

DOORHAN[®]
МЕЖДУНАРОДНЫЙ КОНЦЕРН



ЛИДЕР РОССИЙСКОГО РЫНКА
СТРОИТЕЛЬСТВО ПРОМЫШЛЕННЫХ
ОБЪЕКТОВ СО СЛОЖНЫМИ
ТЕХНИЧЕСКИМИ РЕШЕНИЯМИ

Международный концерн DoorHan — это промышленная группа глубокоинтегрированных производственных предприятий, которая осуществляет проектирование, производство и комплексную поставку продукции для объектов промышленного строительства, частного домостроения, а также объектов городской инфраструктуры и сельского хозяйства.

СФЕРА БИЗНЕС-ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КОНЦЕРНА ВКЛЮЧАЕТ ЧЕТЫРЕ ОСНОВНЫХ НАПРАВЛЕНИЯ

1

ПОЛНОКОМПЛЕКТНЫЕ ЗДАНИЯ И
РЕШЕНИЯ ДЛЯ ПРОМЫШЛЕННОГО
СТРОИТЕЛЬСТВА И ГОРОДСКОЙ
ИНФРАСТРУКТУРЫ

3

ВОРОТА, ДВЕРИ И ПЕРЕГРУЗОЧНОЕ
ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ
КОММЕРЧЕСКИХ, ПРОМЫШЛЕННЫХ
И СКЛАДСКИХ КОМПЛЕКСОВ

2

ЛЕГКОСБОРНЫЕ ЧАСТНЫЕ
ДОМА НОВОГО ПОКОЛЕНИЯ
ДЛЯ ПОСТОЯННОГО
ПРОЖИВАНИЯ

4

ВОРОТА. РОЛЛЕТЫ.
АВТОМАТИКА И ДВЕРИ
ДЛЯ ЧАСТНОГО
ДОМОСТРОЕНИЯ

ПРЕИМУЩЕСТВА РАБОТЫ С КОНЦЕРНОМ DOORHAN

- Комплексное изготовление и поставка оборудования от одного производителя.
- Большой опыт работы (более 29 лет) в области производства и монтажа.
- Развитая дилерская сеть: более 8000 компаний в России и странах СНГ.
- Доступное обслуживание продукции: более 145 профессиональных сервисных центров.
- Все заводы DoorHan сертифицированы по ISO 9001.

30 ЗАВОДОВ

24 ПРОИЗВОДСТВЕННО-СКЛАДСКИХ КОМПЛЕКСА

55 ТОРГОВЫХ ПРЕДСТАВИТЕЛЬСТВ

6100 сотрудников

8 000 дилеров

525 000 м² ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПЛОЩАДЕЙ





16 га — производственные территории

120 000 м² — производственные здания

- Завод воротных систем
- Завод роллетных систем
- Завод перегрузочного оборудования
- Завод алюминиевых систем
- Завод систем автоматизации
- Завод окраски рулонной стали и алюминия

100 000 ворот различных типов

90 000 роллетных изделий

11 000 изделий перегрузочного оборудования

23 000 т алюминиевых изделий

8 000 т окрашенной алюминиевой ленты

180 000 автоматических приводов

70 000 т окрашенной рулонной стали



ЗАВОД РОЛЛЕТНЫХ СИСТЕМ:
ЛИНИЯ СБОРКИ РОЛЛЕТ



ЗАВОД РОЛЛЕТНЫХ СИСТЕМ:
ЦЕХ ГОРИЗОНТАЛЬНОЙ ПОРОШКОВОЙ ОКРАСКИ



ЗАВОД ПЕРЕГРУЗОЧНОГО ОБОРУДОВАНИЯ:
ЗАГОТОВИТЕЛЬНЫЙ ЦЕХ, ДРОБЕМЕТНАЯ УСТАНОВКА



ЗАВОД ПЕРЕГРУЗОЧНОГО ОБОРУДОВАНИЯ:
СКЛАД ГОТОВОЙ ПРОДУКЦИИ



ЗАВОД АЛЮМИНИЕВЫХ СИСТЕМ:
ЦЕХ ПЛАВЛЕНИЯ АЛЮМИНИЯ



ЗАВОД АЛЮМИНИЕВЫХ СИСТЕМ:
ЦЕХ ПРЕССОВОЙ ЭКСТРУЗИИ



ЗАВОД АЛЮМИНИЕВЫХ СИСТЕМ:
ЛИНИЯ ПРАВКИ НАТЯЖЕНИЕМ АЛЮМИНИЕВОЙ ЛЕНТЫ



ЗАВОД СИСТЕМ АВТОМАТИЗАЦИИ:
ЦЕХ РОБОТИЗИРОВАННОЙ СВАРКИ



ЗАВОД СИСТЕМ АВТОМАТИЗАЦИИ:
ЦЕХ ЛАЗЕРНОЙ РЕЗКИ



ЗАВОД СИСТЕМ АВТОМАТИЗАЦИИ:
ЦЕХ ВЫСОКОСКОРОСТНОЙ КООРДИНАТНОЙ ОБРАБОТКИ



ЗАВОД ОКРАСКИ РУЛОННОЙ СТАЛИ И АЛЮМИНИЯ:
ЦЕХ ОКРАСКИ АЛЮМИНИЕВОЙ ЛЕНТЫ



ЗАВОД ОКРАСКИ РУЛОННОЙ СТАЛИ И АЛЮМИНИЯ:
АВТОМАТИЧЕСКАЯ ЛИНИЯ ОКРАСКИ РУЛОННОЙ СТАЛИ





50 га — производственные территории

65 000 м² — производственные здания

- Завод полнокомплектных зданий
- Завод блочно-модульных зданий
- Завод мостовых конструкций
- Завод стеновых и кровельных сэндвич-панелей с минеральной ватой
- Завод горячего цинкования

30 000 т металлоконструкций

180 000 м² блочно-модульных зданий

24 000 т мостовых конструкций

1 500 000 м² стеновых и кровельных

сэндвич-панелей с минеральной ватой

40 000 т горячекатанных изделий



ЗАВОД ПОЛНОКОМПЛЕКТНЫХ ЗДАНИЙ:
ЦЕХ ПРОФИЛИРОВАНИЯ, ЛИНИЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ 153-ГО ПРОФИЛЯ



ЗАВОД ПОЛНОКОМПЛЕКТНЫХ ЗДАНИЙ:
ЦЕХ ПРОФИЛИРОВАНИЯ, ЛИНИЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ 42-ГО ПРОФИЛЯ



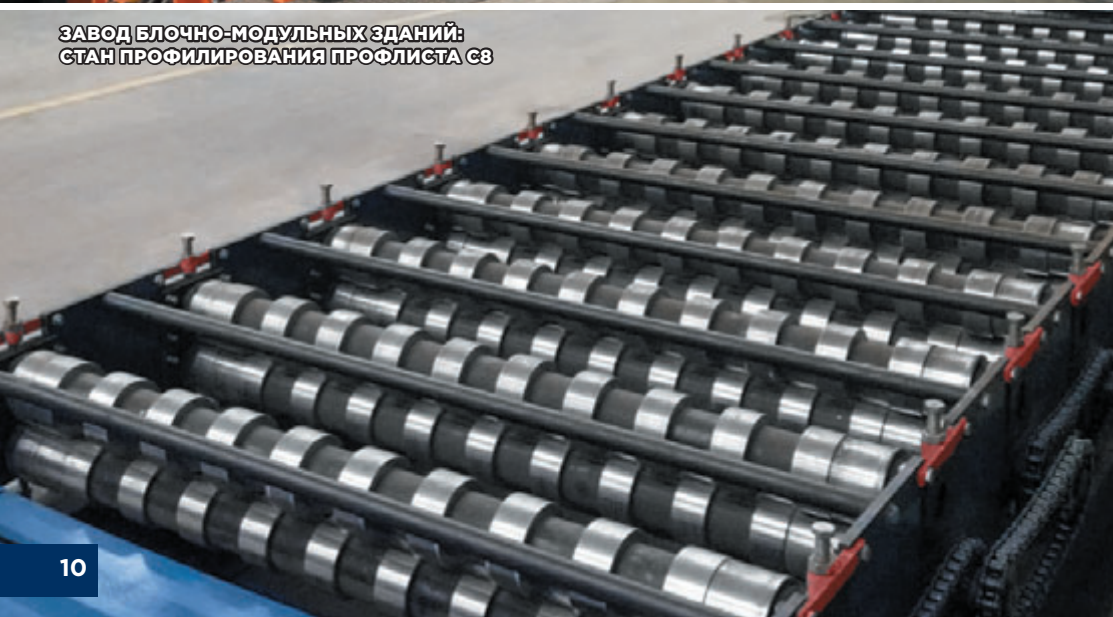
ЗАВОД ПОЛНОКОМПЛЕКТНЫХ ЗДАНИЙ:
ТРЕХВАЛКОВАЯ УСТАНОВКА ДЛЯ ГИВКИ СТАЛЬНЫХ ЗАГОТОВОК ТОЛЩИНОЙ ДО 20 ММ



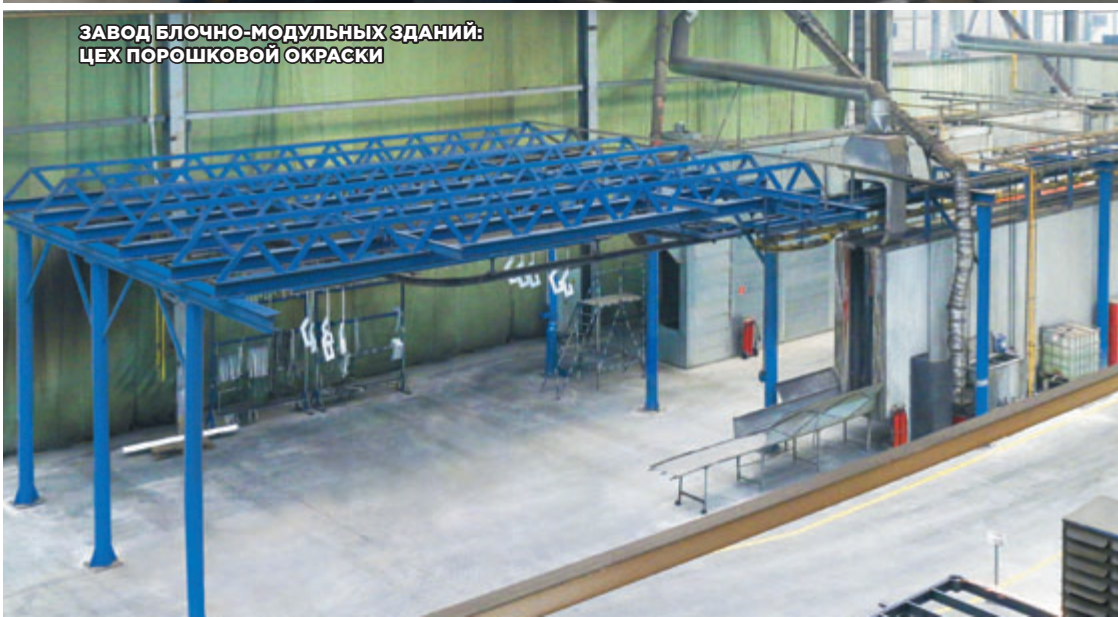
ЗАВОД ПОЛНОКОМПЛЕКТНЫХ ЗДАНИЙ:
ВАЛЬЦЫ ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ ТРУБ БОЛЬШОГО ДИАМЕТРА



ЗАВОД БЛОЧНО-МОДУЛЬНЫХ ЗДАНИЙ:
СТАН ПРОФИЛИРОВАНИЯ ПРОФИЛСТА С8



ЗАВОД БЛОЧНО-МОДУЛЬНЫХ ЗДАНИЙ:
ЦЕХ ПОРОШКОВОЙ ОКРАСКИ



ЗАВОД БЛОЧНО-МОДУЛЬНЫХ ЗДАНИЙ:
ЦЕХ ПРОФИЛЬНОЙ ПРОКАТКИ



ЗАВОД БЛОЧНО-МОДУЛЬНЫХ ЗДАНИЙ:
СКЛАД ВРЕМЕННОГО ХРАНЕНИЯ ГОТОВОЙ ПРОДУКЦИИ



ЗАВОД МОСТОВЫХ КОНСТРУКЦИЙ:
СБРОС-СВАРОЧНЫЙ ЦЕХ



ЗАВОД СТЕНОВЫХ И КРОВЕЛЬНЫХ СЭНДВИЧ-ПАНЕЛЕЙ С МИНЕРАЛЬНОЙ ВАТОЙ:
ЦЕХ ПРОИЗВОДСТВА СЭНДВИЧ-ПАНЕЛЕЙ



ЗАВОД СТЕНОВЫХ И КРОВЕЛЬНЫХ СЭНДВИЧ-ПАНЕЛЕЙ С МИНЕРАЛЬНОЙ ВАТОЙ:
СКЛАДСКОЙ ЗАПАС РУЛОННОЙ СТАЛИ



ЗАВОД ГОРЯЧЕГО ЦИНКОВАНИЯ:
ЦЕХ ГОРЯЧЕГО ЦИНКОВАНИЯ





15 га — производственные территории

66 000 м² — производственные здания

- Завод воротных систем
- Завод полнокомплектных зданий
- Завод блочно-модульных зданий
- Завод систем ограждений
- Завод мостовых конструкций

22 000 т ворот различных типов

18 000 металлоконструкций

180 000 м² блочно-модульных зданий

1 300 000 п. м. ограждений

18 000 т мостовых конструкций

ЗАВОД ВОРОТНЫХ СИСТЕМ:
ЦЕХ ПО ПРОИЗВОДСТВУ СЭНДВИЧ-ПАНЕЛЕЙ



ЗАВОД ВОРОТНЫХ СИСТЕМ:
АВТОМАТИЗИРОВАННАЯ ЛИНИЯ ПО ПРОИЗВОДСТВУ СЕКЦИОННЫХ ВОРОТ



ЗАВОД ВОРОТНЫХ СИСТЕМ:
ЛИНИЯ ПРОФИЛИРОВАНИЯ



ЗАВОД ВОРОТНЫХ СИСТЕМ:
ЛИНИЯ ПОПЕРЕЧНОЙ И ПРОДОЛЬНОЙ РЕЗКИ РУЛОННОГО МЕТАЛЛА



ЗАВОД ВОРОТНЫХ СИСТЕМ:
ЦЕХ СБОРКИ КОМПЛЕКТОВ НАПРАВЛЯЮЩИХ



ЗАВОД ПОЛНОКОМПЛЕКТНЫХ ЗДАНИЙ:
ЦЕХ ПО АВТОМАТИЧЕСКОЙ ОБРАБОТКЕ ПРОФИЛЬНОГО МЕТАЛЛОПРОКАТА



ЗАВОД ПОЛНОКОМПЛЕКТНЫХ ЗДАНИЙ:
ЗАГОТОВИТЕЛЬНЫЙ ЦЕХ



ЗАВОД ПОЛНОКОМПЛЕКТНЫХ ЗДАНИЙ:
ЛИНИИ ПЛАЗМЕННОЙ РЕЗКИ



ЗАВОД ПОЛНОКОМПЛЕКТНЫХ ЗДАНИЙ:
ЛИНИЯ ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ СВАРНОЙ БАЛКИ



ЗАВОД БЛОЧНО-МОДУЛЬНЫХ ЗДАНИЙ:
ЦЕХ ПРОФИЛИРОВАНИЯ МЕТАЛЛА ДЛЯ МОДУЛЬНЫХ КОНСТРУКЦИЙ



ЗАВОД БЛОЧНО-МОДУЛЬНЫХ ЗДАНИЙ:
СТАНКИ ЛИСТОГИБОЧНЫЕ



ЗАВОД БЛОЧНО-МОДУЛЬНЫХ ЗДАНИЙ:
РОБОТИЗИРОВАННЫЙ ЦЕХ



ЗАВОД БЛОЧНО-МОДУЛЬНЫХ ЗДАНИЙ:
АВТОМАТИЧЕСКАЯ ЛИНИЯ ПОРОШКОВОЙ ОКРАСКИ



ЗАВОД БЛОЧНО-МОДУЛЬНЫХ ЗДАНИЙ:
СКЛАД ХРАНЕНИЯ БЛОК-МОДУЛЕЙ



ЗАВОД СИСТЕМ ОГРАЖДЕНИЙ:
ЛИНИЯ СВАРКИ И ПРОФИЛИРОВАНИЯ ЗАБОРНЫХ СВАРНЫХ СЕТОК



ЗАВОД СИСТЕМ ОГРАЖДЕНИЙ:
ЦЕХ ГАЛЬВАНИЧЕСКОЙ ОБРАБОТКИ МЕТАЛЛА



ЗАВОД СИСТЕМ ОГРАЖДЕНИЙ:
АВТОМАТИЧЕСКАЯ ЛИНИЯ ПОРОШКОВОЙ ОКРАСКИ СЕТОК



ЗАВОД МОСТОВЫХ КОНСТРУКЦИЙ:
ДРОБЕМЕТНАЯ УСТАНОВКА И КАМЕРА БЕЗВОЗДУШНОЙ ОКРАСКИ





12 га — производственные территории

60 000 м² — производственные здания

- Завод минераловатных плит
- Завод полнокомплектных зданий
- Завод блочно-модульных зданий
- Завод стеновых и кровельных сэндвич-панелей с минеральной ватой и PIR, теплоизоляционных PIR-плит
- Завод акустических экранов

46 000 т минераловатного полотна

18 000 т металлоконструкций

180 000 м² блочно-модульных зданий

2 200 000 м² стеновых и кровельных сэндвич-панелей с минеральной ватой

1 500 000 м² стеновых и кровельных сэндвич-панелей с PIR

1 200 000 м² акустических экранов

ЗАВОД МИНЕРАЛОВАТНЫХ ПЛИТ:
ЦЕХ ПО ПРОИЗВОДСТВУ МИНЕРАЛОВАТНЫХ ПЛИТ



ЗАВОД МИНЕРАЛОВАТНЫХ ПЛИТ:
АВТОМАТИЧЕСКАЯ ЛИНИЯ ПРОИЗВОДСТВА МИНЕРАЛЬНОЙ ВАТЫ



ЗАВОД ПОЛНОКОМПЛЕКТНЫХ ЗДАНИЙ:
МЕТАЛЛООБРАБАТЫВАЮЩИЙ ЦЕХ



ЗАВОД ПОЛНОКОМПЛЕКТНЫХ ЗДАНИЙ:
ЦЕХ МАТЕЛЛОКОНСТРУКЦИЙ



ЗАВОД ПОЛНОКОМПЛЕКТНЫХ ЗДАНИЙ:
ЗАГОТОВИТЕЛЬНЫЙ ЦЕХ



ЗАВОД ПОЛНОКОМПЛЕКТНЫХ ЗДАНИЙ:
МАЛЯРНЫЙ УЧАСТОК



ЗАВОД ПОЛНОКОМПЛЕКТНЫХ ЗДАНИЙ:
ЛИНИЯ ПЛАЗМЕННОЙ РЕЗКИ



ЗАВОД ПОЛНОКОМПЛЕКТНЫХ ЗДАНИЙ:
ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ СВАРКИ БАЛОК



ЗАВОД БЛОЧНО-МОДУЛЬНЫХ ЗДАНИЙ:
АВТОМАТИЧЕСКАЯ ЛИНИЯ ПОРОШКОВОЙ ОКРАСКИ



ЗАВОД БЛОЧНО-МОДУЛЬНЫХ ЗДАНИЙ:
СКЛАД ГОТОВОЙ ПРОДУКЦИИ



ЗАВОД БЛОЧНО-МОДУЛЬНЫХ ЗДАНИЙ, СТАНКИ ЛИСТОГИБОЧНЫЕ



ЗАВОД СТЕНОВЫХ И КРОВЕЛЬНЫХ СЭНДВИЧ-ПАНЕЛЕЙ С МИНЕРАЛЬНОЙ ВАТОЙ И PIR,
ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫХ PIR-ПЛИТ: ЛИНИЯ ПРОИЗВОДСТВА СЭНДВИЧ-ПАНЕЛЕЙ PIR И PIR



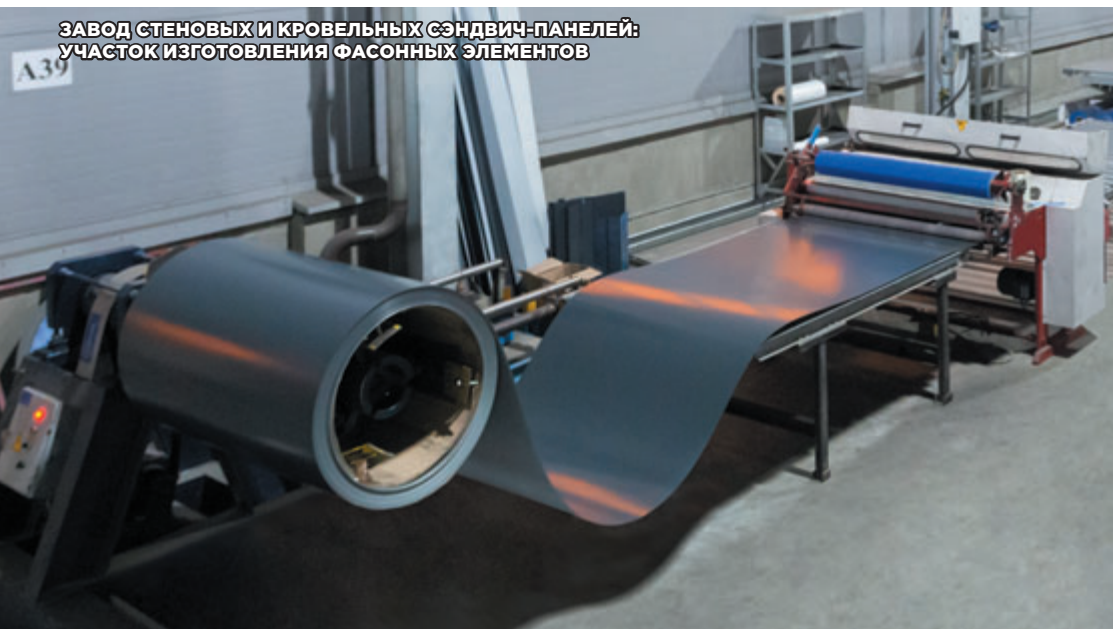
ЗАВОД СТЕНОВЫХ И КРОВЕЛЬНЫХ СЭНДВИЧ-ПАНЕЛЕЙ:
ЛИНИЯ ПРОИЗВОДСТВА СЭНДВИЧ-ПАНЕЛЕЙ PIR



ЗАВОД СТЕНОВЫХ И КРОВЕЛЬНЫХ СЭНДВИЧ-ПАНЕЛЕЙ: ВЫСОКОСКОРОСТНАЯ АВТОМАТИЧЕСКАЯ
ЛИНИЯ ПО ПРОИЗВОДСТВУ СЭНДВИЧ-ПАНЕЛЕЙ С МИНЕРАЛЬНОЙ ВАТОЙ



ЗАВОД СТЕНОВЫХ И КРОВЕЛЬНЫХ СЭНДВИЧ-ПАНЕЛЕЙ:
УЧАСТОК ИЗГОТОВЛЕНИЯ ФАСОННЫХ ЭЛЕМЕНТОВ



ЗАВОД АКУСТИЧЕСКИХ ЭКРАНОВ:
ЦЕХ ПРОИЗВОДСТВА ШУМОЗАЩИТНЫХ ЭКРАНОВ



ЗАВОД АКУСТИЧЕСКИХ ЭКРАНОВ:
ЦЕХ СБОРКИ ШУМОЗАЩИТНЫХ ПАНЕЛЕЙ



ЗАВОД АКУСТИЧЕСКИХ ЭКРАНОВ:
АВТОМАТИЧЕСКАЯ ЛИНИЯ ПРОИЗВОДСТВА ЛЭК-ПЛЕНКИ





20 га — производственные территории

18 000 м² — производственные здания

- Завод полнокомплектных зданий
- Завод блочно-модульных зданий

18 000 т металлоконструкций
180 000 м² блочно-модульных зданий

ЗАВОД ПОЛНОКОМПЛЕКТНЫХ ЗДАНИЙ: ЦЕХ ПО ПРОИЗВОДСТВУ ПОЛНОКОМПЛЕКТНЫХ ЗДАНИЙ, АВТОМАТИЧЕСКАЯ ЛИНИЯ СВЕРЛЕНИЯ И ПИЛЕНИЯ ПРОФИЛЬНОГО МЕТАЛЛОПРОКАТА



ЗАВОД ПОЛНОКОМПЛЕКТНЫХ ЗДАНИЙ: УСТАНОВКА ДРОБЕМЕТНОЙ ОБРАБОТКИ МЕТАЛЛА



ЗАВОД ПОЛНОКОМПЛЕКТНЫХ ЗДАНИЙ: СТАНОК ПЛАЗМЕННОЙ РЕЗКИ ЛИСТОВОГО МЕТАЛЛОПРОКАТА С ЧПУ



ЗАВОД БЛОЧНО-МОДУЛЬНЫХ ЗДАНИЙ: ЛИНИЯ ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ СВАРНОЙ БАЛКИ



ЗАВОД БЛОЧНО-МОДУЛЬНЫХ ЗДАНИЙ: СВАРОЧНЫЙ УЧАСТОК



ЗАВОД БЛОЧНО-МОДУЛЬНЫХ ЗДАНИЙ: АВТОМАТИЧЕСКАЯ ЛИНИЯ ПОРОШКОВОЙ ОКРАСКИ





4,7 га — производственные территории

17 000 м² — производственные здания

■ Завод стеновых и кровельных
сэндвич-панелей с минеральной ватой и PIR

800 000 м² стеновых и кровельных
сэндвич-панелей с минеральной ватой
1 500 000 м² стеновых и кровельных
сэндвич-панелей с PIR

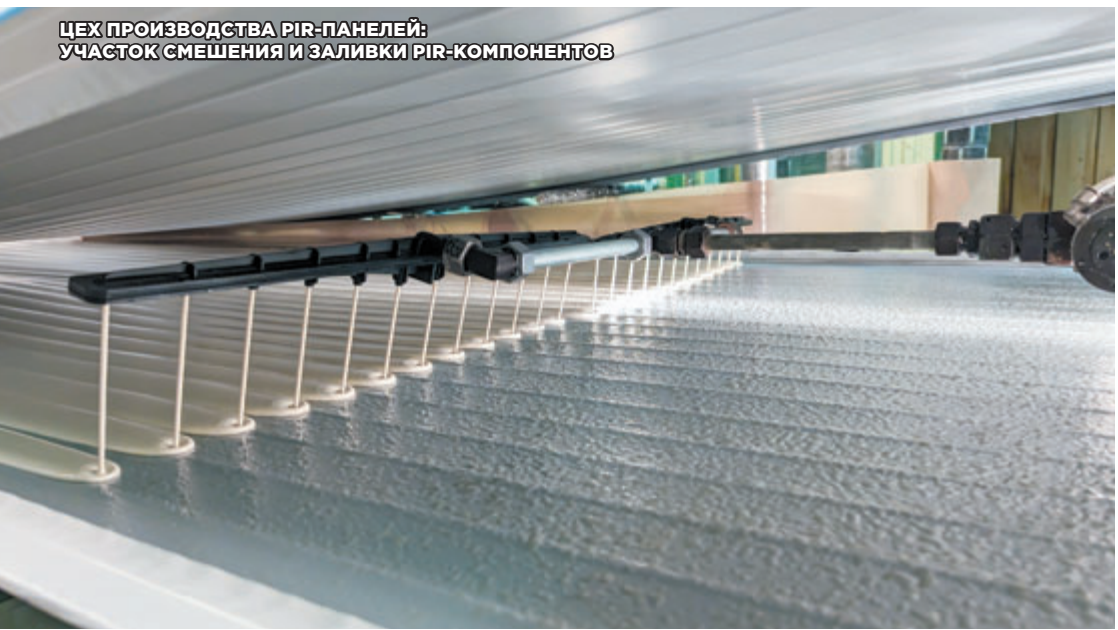
ЛИНИЯ ПО ПРОИЗВОДСТВУ PIR-ПАНЕЛЕЙ



ЦЕХ ПРОИЗВОДСТВА PIR-ПАНЕЛЕЙ:
УЧАСТОК ОХЛАЖДЕНИЯ ГОТОВОЙ ПРОДУКЦИИ



ЦЕХ ПРОИЗВОДСТВА PIR-ПАНЕЛЕЙ:
УЧАСТОК СМЕШЕНИЯ И ЗАЛИВКИ PIR-КОМПОНЕНТОВ



АВТОМАТИЗИРОВАННЫЙ УЧАСТОК УПАКОВКИ PIR-ПАНЕЛЕЙ



ЛИНИЯ ПРОФИЛИРОВКИ И КРОМКОЗАГИБКИ PIR-ПАНЕЛЕЙ



ЛИНИЯ ПРОИЗВОДСТВА СЭНДВИЧ-ПАНЕЛЕЙ ИЗ МИНЕРАЛЬНОЙ ВАТЫ





5,3 га — производственные территории

17 600 м² — производственные здания

- Завод дверных систем
- Завод стеновых сэндвич-панелей с минеральной ватой

380 000 дверей
800 000 м² стеновых сэндвич-панелей с минеральной ватой в год

ЗАВОД ДВЕРНЫХ СИСТЕМ:
АВТОМАТИЧЕСКАЯ ЛИНИЯ ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА ДВЕРНОГО ПОЛОТНА,
ЛЕТАЮЩАЯ ПИЛА ДЛЯ РЕЗКИ ДВЕРНОГО ПОЛОТНА



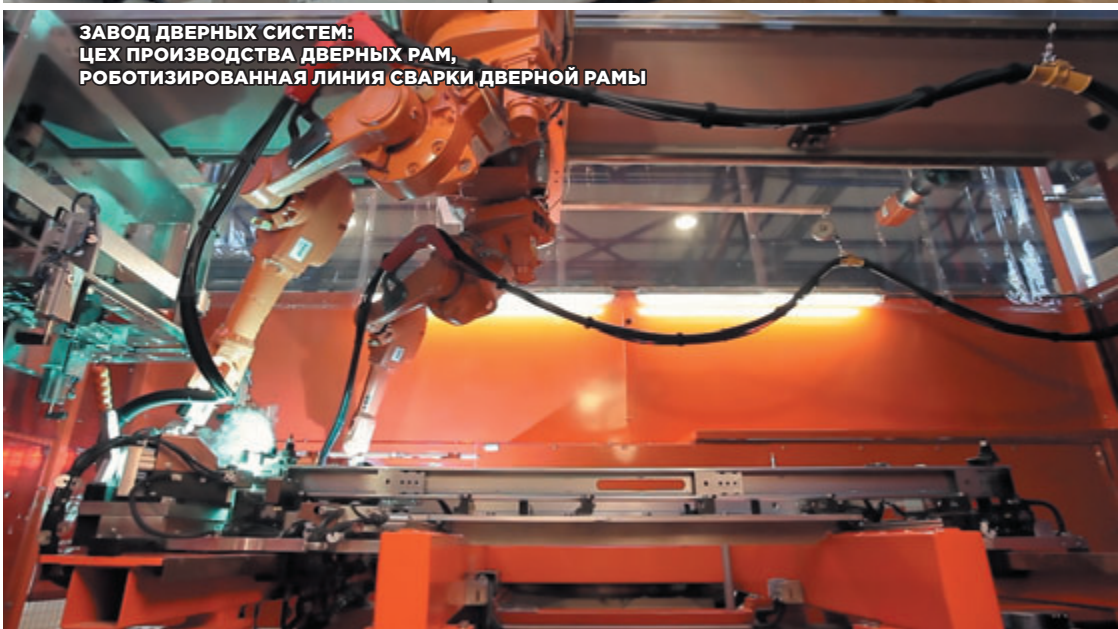
ЗАВОД ДВЕРНЫХ СИСТЕМ:
ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ФРЕЗЕРОВКИ МДФ



ЗАВОД ДВЕРНЫХ СИСТЕМ:
АВТОМАТИЧЕСКАЯ ЛИНИЯ ДЛЯ ОБРАБОТКИ ДВЕРНЫХ ПАНЕЛЕЙ



ЗАВОД ДВЕРНЫХ СИСТЕМ:
ЦЕХ ПРОИЗВОДСТВА ДВЕРНЫХ РАМ,
РОБОТИЗИРОВАННАЯ ЛИНИЯ СВАРКИ ДВЕРНОЙ РАМЫ



ЗАВОД ДВЕРНЫХ СИСТЕМ:
ЦЕХ ОКРАСКИ, АВТОМАТИЧЕСКАЯ ЛИНИЯ НАНЕСЕНИЯ ПОРОШКОВОЙ КРАСКИ



ЗАВОД СТЕНОВЫХ СЭНДВИЧ-ПАНЕЛЕЙ С МИНЕРАЛЬНОЙ ВАТОЙ:
ЛИНИЯ ПО ПРОИЗВОДСТВУ СТЕНОВЫХ СЭНДВИЧ-ПАНЕЛЕЙ





4 га — производственные территории
16 000 м² — производственные здания

■ Завод воротных систем

40 000 ворот различных типов

ЛИНИЯ ПО ПРОИЗВОДСТВУ СЭНДВИЧ-ПАНЕЛЕЙ



ЛИНИЯ ПО ПРОИЗВОДСТВУ СЭНДВИЧ-ПАНЕЛЕЙ,
СЕКЦИЯ ПРОФИЛИРОВАНИЯ



ЛИНИЯ ПО СБОРКЕ ЩИТОВ ВОРОТ



УЧАСТОК ПО ПРОИЗВОДСТВУ СТАЛЬНЫХ ПРОФИЛЕЙ



УЧАСТОК СКЛАДИРОВАНИЯ И УПАКОВКИ СЭНДВИЧ-ПАНЕЛЕЙ,
КАМЕРА ОКРАСКИ



СКЛАД ГОТОВОЙ ПРОДУКЦИИ





9 га — производственные территории

20 000 м² — производственные здания

- Завод воротных систем
- Завод перегрузочного оборудования
- Завод электромеханики и микроэлектроники

50 000 ворот различных типов

10 000 изделий перегрузочного оборудования

600 000 печатных плат

850 000 электромеханических изделий

ЗАВОД ВОРОТНЫХ СИСТЕМ:
АВТОМАТИЧЕСКАЯ ЛИНИЯ ПО ПРОИЗВОДСТВУ СЭНДВИЧ-ПАНЕЛЕЙ



ЗАВОД ВОРОТНЫХ СИСТЕМ:
АВТОМАТИЧЕСКАЯ ЛИНИЯ ПО ПРОИЗВОДСТВУ СЭНДВИЧ-ПАНЕЛЕЙ



ЗАВОД ВОРОТНЫХ СИСТЕМ:
АВТОМАТИЧЕСКАЯ ЛИНИЯ ПО ПРОИЗВОДСТВУ СЭНДВИЧ-ПАНЕЛЕЙ



ЗАВОД ПЕРЕГРУЗОЧНОГО ОБОРУДОВАНИЯ:
ЦЕХ ПРОИЗВОДСТВА СКОРОСТНЫХ ВОРОТ И ТАМБУРОВ



ЗАВОД ЭЛЕКТРОМЕХАНИКИ И МИКРОЭЛЕКТРОНИКИ:
ЛИНИЯ ПО ПРОИЗВОДСТВУ ПОТОЛОЧНЫХ ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕЙ



ЗАВОД ЭЛЕКТРОМЕХАНИКИ И МИКРОЭЛЕКТРОНИКИ:
ЦЕХ МЕХАНИЧЕСКОЙ ОБРАБОТКИ





ПРОИЗВОДСТВЕННО-СКЛАДСКИЕ КОМПЛЕКСЫ

ПРОИЗВОДСТВЕННО-СКЛАДСКИЕ КОМПЛЕКСЫ КОНЦЕРНА DOORHAN

РОССИЯ, ЕКАТЕРИНБУРГ



РОССИЯ, КАЗАНЬ



РОССИЯ, ХАБАРОВСК



ПРОИЗВОДСТВЕННО-СКЛАДСКИЕ КОМПЛЕКСЫ КОНЦЕРНА DOORHAN

РОССИЯ, КРАСНОЯРСК



РОССИЯ, САНКТ-ПЕТЕРБУРГ



РОССИЯ, РОСТОВ-НА-ДОНЕ



РОССИЯ, КРАСНОДАР



ПРОИЗВОДСТВЕННО-СКЛАДСКИЕ КОМПЛЕКСЫ КОНЦЕРНА DOORHAN

РОССИЯ, ВОЛГОГРАД



КАЗАХСТАН, АЛМАТЫ



КАЗАХСТАН, АСТАНА



РОССИЯ, НИЖНИЙ НОВГОРОД



ПРОИЗВОДСТВЕННО-СКЛАДСКИЕ КОМПЛЕКСЫ КОНЦЕРНА DOORHAN

РОССИЯ, ПЯТИГОРСК



РОССИЯ, УФА



РОССИЯ, ВОРОНЕЖ



РОССИЯ, ТЮМЕНЬ



ПРОИЗВОДСТВЕННО-СКЛАДСКИЕ КОМПЛЕКСЫ КОНЦЕРНА DOORHAN

РОССИЯ, ИРКУТСК



РОССИЯ, ВЛАДИВОСТОК



РОССИЯ, ЧЕЛЯБИНСК



РОССИЯ, САМАРА





ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ

КАЗАХСТАН, АЛМАТЫ
ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОМПЛЕКС



РОССИЯ, ЯМАЛО-НЕНЕЦКИЙ АО
АЭРОПОРТ УТРЕННИЙ



**ПОЛНОКОМПЛЕКТНЫЕ ЗДАНИЯ
НА ОСНОВЕ СТАЛЬНОГО КАРКАСА И ЛСТК**

РОССИЯ, МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ
ЛОГИСТИЧЕСКИЙ КОМПЛЕКС



РОССИЯ, МОСКВА
СПОРТИВНЫЙ ОБЪЕКТ



ПОЛНОКОМПЛЕКТНЫЕ ЗДАНИЯ НА ОСНОВЕ СТАЛЬНОГО КАРКАСА И ЛСТК



ПОЛНОКОМПЛЕКТНЫЕ ЗДАНИЯ НА ОСНОВЕ СТАЛЬНОГО КАРКАСА И ЛСТК

РОССИЯ, МОСКВА
ИНФЕКЦИОННАЯ БОЛЬНИЦА



ПОЛНОКОМПЛЕКТНЫЕ ЗДАНИЯ НА ОСНОВЕ СТАЛЬНОГО КАРКАСА И ЛСТК

РОССИЯ, МОСКВА
ИНФЕКЦИОННАЯ БОЛЬНИЦА



РОССИЯ, КРАСНОТУРЬИНСК
ГОСПИТАЛЬ



РОССИЯ, АЧИНСК
ГОСПИТАЛЬ



РОССИЯ, КАЛУЖСКАЯ ОБЛАСТЬ
ОБЩЕЖИТИЯ



РОССИЯ, УСТЬ-КУТ
ОБЩЕЖИТИЯ



КАЗАХСТАН, АТЫРАУСКАЯ ОБЛАСТЬ
ГОСПИТАЛЬ



РОССИЯ, АМУРСКАЯ ОБЛАСТЬ
ВАХТОВЫЙ ПОСЕЛОК



РОССИЯ, ЯМАЛО-НЕНЕЦКИЙ АО.
СТРОИТЕЛЬСТВО ВАХТОВОГО ПОСЕЛКА



РОССИЯ, ИРКУТСКАЯ ОБЛАСТЬ
ОБЩЕЖИТИЕ



РОССИЯ, АРХИПЕЛАГ НОВАЯ ЗЕМЛЯ
ЖИЛЫЕ ДОМА НА НОВОЙ ЗЕМЛЕ



РОССИЯ, НИЖЕГОРОДСКАЯ ОБЛАСТЬ
ВАХТОВЫЙ ПОСЕЛОК



РОССИЯ, КРАСНОЯРСКИЙ КРАЙ
ВАХТОВЫЙ ПОСЕЛОК «АРТЕМОВСКИЙ РУДНИК»



РОССИЯ, РЕСПУБЛИКА САХА (ЯКУТИЯ)
ОБЩЕЖИТИЯ



РОССИЯ, МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ
ОБЩЕЖИТИЕ



РОССИЯ, НОВОСИБИРСКАЯ ОБЛАСТЬ
ОБСЕРВАТОР



РОССИЯ, НОРИЛЬСК.
ВАХТОВЫЙ ЖИЛОЙ КОМПЛЕКС



РОССИЯ, МОСКВА
ОФИСНОЕ ЗДАНИЕ



РОССИЯ, ВОРОНЕЖСКАЯ ОБЛАСТЬ
ДЕТСКИЙ ОЗДОРОВИТЕЛЬНЫЙ ЛАГЕРЬ



РОССИЯ, РЕСПУБЛИКА САХА (ЯКУТИЯ)
ГОСТИНИЦА



МОДУЛЬНЫЕ ЗДАНИЯ

РОССИЯ, ТУАПСЕ
ГОСТИНИЧНЫЙ КОМПЛЕКС



РОССИЯ, МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ
ОФИСНОЕ ЗДАНИЕ



РОССИЯ, МОСКВА
КОНЕЧНАЯ ОСТАНОВКА



РОССИЯ, ЛЕНИНГРАДСКАЯ ОБЛАСТЬ
ФЕЛЬДШЕРСКО-АКУШЕРСКИЙ ПУНКТ







БЫСТРОВОЗВОДИМЫЕ ЧАСТНЫЕ ДОМА НА БАЗЕ МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИЙ



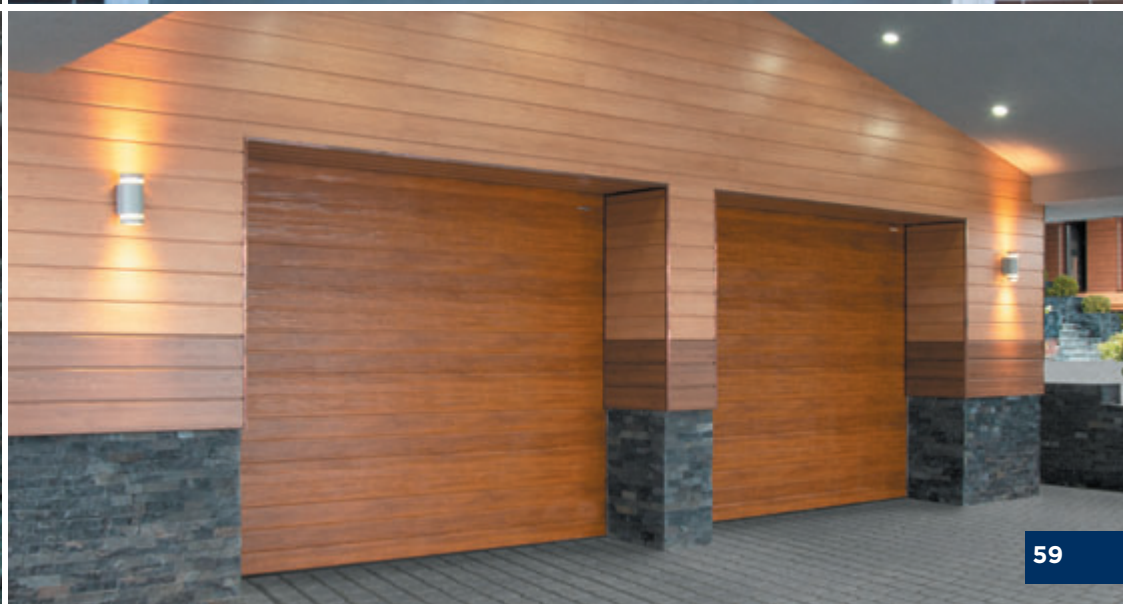
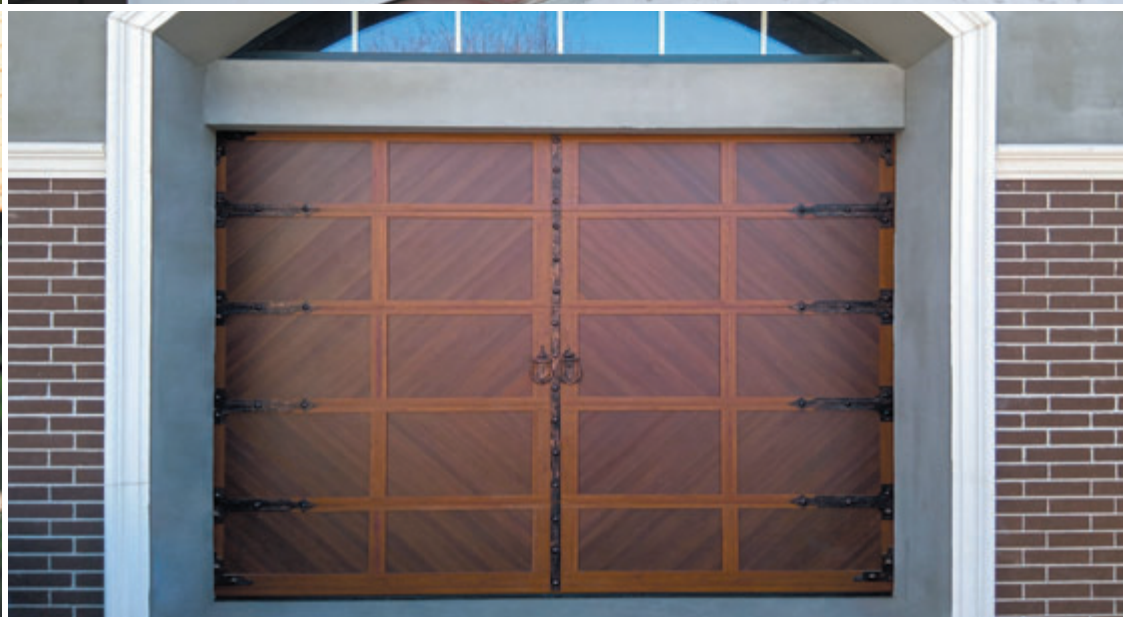
БЫСТРОВОЗВОДИМЫЕ ЧАСТНЫЕ ДОМА НА БАЗЕ МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИЙ



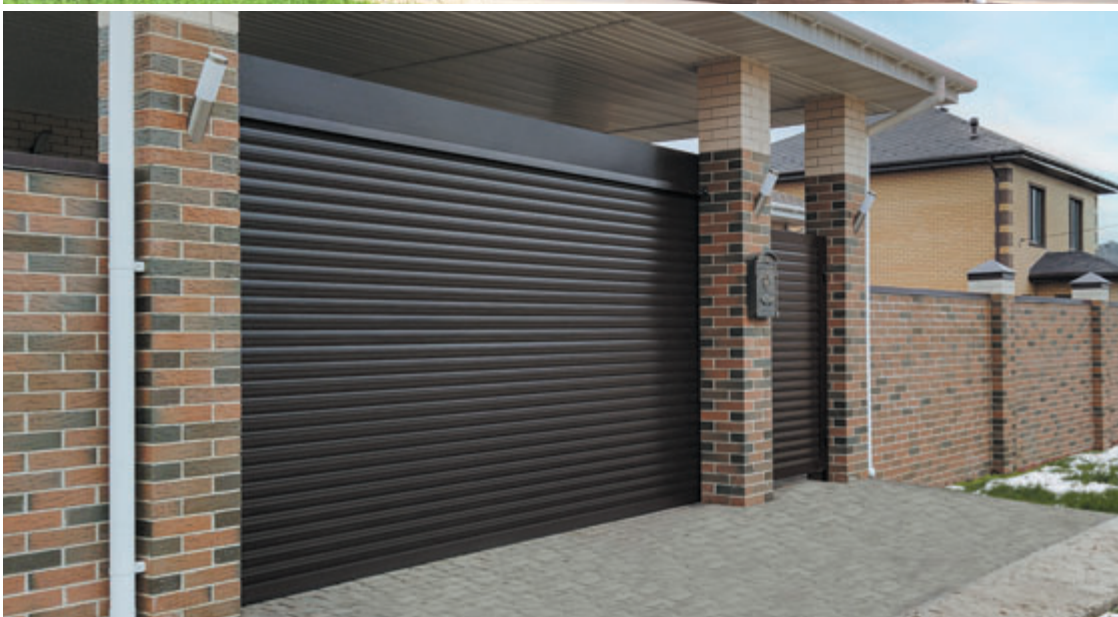
БЫСТРОВОЗВОДИМЫЕ ЧАСТНЫЕ ДОМА НА БАЗЕ МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИЙ





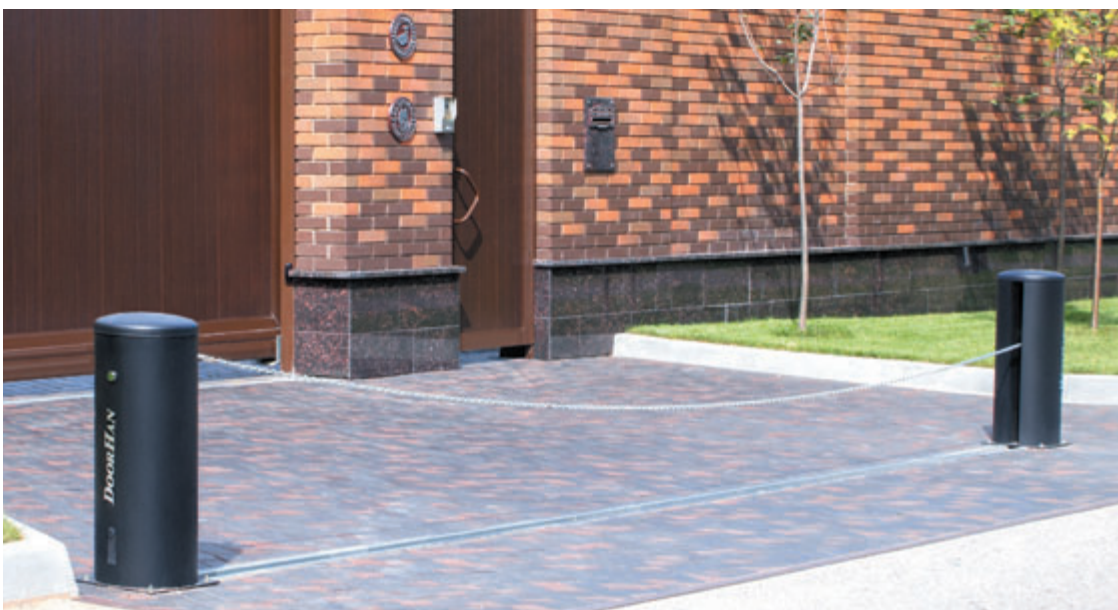










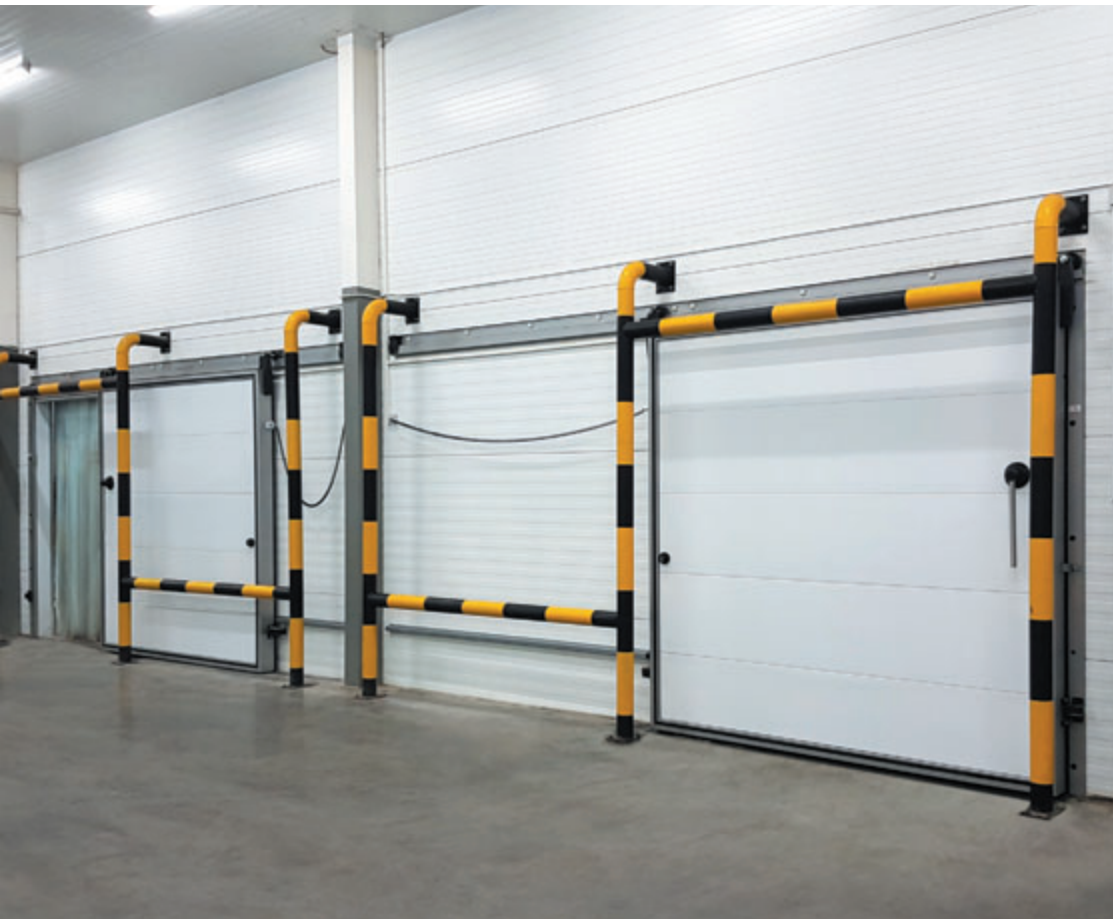


ПРОМЫШЛЕННЫЕ СЕКЦИОННЫЕ ВОРОТА



СКОРОСТНЫЕ РУЛОННЫЕ ВОРОТА, ПЛЕНОЧНЫЕ ВОРОТА И ДВЕРИ





ПРОМЫШЛЕННЫЕ СКЛАДНЫЕ, ОТКАТНЫЕ И РАСПАШНЫЕ ВОРОТА



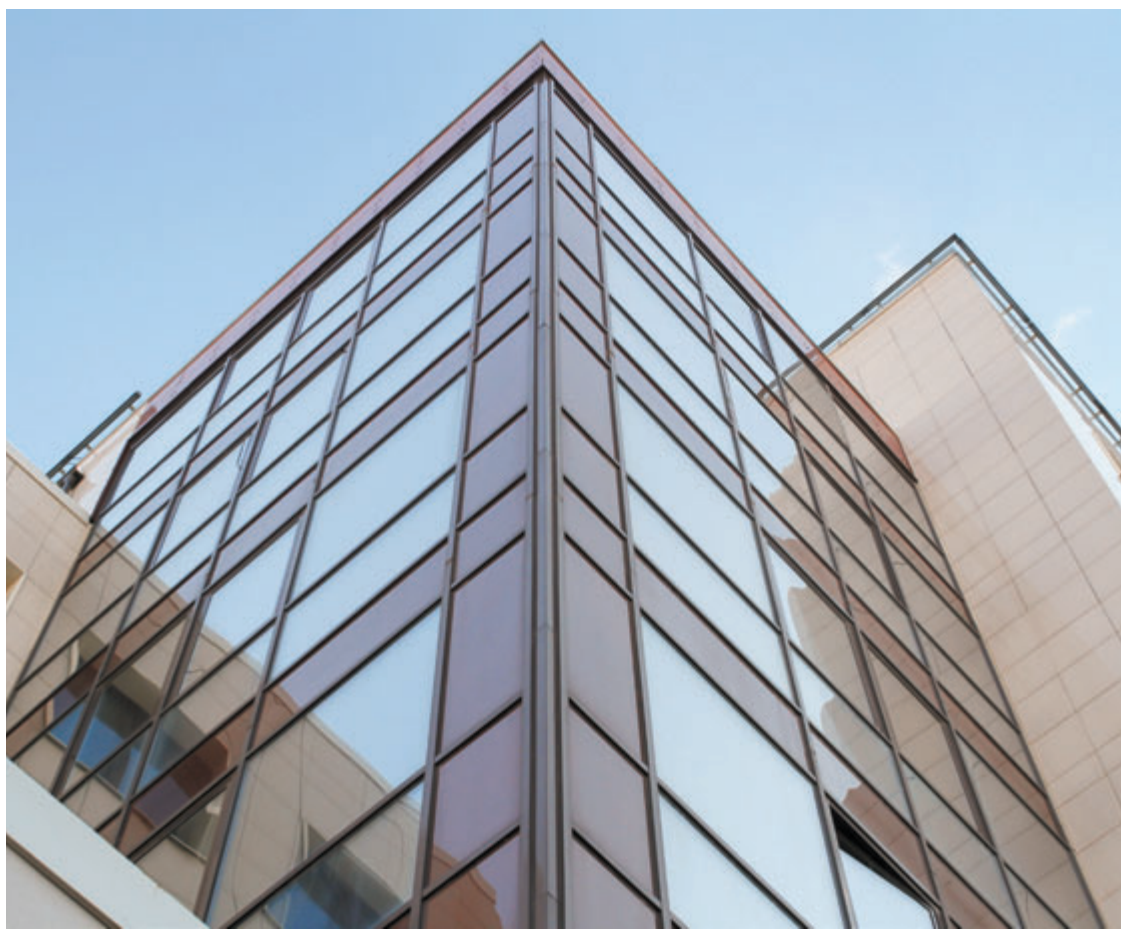
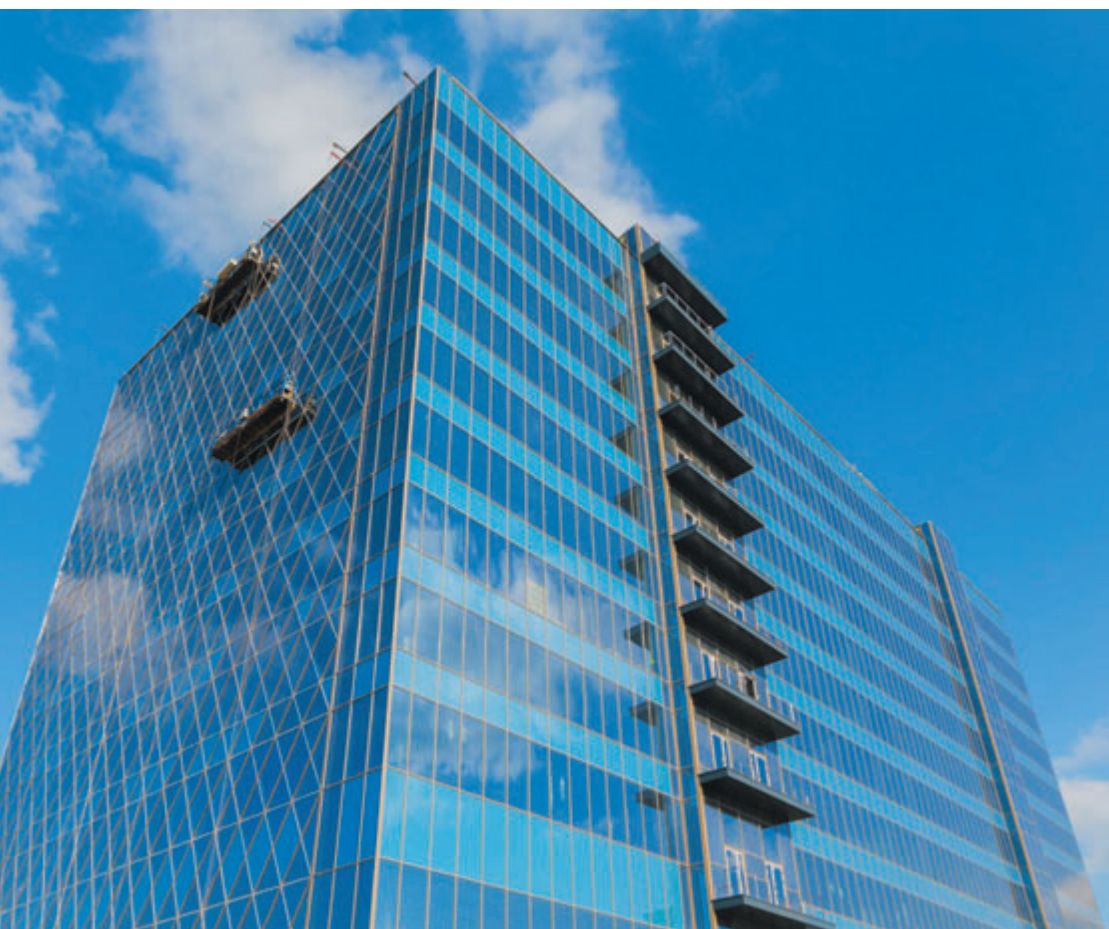
ПРОТИВОПОЖАРНЫЕ ВОРОТА



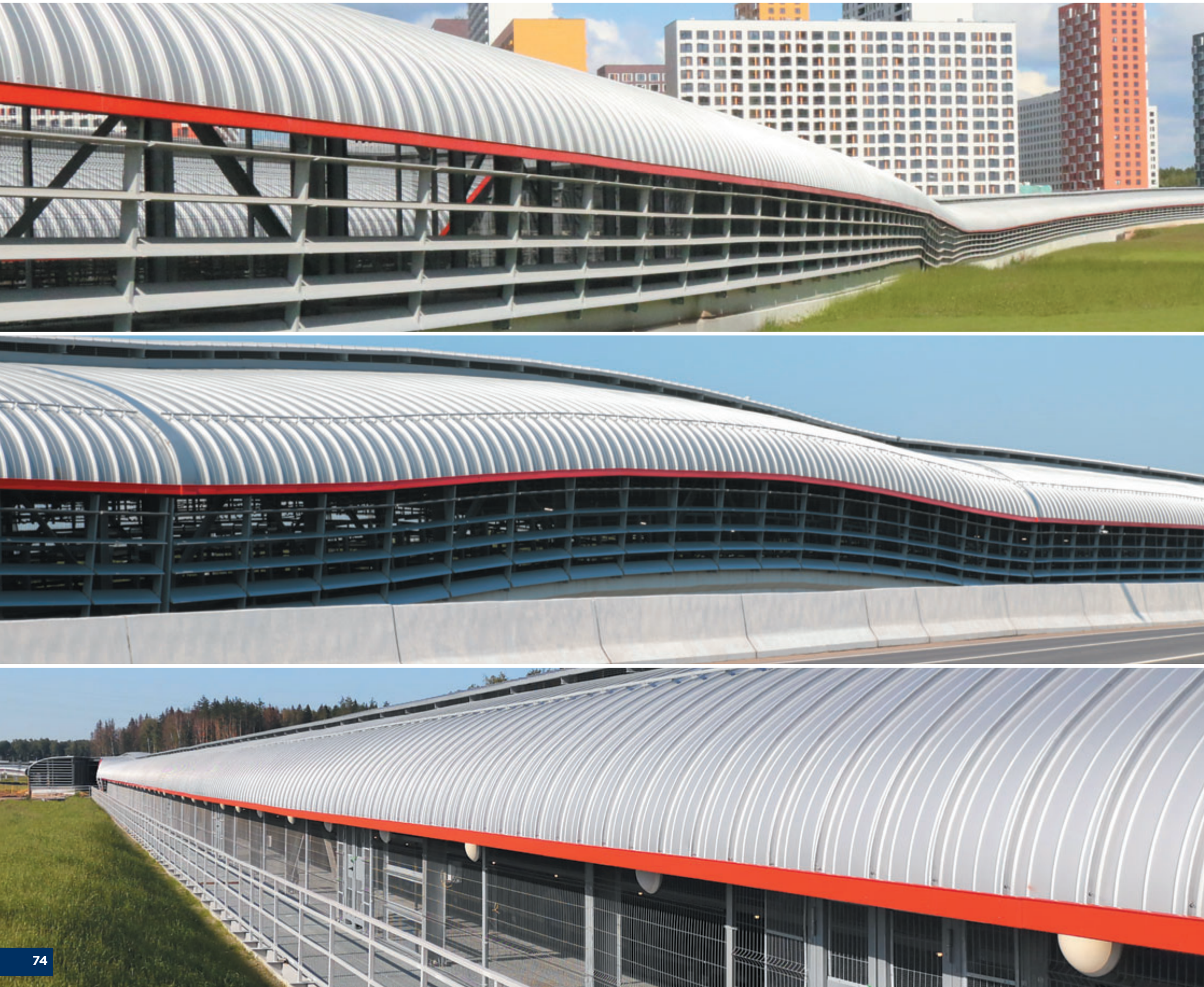
ПЕРЕГРУЗОЧНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

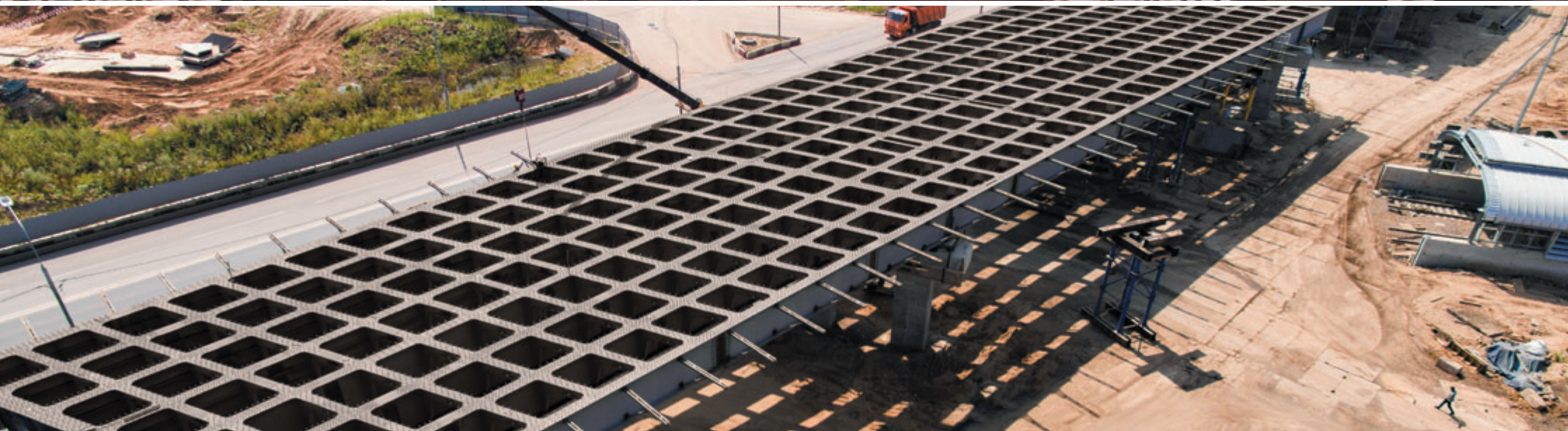












ОСТАНОВОЧНЫЕ ПАВИЛЬОНЫ И ЭЛЕМЕНТЫ ГОРОДСКОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ



ОСТАНОВОЧНЫЕ ПАВИЛЬОНЫ И ЭЛЕМЕНТЫ ГОРОДСКОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ











