



ГИПЕРВЕНТ

ВЕНТИЛЯЦИОННЫЙ
ЗАВОД

ГОД ОСНОВАНИЯ 2018





О заводе «ГиперВент» в цифрах.....	1
Выпускаемая продукция	6
Основные преимущества.....	7
Сервисный протокол в работе с клиентами.....	11
Ресурсы партнёров завода.....	16
Производство.....	18
Склад и логистика.....	21
Примеры выпускаемых изделий.....	25
Примеры выпускаемого оборудования.....	32
Объекты Завода.....	37
Управление заводом.....	43
Контакты.....	44



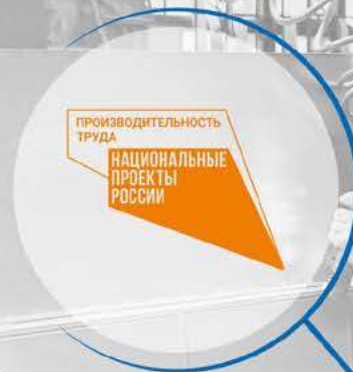
О ЗАВОДЕ «ГИПЕРВЕНТ» В ЦИФРАХ



Вентиляционный Завод «ГиперВент»
основан в **2018** году



Количество сотрудников
95 человек



С **2022** года участник
национального проекта
«производительность труда»



Производственные
площади **1700 м²**
с более 40 единицами
оборудования с дублированием



Более **1000**
постоянных клиентов



Ежедневное производство
до **4000 м²** изделий



Складские площади
4000 м²



Выставлено
21619 счетов в **2023** году



Более **1556** погонных км
монтажной шины и **3800** тысяч шт.
монтажного уголка использовано
в **2023** году



7875 тонн металла
переработано в **2023** году



Более **40** машин – ежедневные
отгрузки

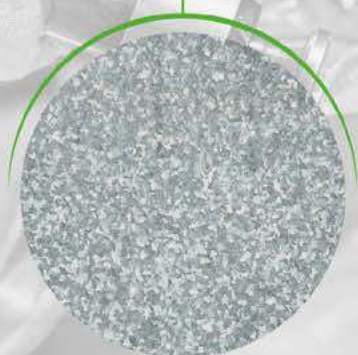




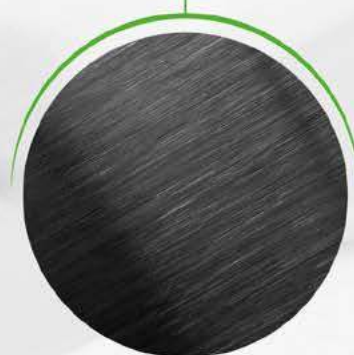




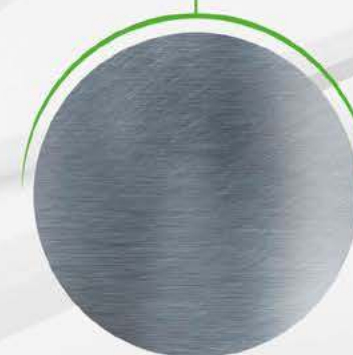
Завод производит воздуховоды,
сетевое оборудование и противопожарные клапана
для вентиляционных систем



из оцинкованной стали
(толщиной 0,45 – 1,2 мм)



из чёрной стали
(толщиной 0,8 – 1,5 мм)



из нержавеющей стали
(толщиной 0,5 – 0,8 мм)

По СП 60.13330.2020 Н, П

**КЛАССЫ ПЛОТНОСТИ
ВЫПУСКАЕМЫХ ИЗДЕЛИЙ**

ПО Eurovent 2.2 А, В, С

Продукция выпускается в соответствии с ТУ и соответствует сертификации ЕАС

Завод производит технические консультации для заказчиков
и реализует профессиональные решения по изготовлению нестандартных изделий для вентиляции

Завод предлагает полный перечень расходных материалов для монтажа систем вентиляции

Завод также оказывает услуги по подбору и комплектации заказов вентиляционным
оборудованием и сопутствующими материалами



ОСНОВНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА ЗАВОДА



Завод оснащён **новым оборудованием** ведущих производителей



Используются только **современные технологии** производства



Для производства используется только **металл по ГОСТам** и **качественные материалы**, сборка готовых изделий осуществляется в соответствии с ТУ и требованиями сертификации



Профессиональные слесари-жестянщики с опытом работы от **5 лет**



Вся продукция Завода **стикирована**, в т. ч. с указанием систем для ускорения комплектации, сборки на объектах



Конструирование и изготовление **нестандартных изделий** под задачи заказчика



Производственная **мощность Завода**
130000 м² изделий в месяц



Контроль качества изделий и обслуживание клиентов

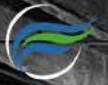


Продукция производится в соответствии с **техническими условиями** и сертифицирована в соответствии со **стандартами ЕАС**



Стабильно высокое качество продукции и квалифицированный сервис Завода, подтверждён **долгосрочными контрактами** с ведущими монтажными организациями Москвы, Санкт-Петербурга и других крупных городов России









СЕРВИСНЫЙ ПРОТОКОЛ В РАБОТЕ С КЛИЕНТАМИ ЗАВОДА

Помимо производства высококачественных изделий, завод осуществляет индивидуальное сопровождение каждого договора в рамках внутреннего протокола клиентского сервиса

Выставление коммерческого предложения в течение 2 часов



Гарантированная толщина и качество покрытия металла по ГОСТу

Конкурентные цены с возможностью фиксации на определённый срок под проекты



Стикерование изготавливаемых изделий

Чёткое соблюдение сроков производства (наличие достаточных человеческих ресурсов и оборудования, возможность масштабирования производственных процессов)



Стабильное качество изделий в соответствии с ТУ и требованиями сертификации

Изготовление нестандартных изделий по эскизам



Комплектация заказов вентиляционным оборудованием и сопутствующими материалами

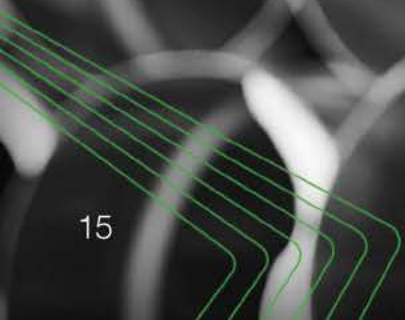


Системы контроля качества изделий и обслуживания клиентов



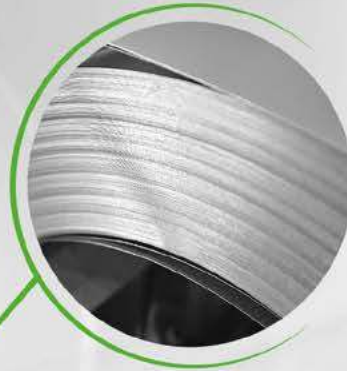








Прямые поставки
с металлургических комбинатов
и производителей расходных
материалов



Большой ассортимент продукции
на складах, как собственной
продукции, так и расходных
материалов для монтажа



Завод имеет крепкие партнёрские, договорные взаимоотношения с ведущими компаниями-поставщиками сертифицированного металла и производителями расходных материалов. Это даёт Заводу максимальные преимущества в соблюдении заявленных качеств и сроке производства изделий.

Собственные цеха
по производству и обработке
материалов



Собственный транспорт
и контракты с логистическими
компаниями позволяют партнёрам
доставлять заказанные материалы
в согласованные сроки





Современные станки и дополнительное оборудование, позволяющее обеспечить **полный цикл производства** вентиляционных изделий и оборудования



Производственные площади **1700 м²** с более **40** единицами оборудования с дублированием



Производственный процесс непрерывного цикла – **362 дня в году**



Производительность **4000 м²** изделий в рабочую смену



60 человек задействованных в производственных процессах



Внедрение технологий бережливого производства для получения конкурентноспособных цен на рынке вентиляционного оборудования



Отстроенные бизнес-процессы, штат сотрудников и площадь производства позволяют при необходимости увеличить производительность завода до 4500 – 5000 м²



Регулярное обновление и дополнение парка оборудования Завода позволяет постоянно расширять линейку выпускаемых изделий



Оснащение производства и высококвалифицированный персонал позволяют реализовывать заказа с нестандартными изделиями, например:

- 11-метровая спиральнонавивная труба диаметром 1000 мм
- Дроссельные заслонки диаметром 1400 мм
- Сборные вентиляционные коллекторы габаритами 3000x3000x4000 мм и другое





90°-200

90°-160

90°-125

45°-200

45°-160

45°-125



Собственное
логистическое
направление



Складские площади
Завода составляют
4050 м²



Более **800 м²** отведено
под склад свободной
продукции



Отстроенные бизнес-процессы
и укомплектованность штата
позволяют ежедневно отгружать
более **40** машин общим объёмом
более **1500 м³**



Для складских работ
задействованы **20** человек
(комплектовщики,
кладовщики, грузчики)



90°-125

90°-100

45°-125

45°-100



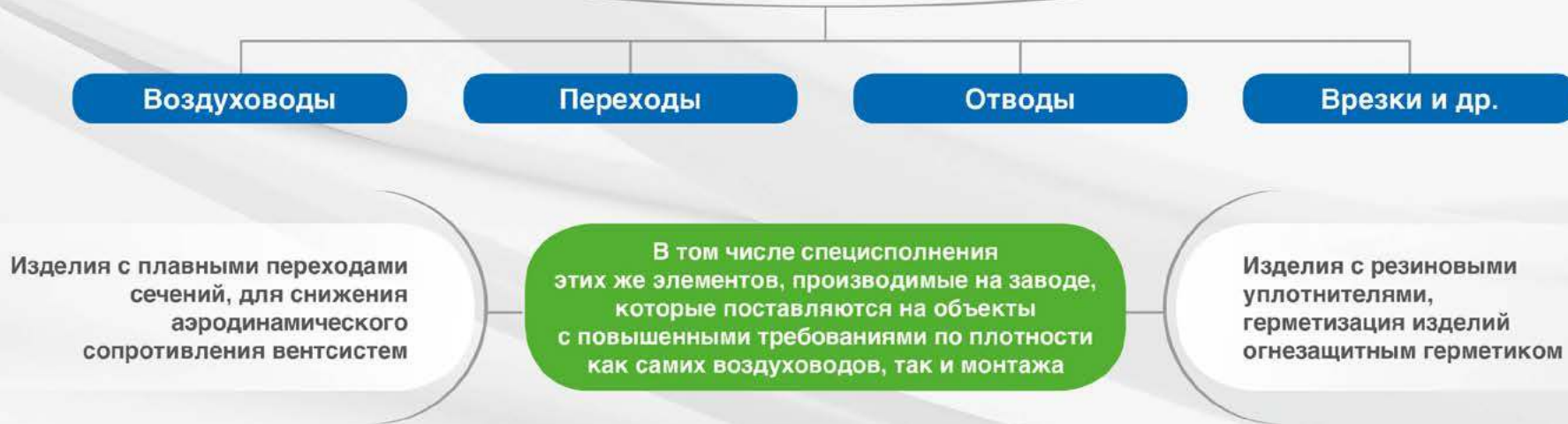




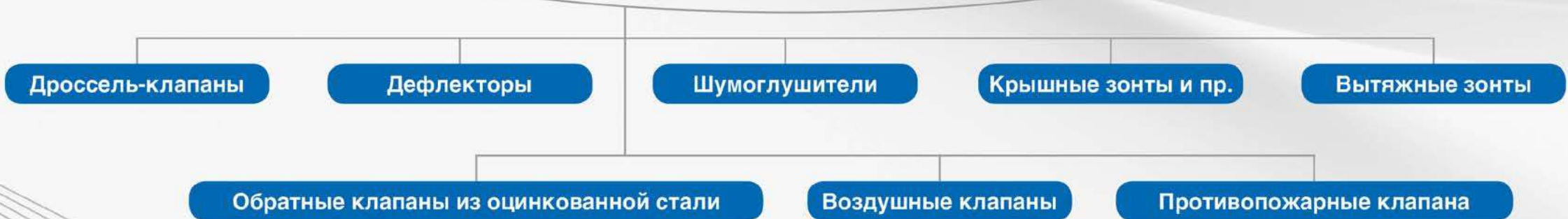
ПРИМЕРЫ ВЫПУСКАЕМЫХ ИЗДЕЛИЙ

Перечень выпускаемых Заводом изделий соответствует технологическим возможностям, сертифицированным тех. условиям и конструкторским решениям, внедрённым в производственные процессы предприятия.

Ниже приведены некоторые примеры стандартных вентиляционных изделий, которые используются во всех системах вентиляции:



Также ниже представлены различные сетевые элементы вентиляционной системы и оборудования, производимые на Заводе:





ИЗДЕЛИЯ ПРЯМОУГОЛЬНЫХ СЕЧЕНИЙ



Утка прямоугольная радиусная



Переход прямоугольный



Врезка прямоугольная седловидная



Крестовина прямоугольная



Врезка прямоугольная



Тройник прямоугольный
с круглой врезкой



ИЗДЕЛИЯ ПРЯМОУГОЛЬНЫХ СЕЧЕНИЙ



Камера статического давления
(Адаптер КСД)



Врезка прямоугольная воротниковая



Тройник прямоугольный



Гибкая вставка
прямоугольная



Отвод прямоугольный



Зонт крышный прямоугольный



ИЗДЕЛИЯ КРУГЛЫХ СЕЧЕНИЙ



Переход с прямоугольного сечения на круглое



Отвод круглый 90° с резиновым уплотнителем



Воздуховод круглый прямошовный



Воздуховод круглый спиральнонавивной



Врезка круглая воротниковая



Утка круглая



ИЗДЕЛИЯ КРУГЛЫХ СЕЧЕНИЙ



Тройник круглый
с резиновым уплотнителем



Переход круглый
с резиновым уплотнителем



Ниппель круглый
с резиновым уплотнителем



Гибкая вставка круглая



Крестовина круглая
с круглыми врезками



Врезка круглая седловидная



СЕТЕВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ



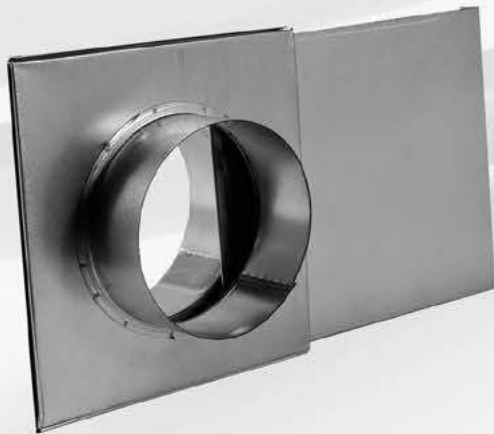
Дроссель-клапан круглый



Дроссель-клапан круглый с резиновыми уплотнителями



Шибер прямоугольный



Шибер круглый



Клапан обратный прямоугольный с противовесом



Клапан обратный круглый с противовесом



СЕТЕВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ



Шумоглушитель трубчатый
прямоугольный



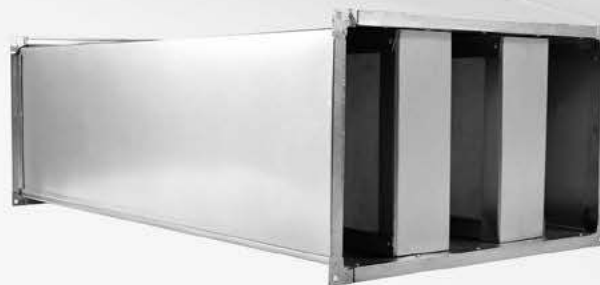
Шумоглушитель круглый



Фланец круглый из уголка 25 (32)



Дефлектор



Шумоглушитель прямоугольный
пластинчатый



Фланец круглый плоский



Клапан противопожарный круглый



Клапан противопожарный прямоугольный



Клапан противопожарный дымовой



Зонт вытяжной пристенный



Зонт приточно-вытяжной островной

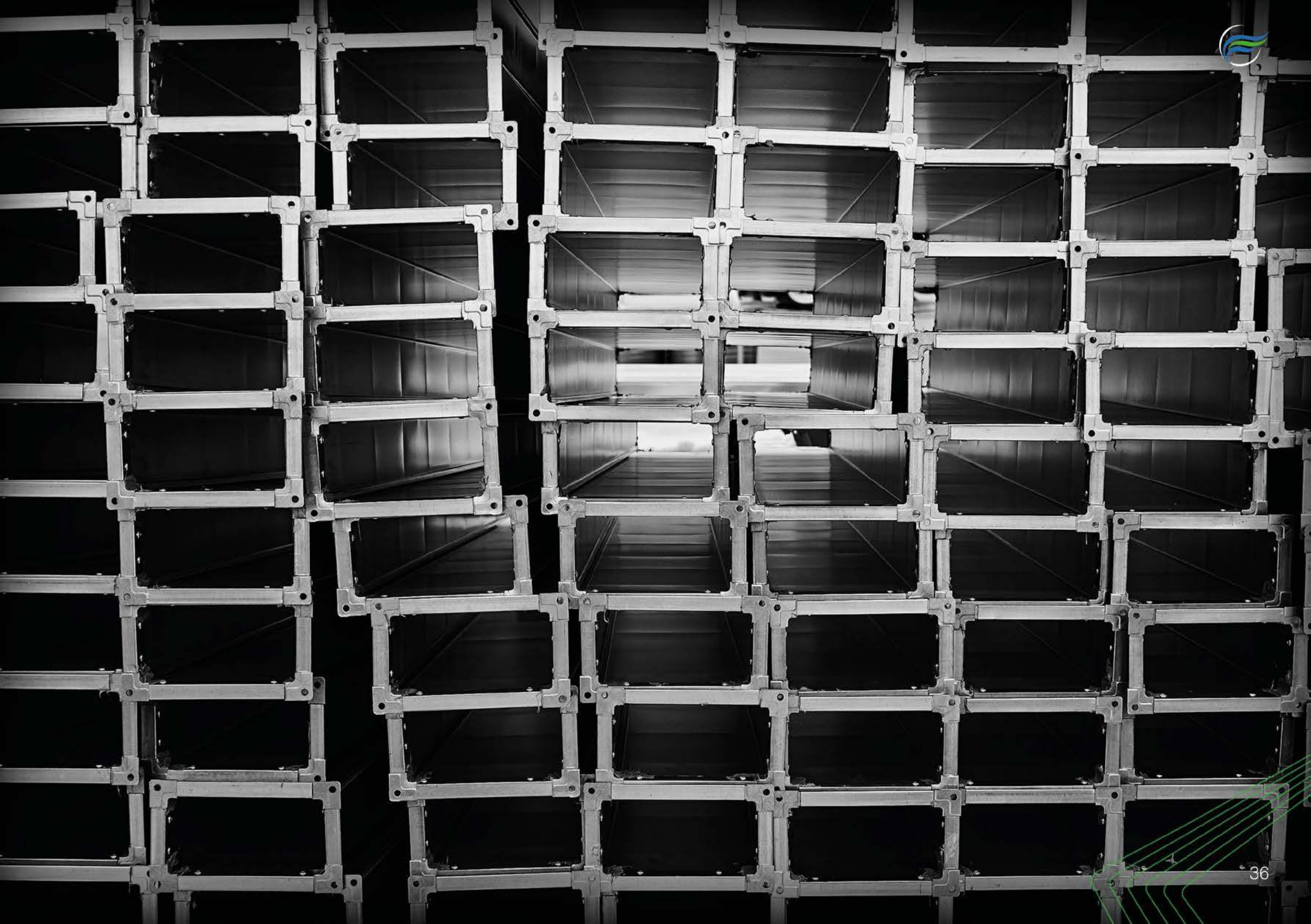


Зонт вытяжной пристенный











Изделия Завода «ГиперВент» поставляются на коммерческие объекты, объекты коммерческого жилья и государственные объекты.

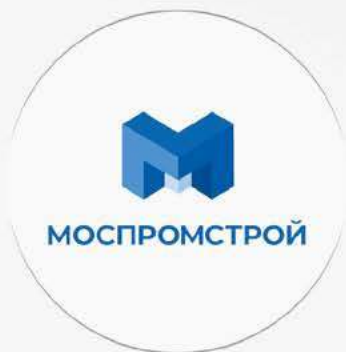
КОММЕРЧЕСКИЕ ОБЪЕКТЫ



Тиссен Шахтау
Представительство в г. Норильск
ОАО ГМК «Норильский никель»



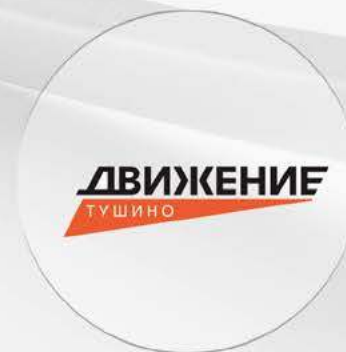
PRIDEX construction
«Сбер СИТИ»



«Моспромстрой»
БЦ «Смоленский пассаж»



«Мега Химки»



ГК «ФСК»
Апарт-отель в ЖК «Тушино Движение»



С момента основания Завода в 2018 г. и до настоящего времени было реализовано более 5900000 м² вентиляционных изделий

КОММЕРЧЕСКИЕ ОБЪЕКТЫ



«ЛСР»
ЖК «Лучи»



«ПИК»
ЖК «Дмитровский парк», ЖК «Грин парк»,
ЖК «Измайлово», ЖК «Михайловский парк»



«Level Group»
ЖК «Событие»



ГК «ФСК»
ЖК «Южная Битца»,
ЖК «Сидней Сити» и др.



PG-Девелопмент
ЖК «Балтийский»



АО «Центр-Инвест»
ЖК «Городские истории»



«Самолёт девелопмент»
ЖК «Остафьево»



СМУ-7
ЖК «Варшавка Лайф»



ГК «A101»
ЖК «Бунинские кварталы»,
ЖК «Скандинавия»



«НеоСтрой»
ЖК «Тургенев»



ГОСУДАРСТВЕННЫЕ ОБЪЕКТЫ



ДЕПАРТАМЕНТ
ГОРОДСКОГО
ИМУЩЕСТВА
ГОРОДА МОСКВЫ

**Роботизированный
архивный комплекс дер.
Сахарово»**
Заказчик ДГИ Москвы



МОСИНЖПРОЕКТ

**АО Государственный космический
научно-производственный центр
имени М.В. Хруничева**
Заказчик МОСИНЖПРОЕКТ



**Комплектация сухогрузных
судов серии RSD44**
Окская судостроительная верфь



Мосметрострой

Станции московского метрополитена
м. Нижегородская, м. Стахановская, м. Физтех,
м. Лианозово, м. Давыдково, м. Каширская,
м. Сокольники и др.
Заказчики АО УРСТ, Мосметрострой



**РАЗВИТИЕ
АКТИВОВ**

**Среда развития в Башне «ОКО»
Москва-Сити**
АО Развитие Активов









ЧЕРНЕЦОВ
Алексей Сергеевич

Генеральный директор
Управление и развитие



РАХИМОВ
Валерий Темурович

Технический директор
*Конструкторско-технологические работы,
планирование производства,
разработка новых видов продукции*



ШИШКИН
Михаил Николаевич

Директор производства
*Организация производства,
развитие материально-технической
базы*



ГРАЧЁВ
Илья Сергеевич

Руководитель отдела продаж
Развитие продаж и клиентский сервис



ЩАНЬКИНА
Алла Владимировна

Директор по персоналу
Подбор и развитие персонала



+7 (499) 1-123-123



www.hypervent.ru

МОСКВА 2024