

**SANT-TECH**<sup>®</sup>  
Abrasive Blasting Machines Manufacturer



ПРОМЫШЛЕННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ  
ДЛЯ ПЕСКОСТРУЙНОЙ ОБРАБОТКИ  
И ФИЛЬТРОВЕНТИЛЯЦИИ



**РЕШЕНИЯ ДЛЯ  
КРУПНЫХ И СРЕДНИХ  
ПРЕДПРИЯТИЙ**



# О ФИРМЕ

НАШ ДЕВИЗ:

„Прогресс - это превращение невозможного в возможное и возможного в действительное“

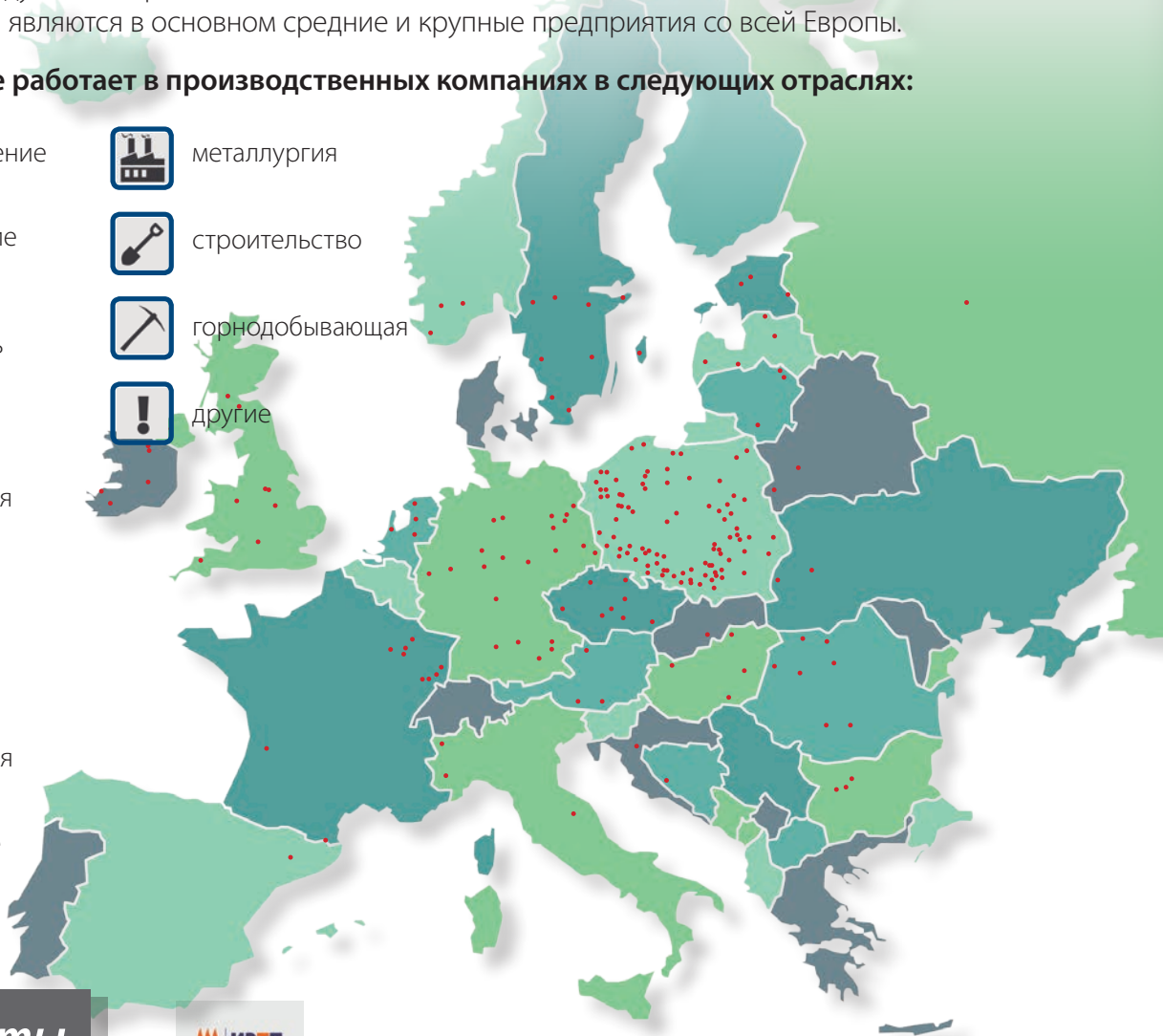
Здислав Долятовски

Фирма **SANT-TECH** является признанным европейским производителем оборудования для пескоструйной обработки и фильтровентиляционных систем для промышленности. Преимуществом нашей деятельности является автоматизация производственных и технологических процессов. Мы специализируемся на комплексном производстве машин и технологического оборудования, созданного по индивидуальным требованиям Клиентов.

Клиентами **SANT-TECH** являются в основном средние и крупные предприятия со всей Европы.

Наше оборудование работает в производственных компаниях в следующих отраслях:

- |   |   |
|---|---|
|  автомобилестроение         |  металлургия     |
|  самолетостроение           |  строительство   |
|  космическая промышленность |  горнодобывающая |
|  военная                    |  другие          |
|  железнодорожная           |   |
|  медицинская              |   |
|  энергетическая           |   |
|  инструментальная         |   |
|  машиностроение           |   |
|  судостроение             |   |

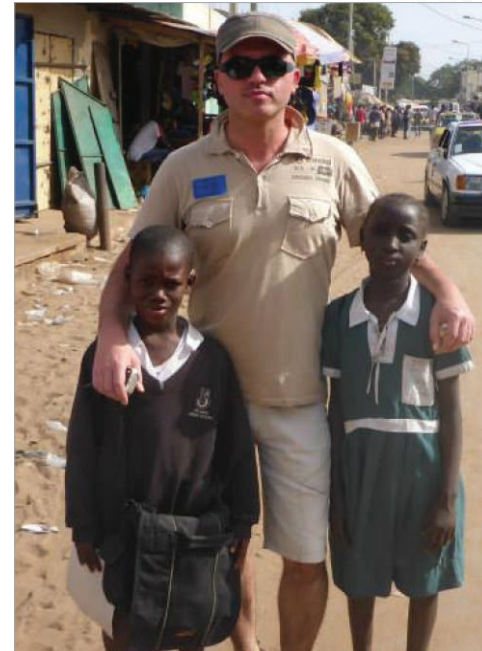
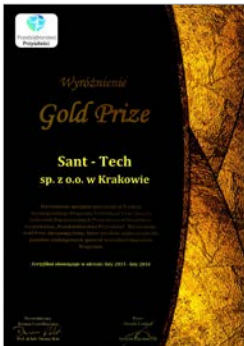


## Наши клиенты



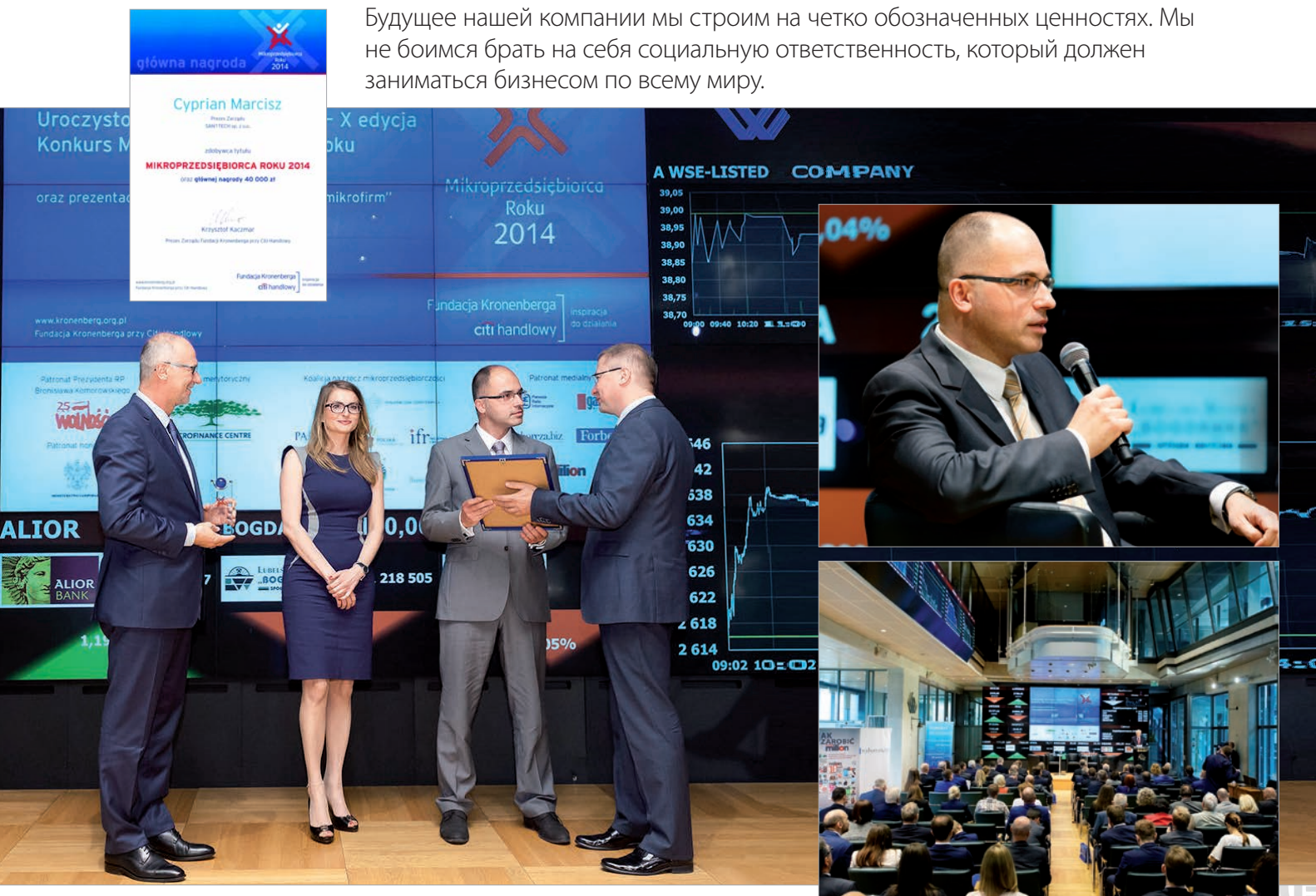


Достижения фирмы Sant-Tech были отмечены и оценены Фондом Кроненберга. Мы, среди прочих, являемся победителем престижного конкурса Микрпредприниматель года 2014. Фонд Развития Высшего Образования и Обучения в 2015 году удостоил нашу фирму престижным званием „Предприятие будущего” и наградил компанию премией „Gold Prize”.



Корпоративная социальная ответственность (CSR) Мы реализуем эту миссию благодаря нашему фонду **Sant-Tech Pro bono maiore** ([www.fundacjasant-tech.eu](http://www.fundacjasant-tech.eu)), который реализует много проектов в социальной, экономической и природных сферах.

Будущее нашей компании мы строим на четко обозначенных ценностях. Мы не боимся брать на себя социальную ответственность, который должен заниматься бизнесом по всему миру.





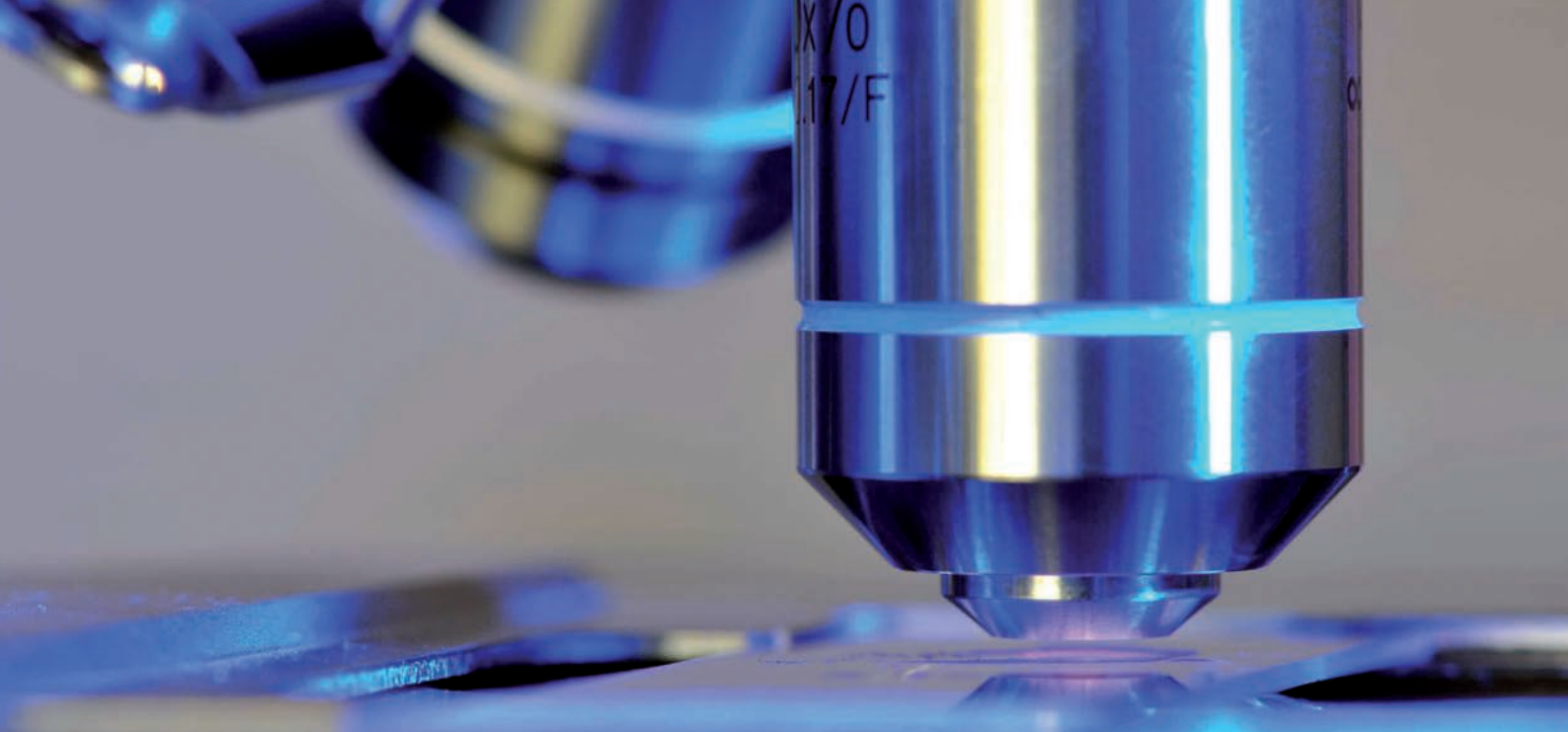
## О ФИРМЕ

У нас есть собственный производственный цех, современный парк оборудования и офис с отделом проектирования, где работают специалисты с многолетним международным опытом. Благодаря этим преимуществам мы можем создать самые сложные спецификации удовлетворяя тем самым пожелания Клиентов.



Процессы, а также организация работы в компании подлежат непрерывному улучшению посредством внедрения самых современных методов управления согласно с философией Кайдзен.





## Отдел исследований и разработок

Важной областью деятельности компании являются исследования и разработки. SANT-TECH гордится множеством примеров машин, основанных на результатах внутренних научных исследований в своем собственном Центре исследований и разработок.

В настоящее время SANT-TECH создает собственный отдел исследований и разработок за счет средств, поступающих из фондов Европейского Союза.

Мы тесно сотрудничаем с ведущими исследовательскими и научными подразделениями. Мы участвуем в программах развития, организованных Европейским союзом.





# ПРИМЕРЫ ОБОРУДОВАНИЯ **SANT-TECH**<sup>®</sup>, ИСПОЛЬЗУЕМОГО В ПРОМЫШЛЕННОСТИ

*Крупногабаритные /*

*многопозиционные кабины*

*для абразивоструйной обработки*

Кабины PKW позволяют обрабатывать элементы больших размеров. Используя поворотный стол и доступ с двух или трех сторон на разных высотах можно обрабатывать всю поверхность заготовки. Также доступны варианты с многоступенчатой системой фильтрации и сепарации.





# Пескоструйные кабины класса PREMIUM HD

(с более высоким стандартом)

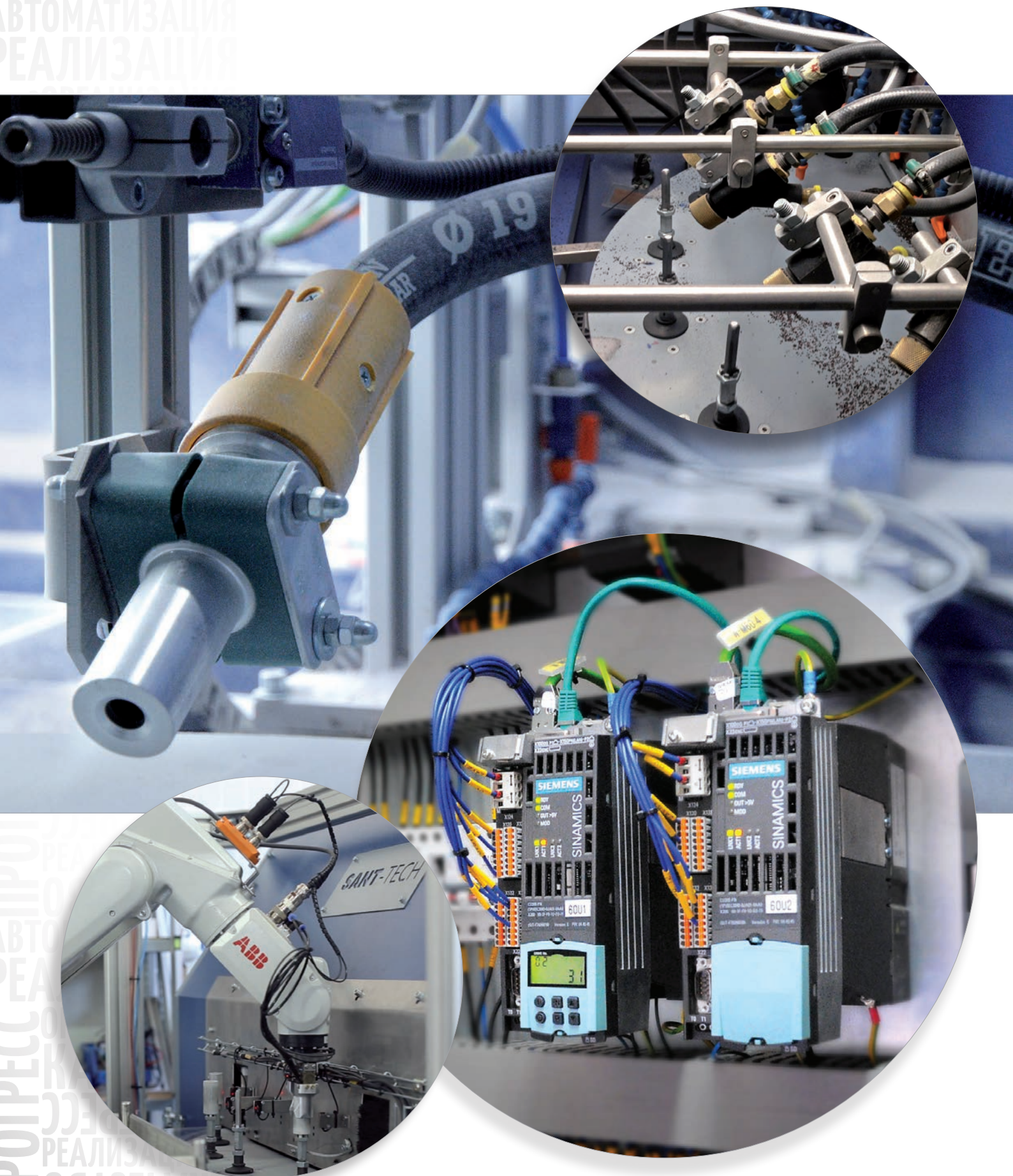


**PREMIUM HD** - это серия устройств для абразивоструйной очистки с более высокими стандартами, разработанная для самых требовательных клиентов, где нет места для компромисса. Имеются пескоструйные машины / установки для очистки / дробеструйные машины высшего класса, обеспечивающие высокий комфорт работы, отличающиеся превосходной долговечностью и качеством изготовления.





*Автоматы для абразивоструйной обработки*

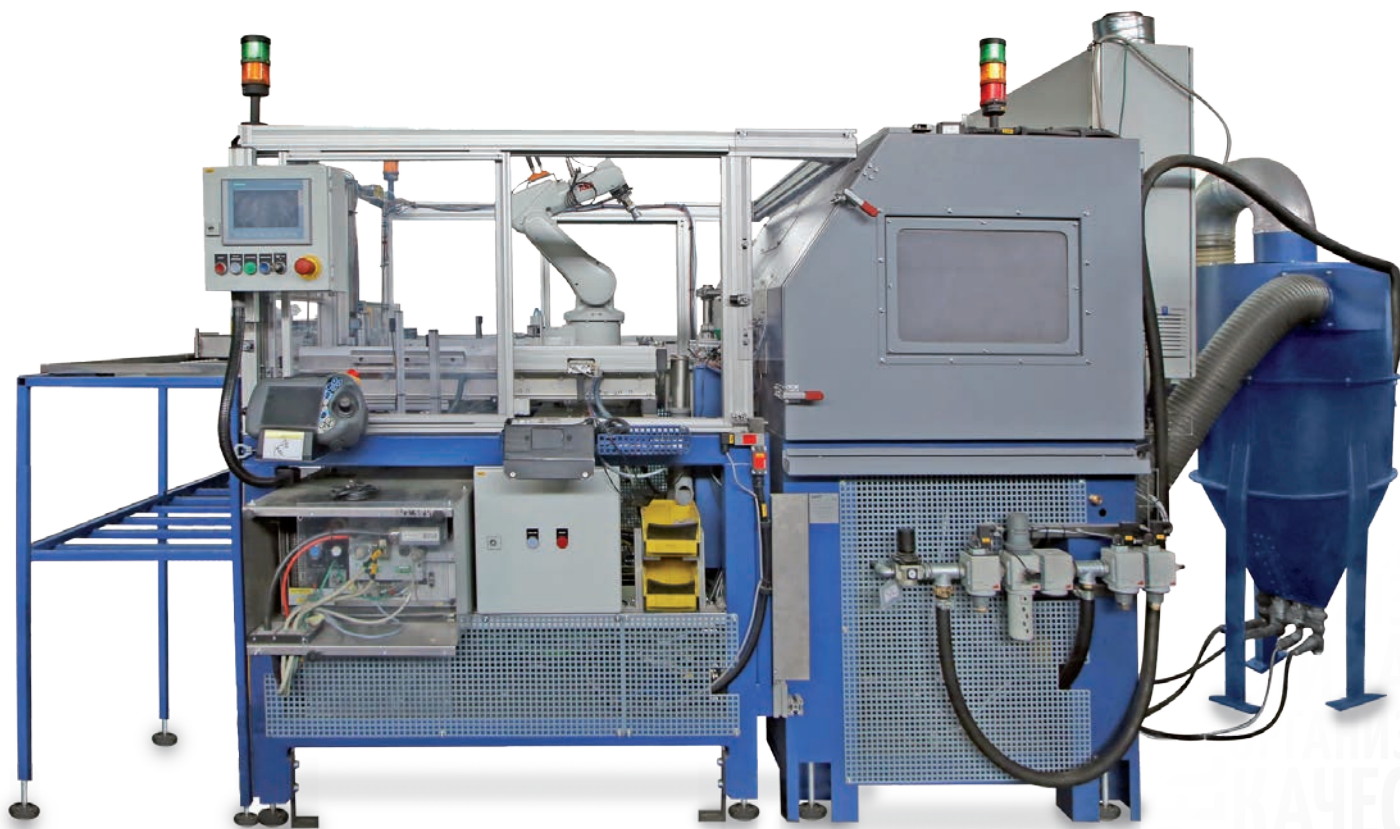
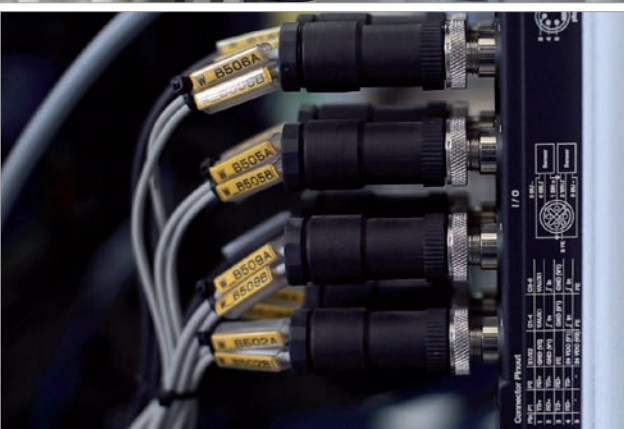




## Автоматы для абразивоструйной обработки



Это наша специализация. Благодаря международному многолетнему опыту наших инженеров и полученным фондам от ЕС для создания собственного Отдела исследований и разработок при сотрудничестве с наилучшими научно-исследовательскими подразделениями, мы создаем полностью автоматизированное оборудование для самых требовательных Клиентов. Оно представляет совершенно новые стандарты, и благодаря этому успеху, мы можем гордиться нашими автоматическими машинами, которые надежно работают во многих отраслях промышленности по всей Европе. Мы предлагаем оборудование, технологические решения которого выходят далеко за рамки существующих установок.



Наши пескоструйные автоматы - это точность и безопасность выполняемых операций, повышение эффективности, улучшение и стабилизация качества, повторяемость процесса, освобождение человека от тяжелой и монотонной работы.



## Автоматы для абразивоструйной обработки

Наше предложение включает:

- анализ возможностей автоматизации и роботизации в технико-экономическом аспекте,
- реализация проекта с использованием промышленных роботов и систем автоматизации,
- выбор лучших элементов и компонентов,
- обучение сотрудников эксплуатации и обслуживанию установленных машин и устройств (с внедренными системами автоматизации)
- профессиональное гарантийное и постгарантийное обслуживание (промышленные роботы на основании контракта обслуживаются заводскими сервисами промышленных роботов).





## Автоматы для абразивоструйной обработки

Наши решения используются в промышленности как в качестве самостоятельных машин для обработки, так и в качестве составной части более крупных технологических линий.

Большинство наших установок также доступны в специальных версиях, например, для очистки, подготовки и обработки поверхностей неметаллических изделий (например, использование абразивов хрома (Cr) или никель-хрома (CrNi)).

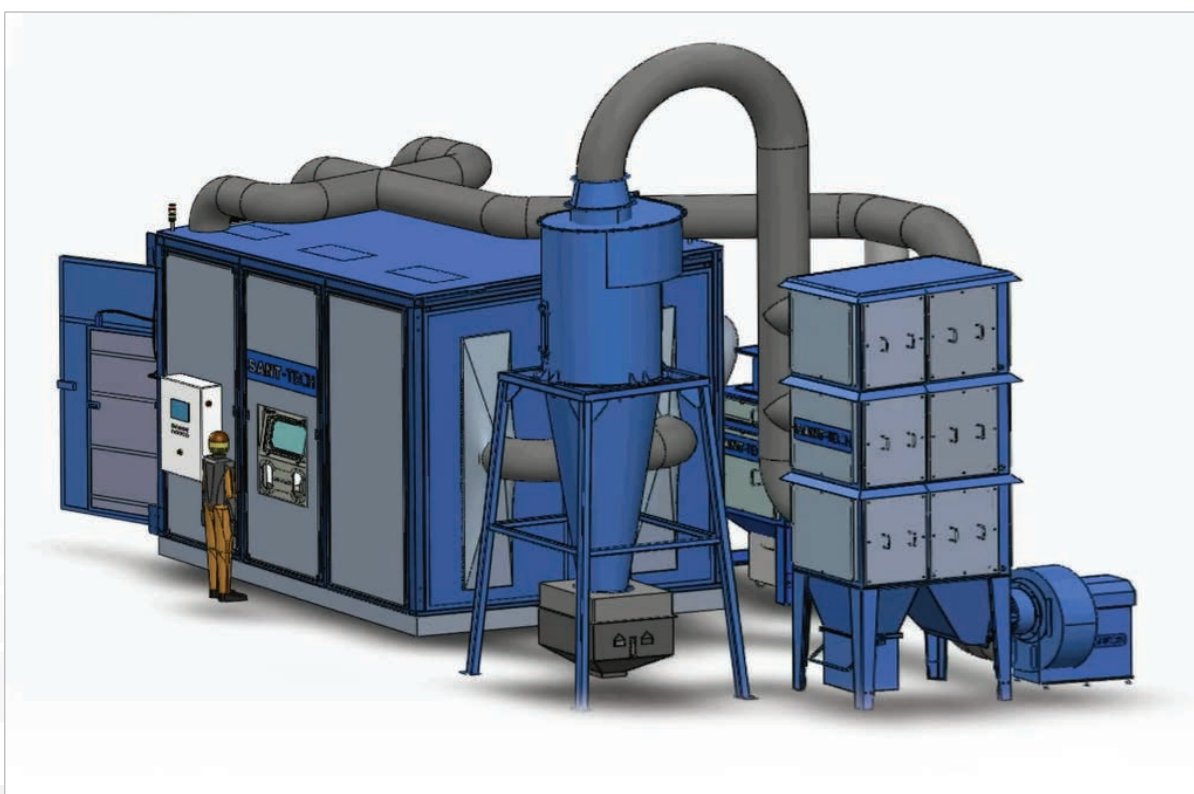
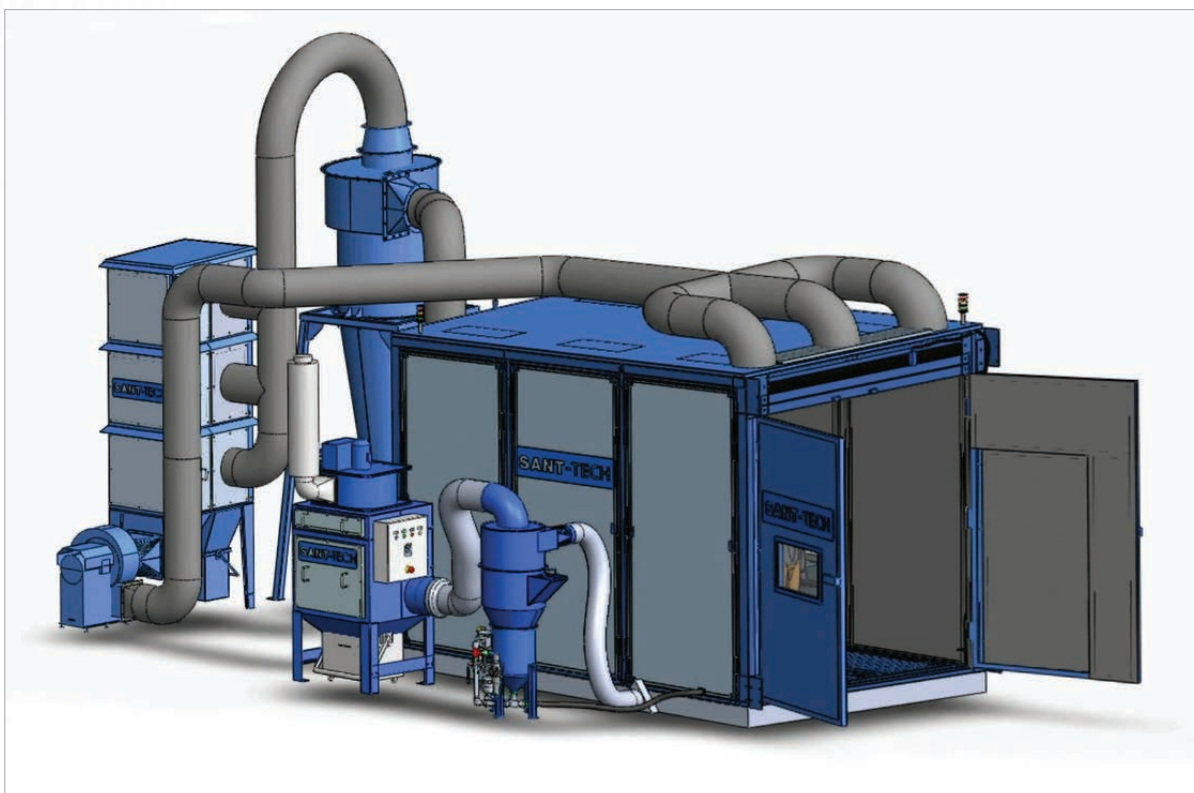
Использование таких абразивов обеспечивает полностью экологическую альтернативу химической обработке и другим решениям в области обработки поверхности, генерирует значительно меньше отходов и пыли. Абразивы из нержавеющей стали полностью пригодны для вторичной переработки и соответствуют самым строгим нормам охраны труда и техники безопасности.





# Стационарные дробеструйные камеры

Мы проектируем стационарные камеры строго в соответствии с индивидуальными требованиями и потребностями клиентов.





# Стационарные дробеструйные камеры

В зависимости от требований заказчика мы производим дробеструйные камеры, работающие внутри крупных промышленных цехов или снаружи. Камеры могут быть оборудованы верхним или нижним транспортным подъемником грузоподъемностью до 10 тонн. Мы предлагаем множество возможностей для конфигурации камер, чтобы удовлетворить даже самые строгие требования клиентов. Наши дробеструйные камеры работают, среди прочего на атомных электростанциях в Германии.





# Мобильные дробеструйные камеры

## контейнерного типа



Мы проектируем и производим современные автоматизированные дробеструйные установки с таким функционалом как:

- повторное использование абразива
- сбор абразива с пола камеры
- сепарация отхода абразива (пыли) в емкости с сигнализацией их заполнения
- фильтрация и рециркуляция воздуха
- системы транспортировки для крупногабаритных деталей (тележки, тельферы)



Наши дробеструйные камеры полностью мобильны, их можно легко транспортировать с места на место.



# Автоматизация дробеструйных камер

Предлагая дробеструйные камеры, мы всегда тщательно анализируем индивидуальные потребности клиента, чтобы предложить наиболее оптимальное решение, полностью соответствующее требованиям данного процесса обработки.

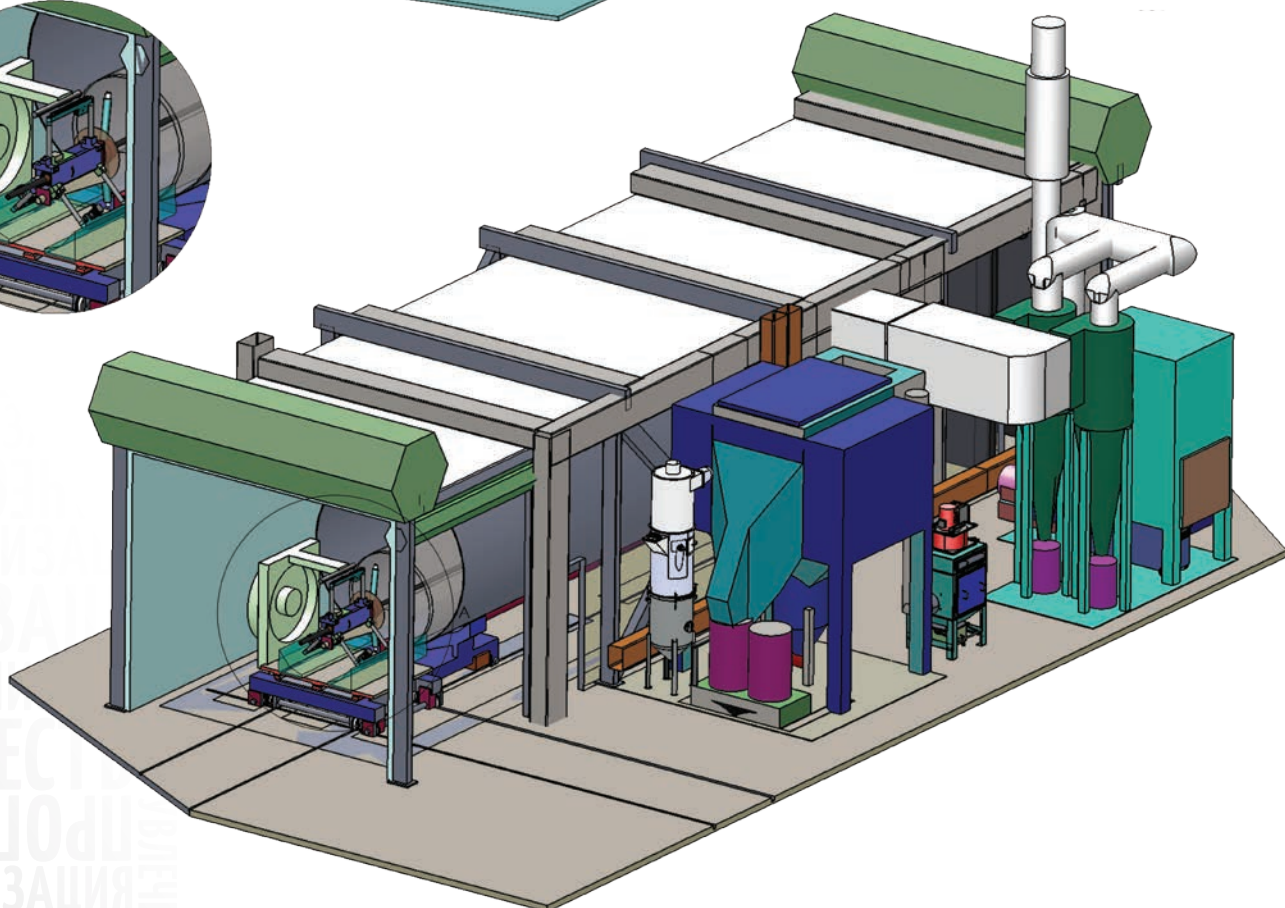
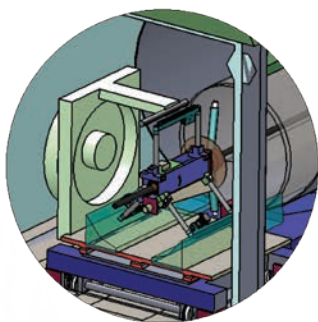
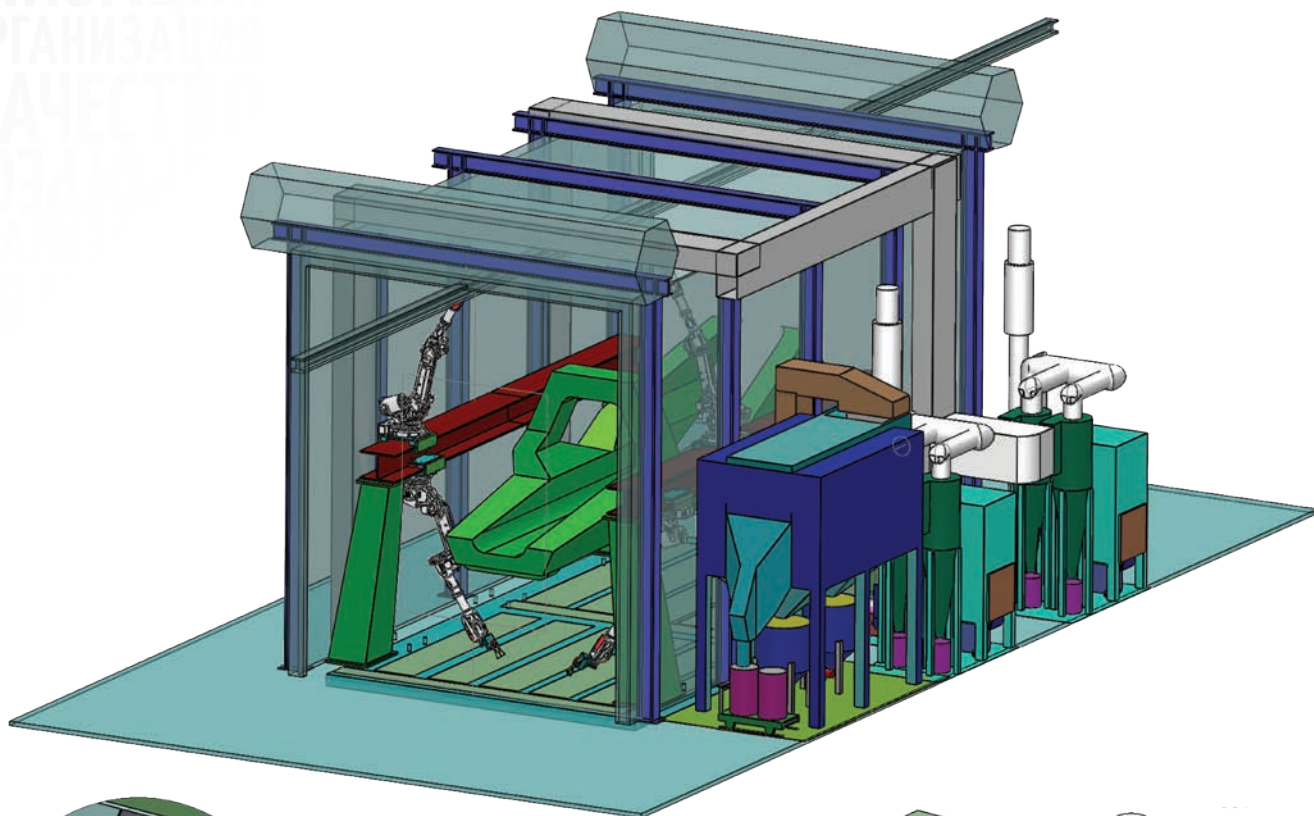


В области роботизации в наших автоматических установках и дробеструйных камерах мы сотрудничаем в том числе с Mitsubishi Electric, ABB, Fanuc и др.



# Автоматизация дробеструйных камер

Мы также предлагаем наши дробеструйные камеры в полностью автоматизированном исполнении, например, оснащенные промышленными роботами, адаптированными для абразивоструйной обработки.







**КОМПЛЕКСНЫЕ РЕШЕНИЯ  
ДЛЯ ПРОМЫШЛЕННЫХ УСТАНОВОК ФИЛЬТРОВЕНТИЛЯЦИИ  
И НЕСТАНДАРТНЫЕ СИСТЕМЫ ПЫЛЕУЛАВЛИВАНИЯ**



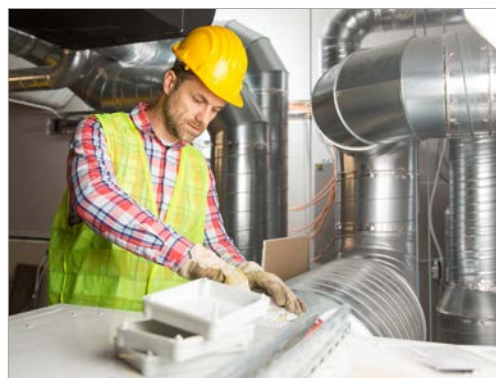
**ОЦЕНКА НА ОБЪЕКТЕ**



**ПРОЕКТИРОВАНИЕ**



**УСТАНОВКА И ЗАПУСК**





Мы предлагаем комплексные решения для промышленных фильтрующих установок, начиная от проектирования и выбора устройств, заканчивая монтажом и вводом в эксплуатацию. Наши системы пылеулавливания идеально подходят как для вытяжки пыли на отдельных рабочих местах, так и для фильтровентиляции больших производственных цехов.





Мы являемся производителем специализированного оборудования для фильтровентиляции, а также пылеулавливающих установок для промышленности, включая вытяжки, пылеуловители, циклонные сепараторы твердых частиц, искрогасители и многие другие. Все наши устройства разработаны и изготовлены в Польше.

PASJA  
PROJEKT  
ACJA  
JAKOŚĆ  
REALIZACJA



Мы заботимся и гарантируем, что наши устройства соответствуют самым строгим стандартам защиты окружающей среды.



Наши устройства оснащены вентиляторами совместимыми с директивой ERP



КАЧЕСТВО  
АВТОМАТИЗАЦИЯ



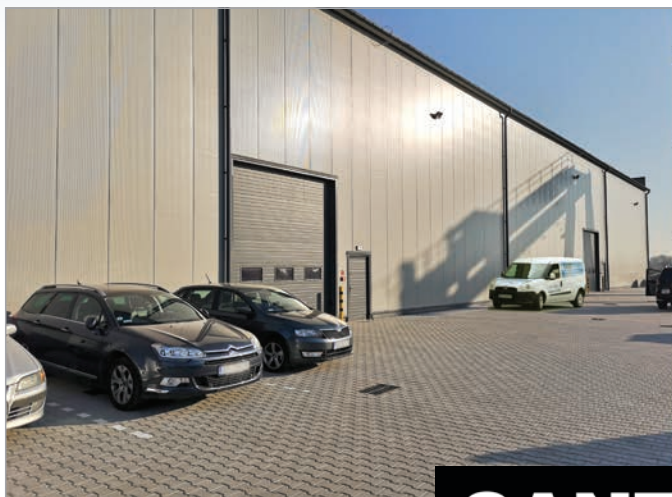
Мы приглашаем вас посетить нашу страницу в Facebook, где мы регулярно публикуем новые материалы.

facebook



Видео с работой наших установок на канале Sant-Tech.

YouTube



Производственные цеха Sant-Tech



Офис Sant-Tech

**SANT-TECH**<sup>®</sup>  
Abrasive Blasting Machines Manufacturer

SANT-TECH Sp. z o.o., ул. Пулланки 31G, 30-740 Краков, Польша  
тел. +48 12 350 24 55, факс +48 12 350 24 05,  
e-mail: sant-tech@sant-tech.pl



**МЫ ГОВОРИМ ПО-РУССКИ**



**+375 297 88 69 47**



[www.sant-tech.ru](http://www.sant-tech.ru)

Производитель оставляет за собой право модифицировать и улучшать устройства, представленные в каталоге