональных, так и любительских.





Столбы ТЕХНА-СПОРТ:

Панели монтируются с катаными столбами профильного сечения 80х60х1,8 мм (для высоты 2-6 м) и усиленными сварными 120х60х3 мм (для высоты 5 и 6 м). С лицевой стороны столбы имеют отверстия с резьбовыми втулками внутри для крепления панелей с помощью фиксатора, резинового уплотнителя и винта М8х60 с внутренним шестигранником.



Ограждения «ТЕХНА-СПОРТ»

Высота ограждения (мм)	Комбинация панелей шириной 2500 мм	Высота столба (мм)	Кол-во фиксаторов на один столб (шт)
2000	2000	2500	5
3000	2030+1030	4000	9
4000	2030+2030	5000	12
5000*	2030+2030+1030	6000	15
6000*	2030+2030+2030	7000	18

**Для высоты ограждения 5000 мм и 6000 мм могут использоваться усиленные столбы 120х60х3 мм, которые изготавливаются под заказ.*



Техна-СПОРТ

Спортивные трибуны ТЕХНА

Компания ТЕХНА предлагает производство современных модульных трибун для всех видов спортивных площадок, кортов и стадионов.

Типы стационарных спортивных трибун:

- 2-х ярусные
- 3-х ярусные
- 4-х ярусные

Трибуны производятся и поставляются в разобранном виде отдельными элементами конструкции, что значительно оптимизирует затраты на логистику и трудозатраты при монтаже. Для монтажа нашей уникальной конструкции трибуны не требуется задействовать тяжелую технику и краны.

Конструктив трибуны выполняется из металлической профильной прямоугольной трубы с полимерным покрытием, которое обеспечивает высокую антикоррозионную стойкость и долговечность эксплуатации в любых погодных и температурных условиях.



Применение дизайнерских габионов – это эффектный и привлекательный способ выполнить ограждение частного дома, гостиницы, парка или дачного участка.

Габионы позволяют реализовать свободу для творчества. Сетки с камнями удобно скрепляются между собой при помощи проволоки, что позволяет конструировать ограждения любых форм и размеров. Габионы прекрасно сочетаются с кирпичной кладкой, деревом и бетонными конструкциями. Сделать в таком заборе ворота или калитку не составит никакой сложности. Ландшафтные дизайнеры умело конструируют из габионов различные декоративные элементы мебели, фонтанов и клумб.



Сетка для габионов производится из оцинкованной стальной проволоки различного диаметра. Сетка может быть окрашена или оставаться в первичном металлическом цвете. Забор из габионов будет очень надежным решением и прослужит на протяжении многих десятилетий. Если в какой-то момент Вам понадобится переместить конструкцию, она легко разбирается и монтируется в новом месте.

Габионы прекрасно вписываются в любой ландшафт и добавляют изюминки каждому объекту.

Мы предлагаем ограждение из габионов на основе оцинкованной сетки панелей ТЕХНА-ПРОМ. Размер ячейек 200x50 мм. Диаметр проволоки 4-8 мм.





Мобильные Ограждения

Универсальное и оптимальное решение для ограждения мероприятий и зон со временным ограничением доступа.

Технические характеристики:

Секции Мобильного ограждения выпускаются в двух типоразмерах: высотой 1,5 м и 2,0 м.

Рабочая длина секции – 2,0-3,5 м.

Диаметр оцинкованной проволоки – 3 мм.

Каркас рамы изготовлен из оцинкованной трубы диаметром 45 мм.

Дополнительные аксессуары изготовлены из оцинкованной трубы 40x20 мм.

Комплектация:

- Панельные секции;
- Набор основ для монтажа в грунт или на бетон;
- Набор соединителей.

Области применения:

Рекомендуется для ограждения спортивных, развлекательных и общественных мероприятий, проведения строительных и ремонтных работ, для ограждения зон парковки и складских помещений.





Ворота и калитки

Все элементы ворот и калиток обладают высокой степенью надежности и могут быть установлены в системах ограждений «ТЕХНА-ЭКО», «ТЕХНА-КЛАССИК», «ТЕХНА-ПРОМ», «ТЕХНА-СПОРТ», «ТЕХНА-ЩИТ», «ТЕХНА-ДЕКО» и другие.



Оцинковка и полимерное покрытие всех комплектующих калиток и ворот соответствуют международным стандартам качества и обладают высокими характеристиками прочности, что обеспечивает долговечность конструкций. Калитки и ворота могут открываться на 180° благодаря регулируемым петлям.

Ворота представлены в различных модификациях: одностворчатые, двустворчатые, распашные и откатные.

Для откатных ворот компания ТЕХНА предлагает качественную и надежную автоматику, проверенную временем в различных климатических условиях.



Ворота и калитки



АКСЕССУАРЫ

Все аксессуары ТЕХНА выполнены из высококачественной стали и защищены от коррозии двумя уровнями покрытия: горячее цинкование и порошковое полимерное покрытие по цветовой палитре RAL.



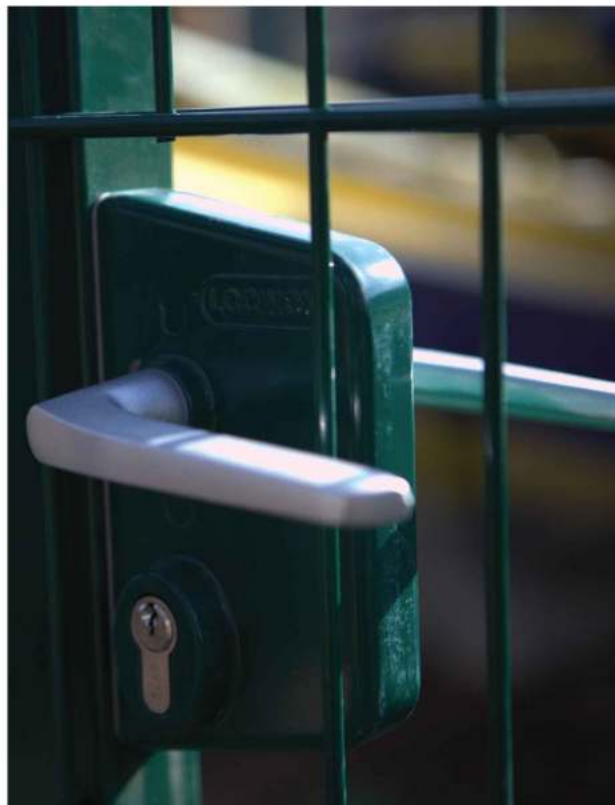
Наконечники для крепления ДББ:

- Наконечник Г-образный
- Наконечник У-образный
- Наконечник Вертикальный



Мы предлагаем широкий ассортимент качественных аксессуаров собственного производства:

- Набор крепежа КЛАССИК
- Набор крепежа ПРОМ
- Набор крепежа ЩИТ
- Набор крепежа ЭКО
- Клипса соединительная для крепления наборных панелей между собой
- Основание сборное для крепления столбов на бетонное основание



Дополнительные Барьеры Безопасности

АКЛ, СББ, ПББ изготовлены из высококачественных материалов. Сталь тонколистовая оцинкованная для колючей ленты и стальная оцинкованная проволока для сердечников значительно увеличивают срок службы изделий.

Все типы ДББ могут применяться с ограждением любого типа и сложности для увеличения степени защиты объекта.

Плоские барьеры безопасности (ПББ) представляют собой плоскую спиралевидную конструкцию из армированной колючей ленты, соседние витки которой скрепляются между собой при помощи скоб из оцинкованной стали.

Спиральные барьеры безопасности (СББ) представляют собой спираль, навитую из АКЛ. Визуально данный защитный элемент напоминает пружину, натянутую по периметру ограждения. Основным достоинством СББ является то, что ее конструкция способна сохранять свои защитные свойства после перекусывания в одном и даже в нескольких местах.

Для монтажа дополнительных барьеров безопасности поверх ограждения используют вертикальные, Г-образные и Y-образные наконечники.



СББ

Мировой опыт создания систем и комплексов безопасности особо важных объектов убедительно доказал преимущество интеграции отдельных систем и средств безопасности в единый комплекс. При интегрировании средств и систем в единый комплекс в полной мере осуществляется информационная поддержка работы каждой системы остальными системами. Например, с помощью системы охранного видеонаблюдения:

- идентифицируются тревожные ситуации системы периметровой сигнализации
- осуществляется идентификация лиц, входящих на территорию объекта через систему контроля и управления доступом
- осуществляется идентификация транспортных средств, въезжающих на территорию объекта, по их государственным номерам
- осуществляется контроль технологических процессов и т.п.

Интегрированный комплекс безопасности «ТЕХНА Security» создан для обеспечения безопасности периметра и территории объектов.



В состав комплекса входят следующие системы и средства безопасности:

- внешнее физическое ограждение объекта – сварное сеточное панельное ограждение объекта с противоперелазными козырьками, усиленными АКЛ и противоподкопными сеточными элементами защиты периметра
- система периметровой охранной сигнализации вибрационного типа TEXHA Security
- система охранного видео- и тепловизионного наблюдения за состоянием периметра объекта
- система охранного видеонаблюдения территории объекта и зон особого контроля
- система охранного освещения периметра объекта
- система контроля и управления доступом персонала на охраняемый объект
- шлюзовые зоны пропуска и досмотра транспортных средств, въезжающих на территорию объекта
- система охраны отдельных объектов на территории объекта или прилегающей территории
- технические средства безопасности для досмотра транспорта на въездах, не оборудованных шлюзовыми зонами пропуска транспортных средств
- ворота с электроприводом (откатного и распашного типа), слагбаумы и другие блокирующие проезд устройства, монтируемые на дорожном полотне
- система контроля патрульных транспортных средств, продвигающихся по патрульной дороге вдоль периметра объекта и следующих через терминалы въезда/выезда с территории



ПАРТНЕРСКАЯ ПРОГРАММА

Приглашаем к сотрудничеству дилеров и партнеров со всего мира. Оказываем помощь в реализации продукции, построении логистики и сервисе независимо от объемов продаж.

Мы предлагаем партнерам:

- Долгосрочные и взаимовыгодные условия
- Открытая поддержка
- Помощь в реализации стратегии продаж
- Персонального менеджера
- Обучение и маркетинговую поддержку

Преимущества работы с ТЕХНА:

- Собственное производство и конструкторское бюро
- Специальные закупочные цены и система скидок
- Собственные экспериментальные площадки, логистические центры и представительства
- Известный бренд и более 20 лет работы на рынке
- Широкая география инсталляций
- Оборудование соответствует международным стандартам качества
- Качество оборудования подтверждено международными сертификатами
- Инвестиции в развитие и инновации
- Автоматизация всех технологических процессов, внедрение роботов





texhafence.com