

Философия АСО – гигиена прежде всего

Максимально гигиеническое исполнение

Hygiene**First**



Hygiene**First**

Мы придерживаемся данной «философии» в своей работе, заботясь о наших клиентах.

Принцип компании АСО - максимально гигиенический подход в работе.

АСО. Технологии водоотвода будущего

АСО СОЗДАЕТ РЕШЕНИЯ И ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ УСЛОВИЙ ЗАВТРАШНЕГО ДНЯ

АСО - мировой лидер в области систем водоотведения. Наши усилия направлены на удовлетворение потребностей в будущем и на повышение промышленных стандартов. Разрабатывая продукцию для пищевой промышленности, компания АСО принимает во внимание возрастающее значение гигиены и проектирования систем водоотвода в соответствии с гигиеническими стандартами.

Мы занимаемся решением двух наибольших проблем в пищевой промышленности: снижения риска загрязнения пищевых продуктов и оптимизации затрат на очистку сточных вод. Мы руководствуемся гигиеническими принципами проектирования, предусмотренными для оборудования, контактирующего с пищевыми продуктами, потому что мы ставим гигиену на первое место. Являясь компанией, разрабатывающей системы водоотвода будущего, мы намерены работать над повышением промышленных стандартов в отношении гигиенического отведения стоков. Мы называем этот подход "Гигиена на первом месте".

СИСТЕМЫ ВОДООТВОДА:
РЕШЕНИЯ И ТЕХНОЛОГИИ БУДУЩЕГО.





ПРИМЕНЕНИЕ ПРИНЦИПОВ ПРОЕКТИРОВАНИЯ,
ПРЕДУСМОТРЕННЫХ ДЛЯ ОБОРУДОВАНИЯ,
КОНТАКТИРУЮЩЕГО С ПИЩЕВЫМИ ПРОДУКТАМИ

Философия гигиены

НАША РАБОТА ПО ДОСТИЖЕНИЮ МАКСИМАЛЬНОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ ГИГИЕНИЧЕСКИХ РЕШЕНИЙ

Компания АСО разрабатывает решения с учетом экономической эффективности, будучи при этом бескомпромиссной в вопросах, касающихся безопасности пищевых продуктов.

Важно отметить, что системы водоотведения являются средой обитания бактерий и могут стать источником заражения пищевых продуктов. При этом, как правило, водоотвод остается вне поля зрения и, соответственно - без внимания. Неправильно спроектированная система водоотведения приводит к немалым затратам на её постоянную очистку, обслуживание и эксплуатацию, а в худшем случае, это может привести к заражению пищевых продуктов.

При производстве дренажных систем из нержавеющей стали компания АСО максимально учитывает гигиенические требования и принципы проектирования, предусмотренные для оборудования, контактирующего с пищевыми продуктами с целью соблюдения гигиены в работе. Вода, проходящая через систему водоотведения АСО из нержавеющей стали, в экологическом и экономическом аспекте пригодна для повторного использования.



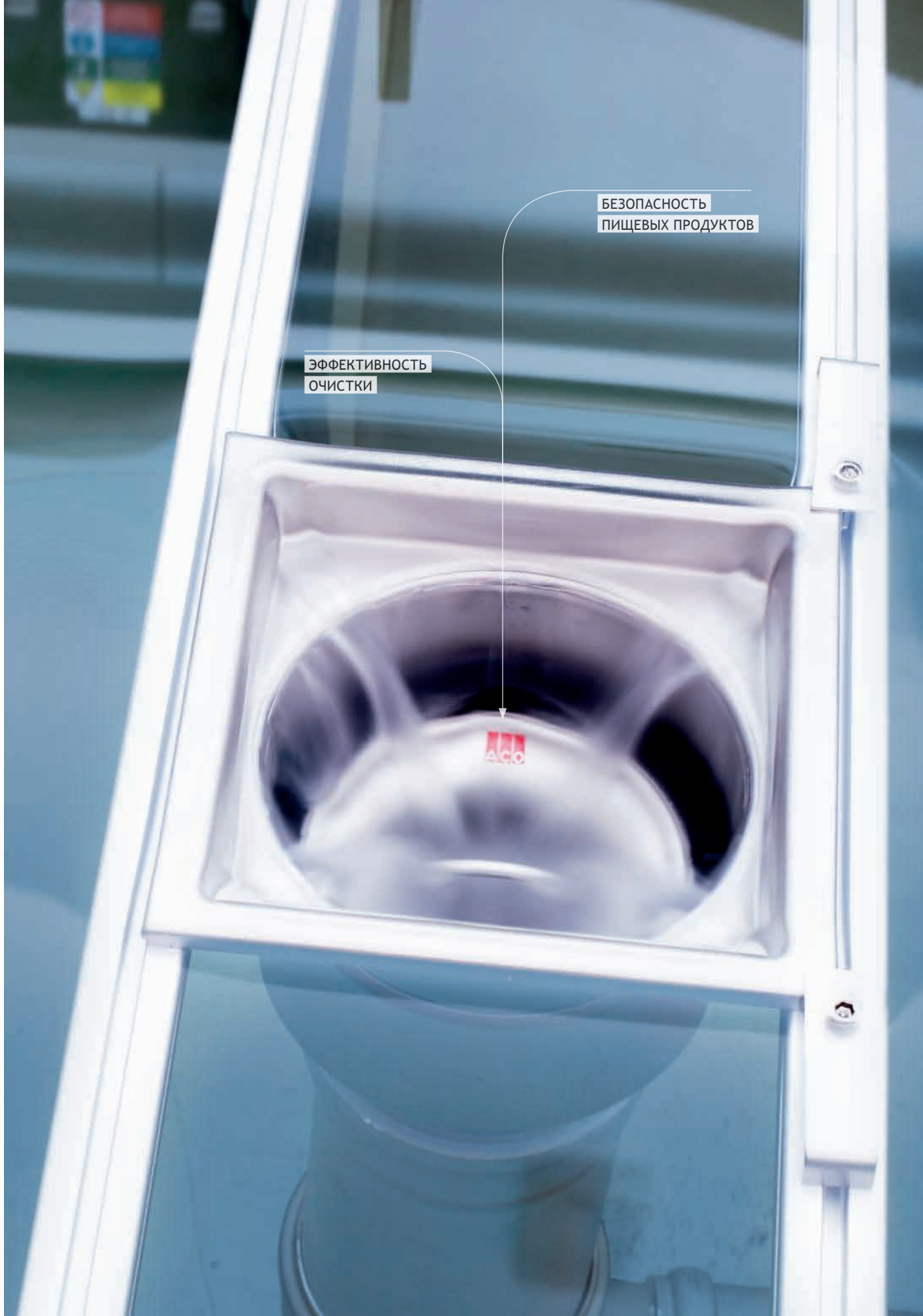
Научно-исследовательские разработки

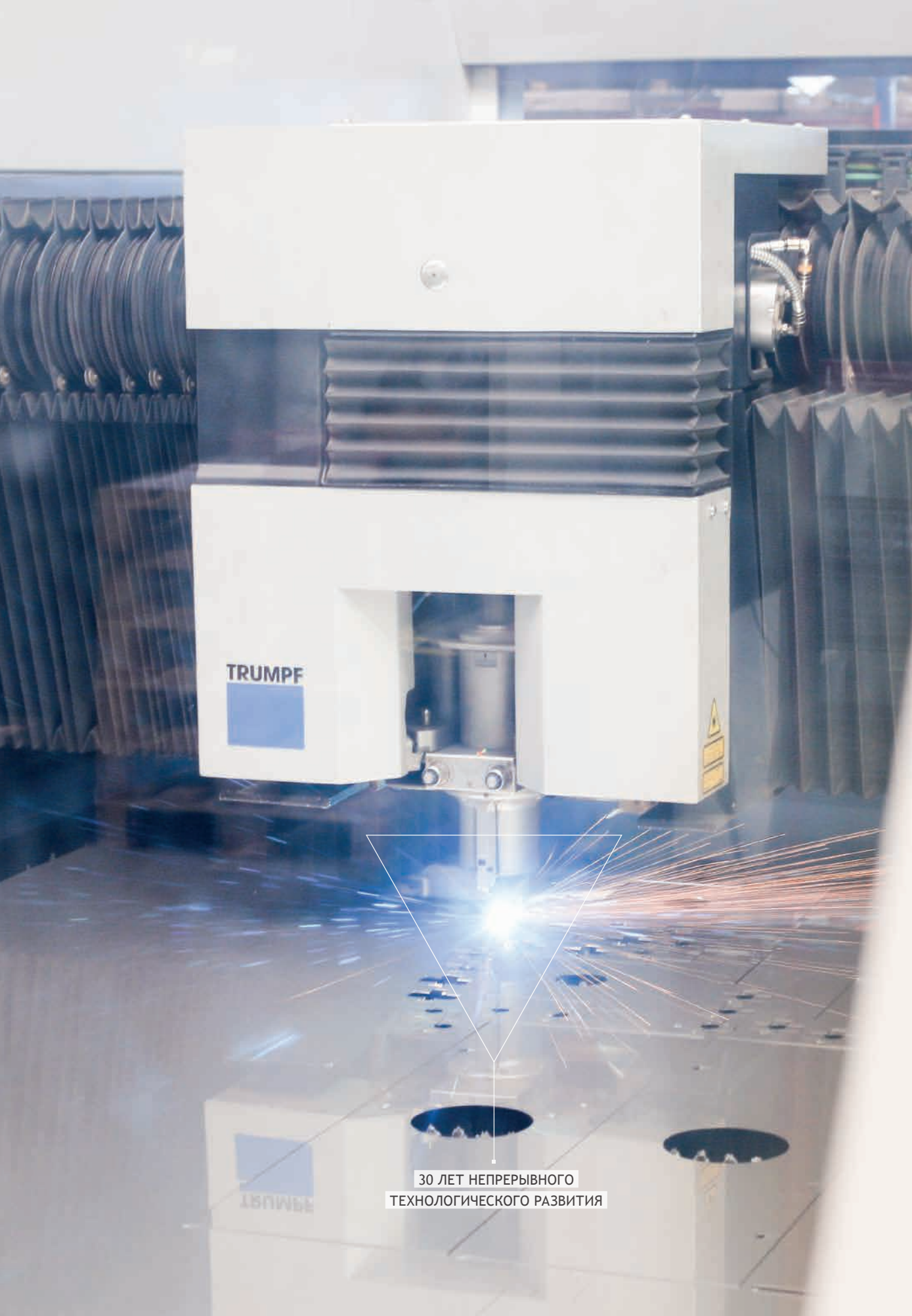
СОЗДАНИЕ СИСТЕМ ВОДООТВОДА БУДУЩЕГО

Компания ACO использует результаты обширных исследовательских работ и инновационные достижения, чтобы оставаться лидером в сфере проектирования систем водоотвода и создавать “системы водоотвода будущего”. Наша цель - понять, как происходит водоотведение в различных условиях окружающей среды, поэтому мы минимизируем потенциальные угрозы и оптимизируем эффективность очистки.

Поэтому компания ACO работает над научно-исследовательским проектом совместно с британским Биологическим научно-исследовательским институтом (г. Кемпден) с целью понять, как бактерии ведут себя внутри систем водоотвода. Мы также сотрудничаем с ведущими мировыми экспертами в области санитарии для повышения эффективности очистных работ.

Вся эта деятельность позволяет научно-исследовательской команде ACO получать информацию о последних тенденциях и аналитических наработках и, таким образом, действительно добиваться максимальной эффективности гигиенических решений.





Знания и опыт при производстве изделий из нержавеющей стали

ТЕХНОЛОГИИ И ПРОФЕССИОНАЛИЗМ - ОСНОВА НАШЕГО БИЗНЕСА

При проектировании продукции мы используем наши знания и опыт в вопросах гигиены и комплексного производства систем водоотвода, воплощая их на наших производственных мощностях.

Компания АСО использует передовые технологии с целью гарантирования клиентам высочайшего качества продукции. Нержавеющая сталь режется на специальных лазерных станках. Закругленные внутренние углы деталей имеют радиус более 3 мм, что повышает эффективность очистки. Сварка происходит автоматизированным путём с помощью «роботизированной» техники.

Имея более чем 30-летний опыт производства продукции из нержавеющей стали, компания АСО непрерывно вводит новые технологии и процессы в рамках концепции «Гигиена на первом месте», обеспечивая максимальную гигиеническую эффективность.

30 ЛЕТ НЕПРЕРЫВНОГО
ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ



Обслуживание и техническая поддержка

ПОМОЩЬ И КОНСУЛЬТАЦИИ ВО ВСЕХ АСПЕКТАХ, СВЯЗАННЫХ С СИСТЕМАМИ ВОДООТВЕДЕНИЯ

Мы всегда рады передавать знания и опыт ACO нашим партнерам- продавцам и дистрибьюторам, инженерам в сфере здравоохранения, архитекторам, проектантам, работникам сферы торговли. Это позволяет гарантировать качество и сохранять лидерство компании ACO на мировом рынке.

Мы осознаем важность правильной установки нашей продукции и ее обслуживания наряду с гигиеническим дизайном. Поэтому наши учебные программы (достижения) разрабатываются совместно с ведущими мировыми экспертами для обеспечения гигиенической эффективности нашей продукции на протяжении всего срока ее эксплуатации.

Помощь и консультации во всех аспектах, связанных с системами водоотвода, важны для нас, они являются частью нашей концепции “Гигиена на первом месте”



ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ
В ТЕЧЕНИЕ ВСЕГО СРОКА
ЭКСПЛУАТАЦИИ



ОБМЕН ЗНАНИЯМИ И ОПЫТОМ
ПОВЫШЕНИЕ ПРОМЫШЛЕННЫХ
СТАНДАРТОВ

Партнерство

АКТИВНЫЙ ЧЛЕН ОБЩЕСТВА

Компания АСО принимает активное участие в профессиональном сообществе пищевой отрасли. АСО является членом Европейского Объединения Гигиенического Инжиниринга и Дизайна (EHEDG), где мы помогаем определить будущие руководящие принципы в сфере гигиенического водоотвода. Мы также являемся членом Международного общества консультантов в сфере общественного питания (FCSI), где мы помогаем обучать консультантов общественного питания посредством программ повышения квалификации.

Мы создаем и участвуем в учебных программах по всему миру для улучшения понимания устройства систем водоотвода и их влияния на безопасность пищевых продуктов и снижения затрат. Концерн АСО имеет представительства и заводы во многих уголках мира, что позволяет решать вопросы водоотведения на глобальном и локальном уровне, в буквальном смысле быть там, где находятся наши клиенты.

Наша концепция “Гигиена на первом месте” касается не только дизайна продукции. Речь идет также об обмене знаниями и повышении промышленных стандартов.



Группа компаний АСО

УСПЕШНЫЙ И МЕЖДУНАРОДНЫЙ СЕМЕЙНЫЙ БИЗНЕС

Структура АСО имеет торговые представительства в более чем 40 странах мира и 29 производственных площадок на 4 континентах с общим штатом 3900 сотрудников. Это дает гарантию, что мы всегда максимально близки к рынку, можем взглянуть на него глазами наших клиентов, и можем обслуживать как международные, так и местные компании.

Будучи семейным предприятием, АСО может развивать и реализовывать долгосрочные стратегии, такие как “Гигиена на первом месте”, не поддаваясь внешнему давлению. Наш успех доказывает правоту нашего подхода. Благодаря интернационализации и диверсификации мы можем сохранять равновесие в случае значительных колебаний на местных рынках строительных материалов, а также стабилизировать свой курс на расширение.

Компания АСО - это профессиональные системы водоотвода, эффективная очистка сточных вод, а также контролируемое водоотведение и повторное использование воды.
АСО - это технологии будущего в сфере водоотвода.



УСПЕШНЫЙ
И МЕЖДУНАРОДНЫЙ
СЕМЕЙНЫЙ БИЗНЕС

Ежегодная конференция по строительству и системам водоотвода.
АСО Thormannhalle, г. Рендсбург, Германия





www.hygienefirst.com

