СОВРЕМЕННЫЕ СИСТЕМЫ ОГРАЖДЕНИЙ







Российский производитель современных систем ограждений

Компания «Системы ограждений» представляет на российском рынке современные системы ограждений FENSYS с 2005 года.



Технологическая линия завода FENSYS специально разработана немецкой компанией IDEAL и предназначена исключительно для единого цикла производства систем ограждений. Компоненты FENSYS включают в себя: решетчатые панели металлических заборов, распашные и откатные ворота, калитки, столбы, насадки для крепления колючей проволоки, ПББ и СББ, крепежные элементы и аксессуары. Автоматизированное производство компонентов ограждения обеспечивает высокий уровень качества и позволяет быстро выполнить любой заказ.

Системы ограждений FENSYS неоднократно были отмечены Дипломами Международных специализированных выставок за современный дизайн и неизменно высокое качество продукции.

Для клиентов компании обеспечены удобные условия: отгрузка товара со склада в день оплаты; бесплатная доставка товара до транспортной компании по Москве; организация доставки через транспортную компанию в любую точку России





Срок службы 60 лет

Цинк-нанокерамическое покрытие позволяет противостоять атмосферным воздействиям, а полимерное окрашивание в любой цвет по каталогу RAL защищает забор от выцветания.

Простота установки

Продуманность системы крепежа позволяет существенно снизить время и стоимость монтажа, которая начинается от 500 рублей за погонный метр.



Высокий уровень защиты

Инновационная конструкция ограждения FENSYS обеспечивает гарантированную защиту от проникновения и надежно противостоит вандалам.

Адаптация к климату

Заборы FENSYS адаптированы к суровым климатическим условиям и отличаются от аналогов оригинальными металлическими креплениями, увеличенным сечением и длиной столбов.







10 НАДЕЖНОСТЬ лет 10 лет гарантии н

10 лет гарантии на системы ограждений FENSYS

Nano ДОЛГОВЕЧНОСТЬ

Ceramic Нанокерамическая обработка металла по технологии Henkel

Zn СТОЙКОСТЬ К КОРРОЗИИ

Компоненты FENSYS защищены горячим цинкованием

RAL UBETOBAЯ ГАММА
Системы FENSYS покрыты полимером (в любой цвет по каталогу RAL)



Системы ограждений серии City 3D

Самый популярный и востребованный забор для ограждения коттеджей, дачных участков, складских территорий, школ, детских садов, автозаправочных станций, паркингов, внутренних строений индустриальных объектов.



Технические характеристики

Высота ограждения (м): от 0,4 до 7,0 Диаметр прутка (мм): 4,0 или 5,0 или 6,0 Размер ячейки (мм): 50x200 Сечения столбов(мм): 60x60x2 (ограждение от 0,4 м до 4,0м)

80х80х3 (ограждение от 4,5м до 7,0м)

Крепеж: хомут или скоба

Цвет огражденияСтандарт: зеленый Дополнительно: серый, синий, желтый, красный, коричневый, белый Другой цвет по спецзаказу







10 лет гарантии на системы ограждений FENSYS

ДОЛГОВЕЧНОСТЬ Ceramic

Нанокерамическая обработка металла по технологии Henkel

СТОЙКОСТЬ К КОРРОЗИИ Zn цинк

Компоненты FENSYS защищены горячим цинкованием

АНТИДЕФОРМАЦИОННОСТЬ

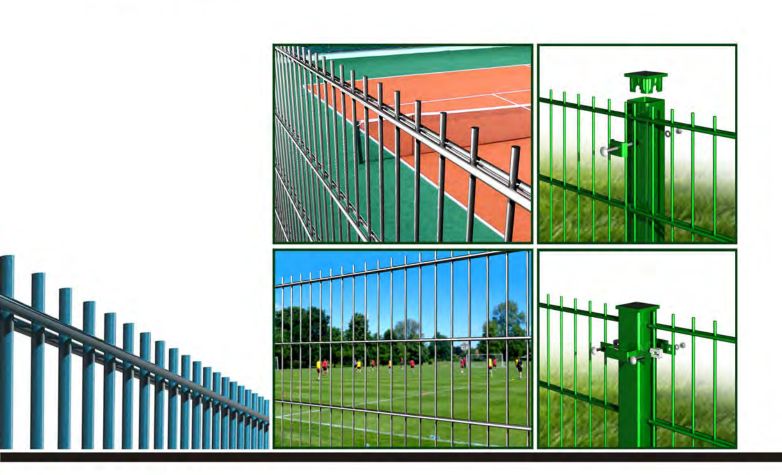
Инновационный конструктив и антивандальный крепеж

ТРАВМОБЕЗОПАСНОСТЬ Крепеж с потайными элементами



Ограждения спортивных площадок серия Sport 2D

Специальные системы предназначены для ограждения стадионов, тенисных кортов, баскетбольных, волейбольных и других спортивных площадок.



50x200

Технические характеристики

Высота ограждения (м): от 0,5 до 7,0 5/4/5; 6/5/6; 8/6/8 Диаметр прутка (мм): Размер ячейки (мм): Сечения столбов(мм): 60х60х2 (ограждение до 3,0м)

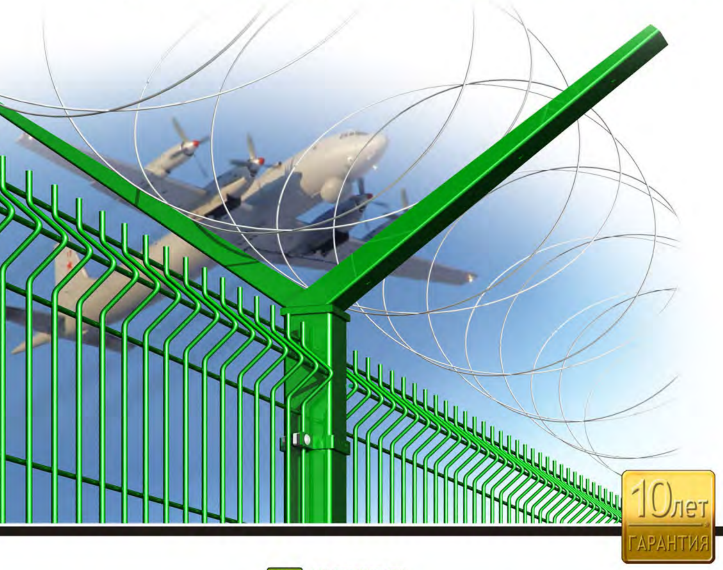
80х80х3 (ограждение от 3,5м до 7,0м) Крепеж: хомут (антивандальное исполнение) скоба с потайным болтом.

Цвет ограждения Стандарт: зеленый Дополнительно: серый, синий, желтый, красный, коричневый, белый Другой цвет по спецзаказу



Guard

Охранные ограждения для режимных объектов





НАДЕЖНОСТЬ

10 лет гарантии на системы ограждений FENSYS



ДОЛГОВЕЧНОСТЬ

Нанокерамическая обработка металла по технологии Henkel



СТОЙКОСТЬ К КОРРОЗИИ

Компоненты FENSYS защищены горячим цинкованием



АНТИДЕФОРМАЦИОННОСТЬ

Инновационный конструктив и антивандальный крепеж



ТРАВМОБЕЗОПАСНОСТЬ

Крепеж с потайными элементами



Комплексы инженерных и сигнализационных ограждений для физической защиты периметра серии Guard

Это системы заграждений, задача которых состоит в создании сигнализационных рубежей охраны периметров объектов, а также в препятствии проникновению нарушителя на охраняемый объект.



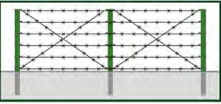
серия GUARD 1

Технические характеристики

Полотно ограждения: колючая проволока колючая лента АКЛ

Сечение столбов: 60x60x2/80x80x3/специальные Крепеж:

специальный





серия GUARD 2

Технические характеристики

Полотно ограждения: спиральный барьер безопасности СББ

плоский барьер безопасности ПББ

Сечение столбов: 60x60x2/80x80x3/специальные Крепеж:

специальный

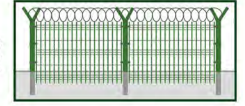




серия GUARD 3 с противоподкопом

Технические характеристики

Полотно ограждения: сварные панели FENSYS 60x60x2/80x80x3/специальные Сечение столбов: Крепеж: хомут, скоба со сквозным болтом



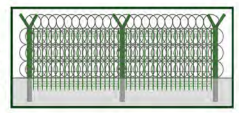


серия GUARD 4 с противоподкопом

Технические характеристики

Полотно ограждения: сварные панели FENSYS и СББ сварные панели FENSYS и ПББ Сечение столбов:

60x60x2/80x80x3/специальные Крепеж: хомут, скоба со сквозным болтом



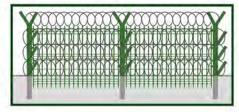


серия GUARD 5 с противоподкопом

Технические характеристики

Полотно ограждения: сварные панели FENSYS и СББ на выносных специальных L- насадках Сечение столбов: 60x60x2/80x80x3/специальные

Крепеж: хомут, скоба со сквозным болтом



Особенности охранных ограждений:

- * Серия GUARD используется как инженерно-заградительное препятствие и сигнальное ограждение.
- * Наличие противоподкопа глубиной от 100 мм до 1500 мм.
- * Высококачественное антикоррозийное покрытие.



Распашные ворота Серии STANDART и BARS



ДОЛГОВЕЧНОСТЬ

Нанокерамическая обработка металла по технологии Henkel



СТОЙКОСТЬ К КОРРОЗИИ

Компоненты ворот FENSYS оцинкованы



ПРЕДВАРИТЕЛЬНАЯ СБОРКА

Проверка каждой конструкции на испытатательном стенде FENSYS



УНИКАЛЬНОСТЬ КОНСТРУКТИВА

Разборное полотно для удобства транспортировки и сборки



STANDART

Европейский стиль и современный дизайн Самая популярная модель STANDART, заполнение которой выполнено панелями FENSYS, что позволяет соблюсти единый стиль ограждения.



Технические характеристики

Ширина проема от 3,0 м до 10,0 м Заполнение полотна ворот решетчатые панели 3D

BARS

Оригинальный дизайн выделяющий входную группу Дизайн серии BARS, создан специально для того, чтобы с легкостью определять место расположения входной группы в периметре ограждения.



Технические характеристики

Ширина проема от 3,0 м до 10,0 м Заполнение полотна ворот вертикальный металлический профиль 20x20



Откатные ворота Серии STANDART и BARS



долговечность

Нанокерамическая обработка металла по технологии Henkel



СТОЙКОСТЬ К КОРРОЗИИ

Компоненты ворот FENSYS оцинкованы



ПРЕДВАРИТЕЛЬНАЯ СБОРКА

Проверка каждой конструкции на испытатательном стенде FENSYS



УНИКАЛЬНОСТЬ КОНСТРУКТИВА

Разборное полотно для удобства транспортировки и сборки





STANDART

Европейский стиль и современный дизайн

Самая популярная модель STANDART, заполнение которой выполнено панелями FENSYS, что позволяет соблюсти единый стиль ограждения.



Технические характеристики

Ширина проема Заполнение полотна ворот от 3,0 м до 12,0 м решетчатые панели 3D

BARS

Оригинальный дизайн выделяющий входную группу

Дизайн серии BARS, создан специально для того, чтобы с легкостью определять место расположения входной группы в периметре ограждения.



Технические характеристики

Ширина проема от 3,0 м до 12,0 м Заполнение полотна ворот вертикальный металлический профиль 20х20



Калитки

Комплект полностью готов к установке и включает в себя створку, столбы сечением 80x80x3 (под бетонирование или с фланцами), регулируемые оцинкованные петли, "ушки" под навесной замок, подготовку под установку замка (опция).



долговечность

Нанокерамическая обработка металла по технологии Henkel



СТОЙКОСТЬ К КОРРОЗИИ

Компоненты калиток FENSYS оцинкованы



ПРЕДВАРИТЕЛЬНАЯ СБОРКА

Проверка каждой конструкции на испытатательном стенде FENSYS





STANDART

Европейский стиль и современный дизайн

Самая популярная модель калитки для металлического забора - STANDART. Полотно калитки заполнено панелями FENSYS, что позволяет соблюсти единый стиль ограждения.



BARS

Оригинальный дизайн выделяющий входную группу

Дизайн калитки серии BARS, создан специально для того, чтобы с легкостью определять место расположения входной группы в периметре ограждения.

Технические характеристики

Ширина проема Заполнение полотна ворот от 0,9 м до 1,2 м решетчатые панели 3D

Технические характеристики

Ширина проема от 0,9 м до 1,2 м Заполнение полотна ворот вертикальный металлический профиль 20х20



Аксессуары

Козырьковые заграждения

Предназначены для создания дополнительного препятствия по верху различных сооружений: систем ограждений FENSYS, других заборов и заграждений, ворот, крыш, стен зданий и пр.







Технические характеристики

V-образное заграждение L-образное заграждение Вертикальное заграждение Высота 400мм, 1000мм, 1500мм

V-образные и L-образные козырьки на забор для систем защиты периметра позволяют разместить колючую проволоку, "егозу" по верху забора. Козырьковые заграждения чаще всего используются в сочетании с охранными ограждениями Fensys.



НАДЕЖНОСТЬ

10 лет гарантии на системы ограждений FENSYS



ДОЛГОВЕЧНОСТЬ

Нанокерамическая обработка металла по технологии Henkel



СТОЙКОСТЬ К КОРРОЗИИ

Компоненты FENSYS оцинкованы

Винтовые опоры

Винтовая опора состоит из стальной трубы с фланцем и с наконечником особой конфигурации. Все поверхности обработаны специальными коррозионностойкими составами

Забивные сваи

Забивная свая состоит из стальной трубы с фланцем особой конфигурации с нанесенным специальным защитным составом, предотвращающим коррозию.





Винтовые опоры и забивные сваи являются надежным, быстрым и недорогим решением для установки ограждения.



СОВРЕМЕННЫЕ СИСТЕМЫ ОГРАЖДЕНИЙ

Сертификаты и награды

Гарантированное качество современных технологий



Свидетельство на товарный знак FENSYS в России



Сертификат соответствия системы панельных ограждений FENSYS требованиям ГОСТ Р



Сертификат на товарный знак FENSYS в Европе



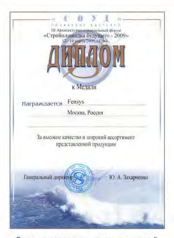
Экологический сертификат



Сертификат соответствия системы менеджмента качества ИСО 9001:2008



Сертификат соответствия системы панельных ограждений FENSYS требованиям ГАЗПРОМСЕРТ



Диплом за высокое качество и широкий ассортимент продукции. «Стройплощадка будущего-2009» г.Сочи



Золотая медаль за отличное качество продукции. Администрация г.Сочи



Продукция FENSYS удостоена высокой оценки специалистов за достижения в индустрии безопасности. MIPS-2009 г.Москва



Диплом за современный дизайн и неизменно высокое качество продукции «Строительный сезон-2010» г.Москва



Сотрудничество со всеми регионами Российской Федерации





www.fensys.ru