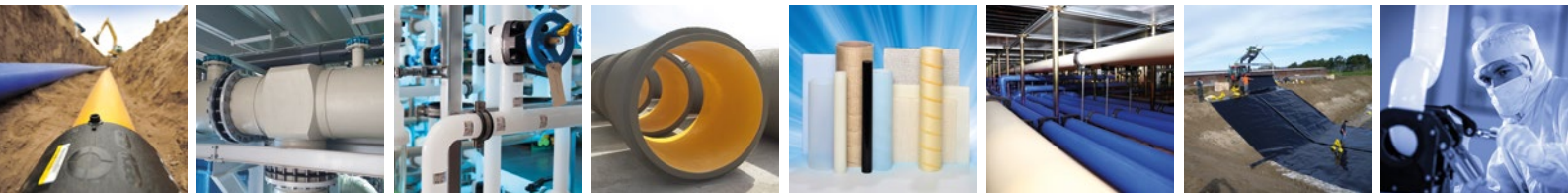


The Plastics Experts.

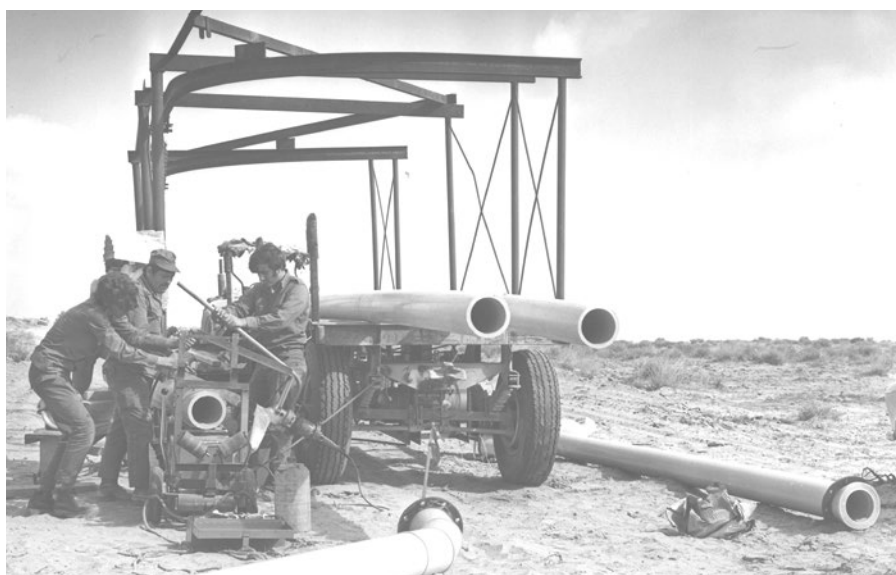




Концепция предприятия AGRU

ВИДЕНИЕ

AGRU станет главным в мире комплексным поставщиком высококачественных изделий из технических пластмасс. Бережное использование ресурсов и охрана окружающей среды стоят для всех наших коммерческих предприятий на первом месте. Клиенты со всего мира доверяют компетенции в области пластмасс, полученной в течение нескольких поколений.



УСПЕШНАЯ РАБОТА С 1948 ГОДА

История компании AGRU – это история успеха, которая продолжается вот уже семь десятилетий. Основанное Алоисом Грубером старшим в 1948 году, сегодня предприятие относится к самым главным комплексным поставщикам трубопроводных систем, полуфабрикатов, бетонозащитных листов и геомембран из технической пластмассы.

Комплексная поставка – вот что отличает нас от многих других. Мы перерабатываем только высококачественную термопластичную пластмассу. И если речь идет о компетенции при выборе материала и способа укладки – лучшего партнера вам не найти.



МИССИЯ

Компания AGRU разрабатывает технологию пластмасс, которая гарантирует успех клиентам из самых разных отраслей промышленности. Будучи надежным и опытным поставщиком, мы предлагаем все из одних рук – от полуфабрикатов до технологически оптимизированных литых фитингов. При реализации множества проектов мы успешно справляемся с возникающими сложностями, постоянно совершенствуем нашу продукцию и расширяем спектр услуг. Неоспоримое качество, непревзойденная выгода для клиента и высокая надежность эксплуатации – вот наши основные принципы. Мы создаем индивидуальные решения и ориентированные на практическое использование разработки с учетом максимальной универсальности, не забывая при этом о точности и экономичности. Наши сотрудники с их компетенцией в сфере технологии пластмасс превращают компанию AGRU в успешного глобального игрока.



THE PLASTICS EXPERTS.

Благодаря компетенции в области обработки изделий из технической пластмассы и разработке индивидуальных решений, компания AGRU представлена почти во всех отраслях промышленности. Насколько разнообразны возможности использования нашей продукции, настолько различны требования наших клиентов.

Используемые компанией AGRU термопласты – это высококачественная техническая пластмасса, которая находит применение там, где нужны долгий срок службы, эксплуатационная надежность, устойчивость расходов и универсальность.

Краткая информация о компании **AGRU**



1948	ОСНОВАНИЕ
6	КОНТИНЕНТОВ
100	СТРАН
150	ДИСТРИБЬЮТОРОВ
1140	СОТРУДНИКОВ
95 %	ЭКСПОРТНАЯ КВОТА
100 %	ВЫГОДА ДЛЯ КЛИЕНТА



Сферы деятель- ности



- ВОДНОЕ И ГАЗОВОЕ ХОЗЯЙСТВО
- ЭНЕРГЕТИКА
- ХИМИЧЕСКАЯ И ТЯЖЕЛАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ
- ПОЛУПРОВОДНИКОВАЯ
- ФАРМАЦЕВТИЧЕСКАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ
- РЕЗЕРВУАРО- И ПРИБОРОСТРОЕНИЕ
- АВИА- И СУДОСТРОЕНИЕ
- ГОРНОДОБЫВАЮЩАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ
- НАДЗЕМНОЕ И ПОДЗЕМНОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО



Штаб-квартира АGRU, Бад Халль, Австрия



ЗАВОДЫ 2-5



ЗАВОД 1

Ориентация AGRU на потребности клиента

„КАЧЕСТВО ПРОИЗВОДСТВА ОПРЕДЕЛЯЕТ НАДЁЖНОСТЬ ТРУБОПРОВОДА ИЛИ ГЕОМЕМБРАНЫ. ДЛЯ AGRU ЗДЕСЬ НЕВОЗМОЖНЫ КОМПРОМИССЫ. “



АЛОИС ГРУБЕР

AGRU означает Алоис Грубер: как основные собственники, Магистр Алоис Грубер и его сын Алоис Грубер младший являются генеральными директорами AGRU. Чёткие решения, надёжное качество и целостность характеризуют их компанию. Клиенты AGRU ценят исключительную гибкость и быстрое время отклика этой плоской иерархии. И, конечно же, надёжность продуктов и заключённых соглашений. Как настоящая семейная компания, AGRU осознает свою ответственность перед клиентами, сотрудниками и окружающей средой.

ТОЧНОЕ СООТВЕТСТВИЕ ТРЕБОВАНИЯМ

AGRU – это синоним выгоды для клиента. AGRU выполняет пожелания заказчика эффективно, с минимальными затратами и максимальной гибкостью. Для этого нужны индивидуально разработанные технические решения, нестандартное мышление и копившийся десятилетиями опыт обработки пластмасс.





Рост благодаря прогрессу



1948
ОСНОВАНИЕ КОМПАНИИ AGRU



1961
ПЕРЕРАБОТКА PE / PP



1966
ЛИТЫЕ ФИТИНГИ



1987
ФИЛИАЛЫ В АЗИИ И США



2010
ТРУБЫ БОЛЬШОГО ДИАМЕТРА
– ДО 2500 ММ



2016
ЗАВОД С ЧИСТЫМИ
ПОМЕЩЕНИЯМИ



2017
ПРОИЗВОДСТВО ТРУБ XXL



2018
НОВЫЙ ЦЕХ ДЛЯ ОБУЧЕНИЯ
МОЛОДЫХ СПЕЦИАЛИСТОВ



2019
РАСШИРЕНИЕ ЗАВОДА С
ЧИСТЫМИ ПОМЕЩЕНИЯМИ



Задаем направление в технологии обработки пластмасс

КАЧЕСТВО

Неоспоримое качество, непревзойденная выгода для клиента и высокая надежность эксплуатации – вот наши основные принципы. Более чем за 50 лет компания AGRU создала единственную в своем роде базу профессиональных знаний. Такой «жизненный опыт» выражается в ориентированных на применение инновациях, в высокотехнологичной продукции, а также в уникальных услугах в сфере обслуживания и логистики.

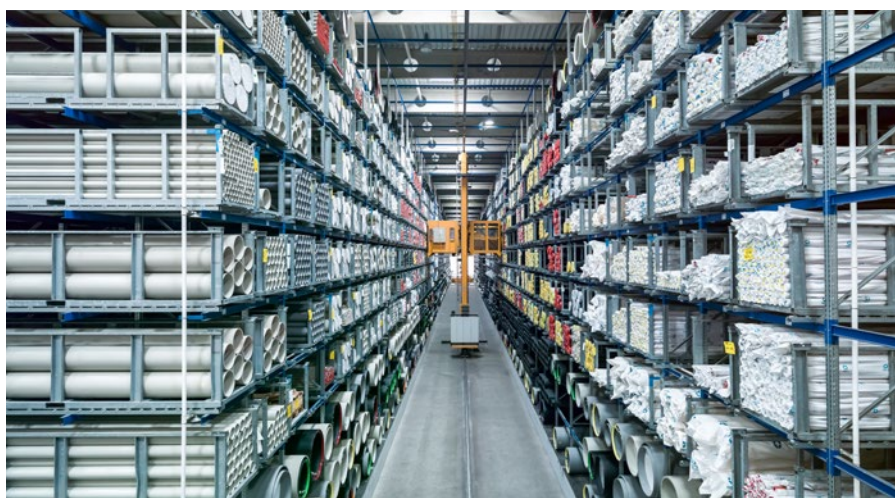
КОМПЛЕКСНЫЙ ПОСТАВЩИК

Различные материалы, технологии и изделия, а также разветвленная по всему миру партнерская сеть превращают компанию AGRU в надежного комплексного поставщика. AGRU предлагает своим клиентам комплексный подход, что прежде всего ценится в крупных проектах и при разработке специальных решений.





AGRU – надежный партнер



**ОБШИРНЫЕ
СКЛАДСКИЕ ПЛОЩАДКИ**



**ЛОГИСТИКА
ПО ВСЕМУ МИРУ**



Произ- водство AGRU

100 000 ТОНН В ГОД



115 000 М²
ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ
ПЛОЩАДЕЙ



ЗАВОДЫ В 5 СТРАНАХ





ЛИДЕР В СФЕРЕ ТЕХНОЛОГИЙ

Производство в соответствии с самым высоким уровнем технического развития, улучшение технологических процессов и оптимизация результатов гарантируют AGRU конкурентоспособность. На наших заводах, расположенных по всему миру, мы день за днем доказываем свое лидерство в вопросе оптимизации расходов и обеспечения качества. Благодаря технологическому превосходству решения AGRU всегда становятся одними из лучших в своей отрасли.

ПРОФЕССИОНАЛИЗМ ПРИ ИЗГОТОВЛЕНИИ

Мы стремимся к лидерству в вопросе обеспечения качества и оптимизации расходов. Поэтому наши клиенты получают выгоду от передовых технологий и наилучшего соотношения цены и предоставляемых услуг. Одним из важных преимуществ является многообразие наших технологий: литье под давлением и экструзия термопластов относятся к нашим ключевым сферам деятельности. Переработка фторопластов имеет давнюю традицию в компании AGRU.

ПРОДУКТИВНОСТЬ

Продуктивность подразумевает оптимальную комбинацию ноу-хау, технологии автоматизации, старательного ручного труда, технологической надежности, бережливого производства и энергоэффективности.



ФИТИНГИ ВЫСШЕГО КАЧЕСТВА

МАКСИМАЛЬНАЯ ВЫГОДА ДЛЯ КЛИЕНТА

Фитинги AGRU для транспортирующих среду трубопроводов отличаются безусловным качеством, прочностью и длительным сроком службы. Не последнюю роль при этом играют также функциональность и рентабельность. Будучи ведущим производителем в своей сфере деятельности, наша компания производит фитинги любой сложности методом литья под давлением с применением самых современных технологий.

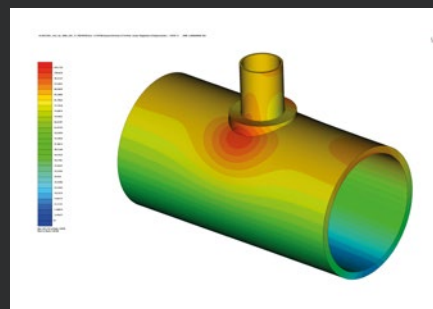


СИСТЕМЫ ТРУБОПРОВОДОВ AGRU ВЫПОЛНЯЮТ ВСЕ СВОИ ОБЕЩАНИЯ.



НАДЕЖНОСТЬ ЭКСПЛУАТАЦИИ

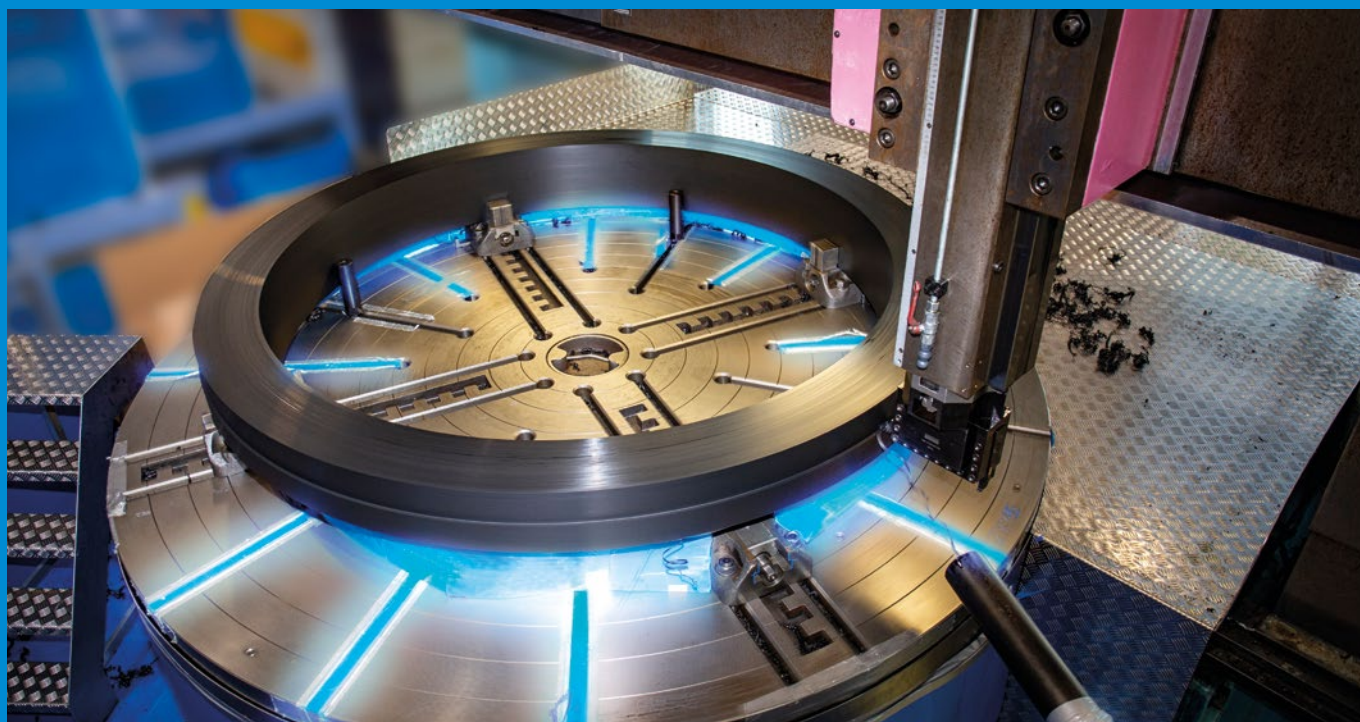
Путем трудоемких испытаний, включающих в себя тесты на износ, строгие проверки на герметичность и на разрыв, наши изделия проверяются в реальных условиях эксплуатации. Эти масштабные резервы безопасности означают, что пользователи на все 100 % могут положиться на качество, надежность эксплуатации, безотказность и долговечность продукции AGRU.



Производство с бережным использованием ресурсов

УСТОЙЧИВОЕ РАЗВИТИЕ

Компания AGRU бережно использует ресурсы в процессе производства. Охрана окружающей среды начинается в компании AGRU уже на этапе разработки изделия. В результате моделирования потока и анализа материалов возникают фитинги, которые при эксплуатации экономят энергию, а в процессе литья под давлением при аналогичной жесткости требуют меньшего количества полимеров. Закупки, ориентированные на высокое качество, изготовление с учетом бережного использования ресурсов, а также длительный срок использования изделий AGRU обеспечивают устойчивое развитие всей нашей продукции.



ВНУТРИОРГАНИЗАЦИОННАЯ ЦИРКУЛЯРНАЯ ЭКОНОМИКА

Переработка отходов во время производства дополнительно повышает принцип эффективного использования ресурсов. Во время процесса производства остатки полимеров сортируются. Благодаря этому их можно перерабатывать и использовать повторно.



США /
Невада

США /
Южная
Каролина

АВСТРИЯ | ГЕРМАНИЯ | ПОЛЬША

КИТАЙ

Заводы AGRU в 5 странах

**AGRU KUNSTSTOFFTECHNIK
АВСТРИЯ**



**AGRU OBERFLÄCHENTECHNIK
АВСТРИЯ**



**AGRU-FRANK
ГЕРМАНИЯ**



**TWS
ПОЛЬША**



**AGRU AMERICA
ФЕРНЛИ, НЕВАДА/США**



**AGRU AMERICA
ДЖОРДЖТАУН,
ЮЖНАЯ КАРОЛИНА / США**



**AGRU AMERICA
ЭНДРЮС,
ЮЖНАЯ КАРОЛИНА / США**



**AGRU AMERICA
ЧАРЛЬСТОН,
ЮЖНАЯ КАРОЛИНА / США**



**TAICANG AGRU PLASTICS
КИТАЙ**





Эксперты в области пластмасс.

КОНСУЛЬТИРОВАНИЕ ПО ТЕХНИЧЕСКИМ ВОПРОСАМ

Выбор используемого материала зачастую определяется экономичностью технического решения. Только если исходный материал создан для условий эксплуатации, тогда в полной мере удовлетворяются требования к химической и температурной устойчивости, а также к способности переносить физическую нагрузку. Выбор материала в зависимости от применения – это показатель компетентности компании AGRU. Будучи профессиональным партнером во всем, что касается пластмасс, компания AGRU может найти самое рентабельное решение в любой, даже самой сложной ситуации.



ТОЧНАЯ СВАРКА – ДЛЯ ПРОЧНЫХ СОЕДИНЕНИЙ

Компания AGRU, известная во всем мире как инновационный переработчик пластмассы и надежный партнер, обладает не только различными ноу-хау, но и многолетним опытом в выборе материалов и укладке трубопроводов. В частности, в технологии сварки компания AGRU была и остается первопроходцем. Своими уникальными инновациями она задает направление развития всей отрасли.



Исследования и разработки

МНОГОЧИСЛЕННЫЕ ПАТЕНТЫ И ПОСТОЯННЫЕ НОВЫЕ ЗАЯВКИ ПОДЧЁРКИВАЮТ ИННОВАТИВНОСТЬ ГРУППЫ AGRU, ДЕЙСТВУЮЩЕЙ ПО ВСЕМУ МИРУ.

МИССИЯ – БЫТЬ ПЕРВЫМ

Первый в Европе производитель фитингов методом литья под давлением. Первое в мире каландрование геомембран большой ширины. Благодаря заводу с чистыми помещениями для производства трубопроводов для особо чистых сред, компания AGRU вышла на совершенно новый уровень.



1966: ЛИТЬЕ ПОД ДАВЛЕНИЕМ



1986: ПОЛОТНА ШИРИНОЙ 7 М



2019: РАСШИРЕНИЕ ЗАВОДА 5

Инновации от наших инженеров



ИННОВАЦИИ – ЗАЛОГ УСПЕХА

Технические специалисты по пластмассе из компании AGRU ориентированы на будущее. Только тот, кто уже сегодня решает сложные задачи завтрашнего дня для отдельных клиентов или целевых групп, непременно добьется успеха в будущем.

КОМПАНИЯ AGRU НА ПРОТЯЖЕНИИ ДЕСЯТИ ЛЕТИЙ ЯВЛЯЕТСЯ ЛИДЕРОМ В ИННОВАЦИЯХ В СФЕРЕ ОБРАБОТКИ ПЛАСТМАСС.

УСЛУГИ

Профессионализм компании AGRU выходит далеко за пределы обработки пластмасс. В зависимости от требований клиента предприятие предлагает различные услуги. К ним относятся консультирование по техническим вопросам, выбор материала, обучение методам сварки, шеф-монтажные работы для укладки, аренда и продажа сварочных машин, поставка точно в срок и многое другое.





Завод 5 – новый промышленный стандарт производства в чистом помещении



7739 М² ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПЛОЩАДЕЙ



КЛАСС ЧИСТОГО ПОМЕЩЕНИЯ ISO 5



СИСТЕМА ТРУБОПРОВОДОВ PURAD

Комплексный поставщик



AGRULINE

СИСТЕМЫ ТРУБОПРОВОДОВ

Трубные системы PE100/ PE100-RC для газо- и водоснабжения, а также для сточных вод. Возможна бестраншейная установка, а также установка без песчаной подушки. Доступны размеры до 3260 мм.



ПРОМЫШЛЕННОСТЬ

СИСТЕМЫ ТРУБОПРОВОДОВ

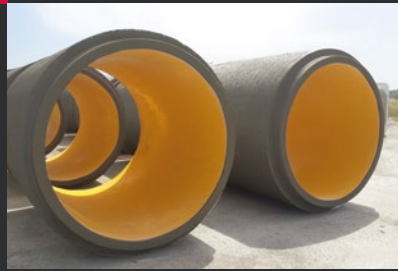
Стандартные системы трубопроводов и системы двойных труб из PP, PEHD-el, PPs, PPs-el, PVDF и ECTFE для промышленного использования, например, транспортировки агрессивных сред и загрязненных сточных вод.



PURAD

СИСТЕМЫ ТРУБОПРОВОДОВ

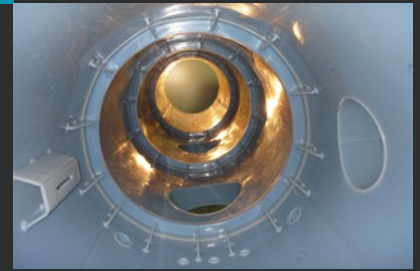
Системы трубопроводов из PVDF-UHP, PP-Pure, Polyure и ECTFE для транспортировки особо чистых сред в полупроводниковой, фармацевтической и пищевой промышленности.



ЗАЩИТА БЕТОНА

БЕТНОЗАЩИТНЫЕ ЛИСТЫ

Бетнозащитные листы и профили из PE, PP, PVDF и ECTFE являются наилучшей защитой бетонных конструкций от химической коррозии.



ПОЛУФАБРИКАТЫ

ЛИСТЫ, СТЕРЖНИ, ПРУТКИ...

Круглые стержни, блоки, трубы Liner, сварочные прутки, листы и фитинги из термопластичных полимеров, таких как PP, PE, PPs, PPs-el, PEHD, PEHD-el, PVDF, ECTFE, FEP и PFA подходят для резервуаро- и приборостроения.



AGRUAIR

СИСТЕМЫ ТРУБОПРОВОДОВ

Система трубопроводов AGRUAIR из PE 100 синего цвета для различных вариантов транспортировки сжатого воздуха.



LINING SYSTEMS

ГЕОМЕМБРАНЫ

Геомембраны и уплотнения из PEHD, PE-VLD, PE-LLD и FPP, а также дренажные системы из PE и PP для полигонов, туннелей и прудов.



СВАРКА

СВАРОЧНАЯ ТЕХНИКА

Сварочные аппараты в различных диаметрах для профессиональной сварки: инфракрасная, встык, индукционная и электросварка.

AGRULINE

СИСТЕМА ТРУБОПРОВОДОВ
PE 100-RC

ПОЛНАЯ ПРОГРАММА ПОСТАВОК

Трубы и фитинги одного производства для максимально точного соблюдения размеров

НЕ ТРЕБУЕТ ТЕХОБСЛУЖИВАНИЯ

Материалы и их сварка гарантируют надежность эксплуатации

ВЫСОКАЯ РЕНТАБЕЛЬНОСТЬ

Простой монтаж, чрезвычайно продолжительный срок службы и очень высокое качество

ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННЫЕ МАТЕРИАЛЫ

Сырье в соответствии с нормами PE 100+ Association

МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНАЯ СИСТЕМА

Для газо- и водоснабжения, а также утилизации сточных вод



ТРУБЫ ОБЫЧНОГО И БОЛЬШОГО ДИАМЕТРА



ФИТИНГИ

ПРОМЫШ- ЛЕННОСТЬ

СИСТЕМА ТРУБОПРОВОДОВ
ДЛЯ ПРОМЫШЛЕННОГО
ПРИМЕНЕНИЯ

ПРОСТОЙ И БЫСТРЫЙ МОНТАЖ

Идеально подходящие друг к другу
трубы, фитинги и спецдетали

НЕ ТРЕБУЕТ ТЕХОБСЛУЖИВАНИЯ

Материалы и их сварка
гарантируют надежность эксплуатации

ДВОЙНАЯ НАДЕЖНОСТЬ

Компактная система двойных труб
Poly-Flo с наивысшей надёжностью

ХИМИЧЕСКАЯ И ТЕМПЕРАТУРНАЯ СТОЙКОСТЬ

Трубы и фитинги из материалов
PE100-RC/PP/PVDF/ECTFE

ВЫСОКИЙ ПРОФЕССИОНАЛИЗМ В ОБЛАСТИ ПЛАСТИКА

Многолетний опыт, исследования и
разработки



ТРУБНАЯ СИСТЕМА PE-el



СИСТЕМА ДВОЙНЫХ ТРУБ



СИСТЕМА ИЗ ФТОРПОЛИМЕРА

PURAD

СИСТЕМЫ ТРУБОПРОВОДОВ
ДЛЯ ОСОБО ЧИСТЫХ СРЕД

НАИВЫСШАЯ ЧИСТОТА ПРОДУКЦИИ

Производство всех компонентов системы в чистых помещениях класса ISO 5

ONE STOP SHOPPING

Трубы и фитинги, вентили, уплотнения и фланцы одного производства для гарантии наилучших рабочих характеристик

ОПТИМАЛЬНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

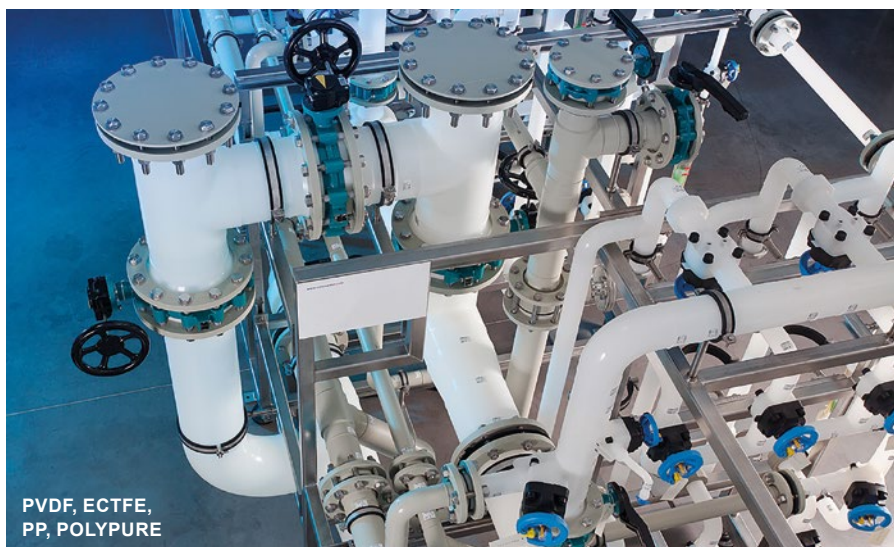
Подогнанные точно по размеру компоненты системы из PVDF UHP, ECTFE, PP Pure, PP natur

ПРОВЕРЕННАЯ ГОДАМИ НАДЕЖНОСТЬ

Обработка только высококачественного сырья

ВЫСОКИЙ ПРОФЕССИОНАЛИЗМ В ОБЛАСТИ ПЛАСТМАСС

Многолетний опыт, исследования и разработки



PVDF, ECTFE,
PP, POLYPURE



ПРОИЗВОДСТВО
В ЧИСТОМ ПОМЕЩЕНИИ

ЗАЩИТА БЕТОНА

ДЛИТЕЛЬНЫЙ СРОК
СЛУЖБЫ БЕТОННЫХ
КОНСТРУКЦИЙ

УПЛОТНЕННЫЕ ПОВЕРХНОСТИ

Защита от коррозии и изоляция с помощью химически стойких полимерных материалов

РЕШЕНИЯ ДЛЯ ЛЮБЫХ ТРЕБОВАНИЙ

Широкий ассортимент материалов (PE, PP, PVDF, ECTFE)

ВЫСОКАЯ РЕНТАБЕЛЬНОСТЬ

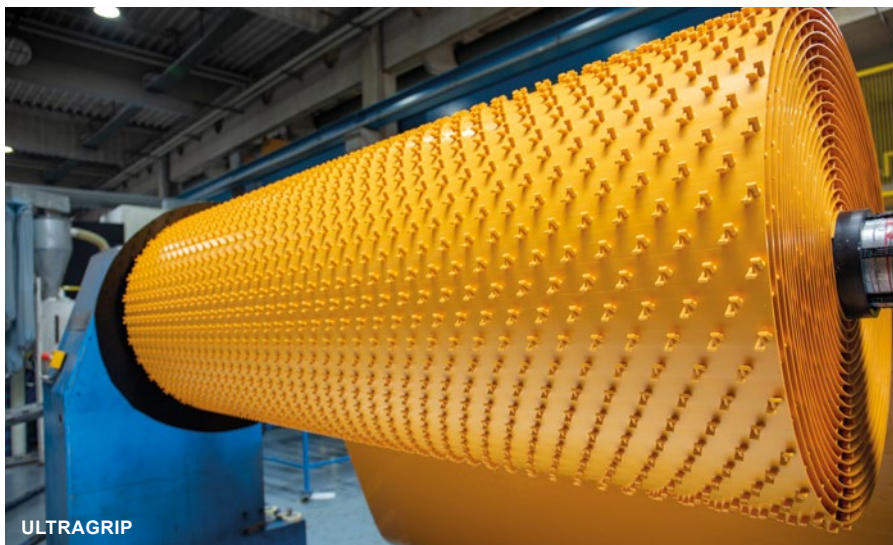
Простой монтаж, продолжительный срок службы и высокое качество

ВЫСОКАЯ НАДЕЖНОСТЬ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Отличная свариваемость обеспечивает герметичность соединений

ВЫСОКИЙ ПРОФЕССИОНАЛИЗМ В ОБЛАСТИ ПЛАСТМАСС

Многолетний опыт, исследования и разработки



ПОЛУ-ФАБРИКАТЫ

ИЗ PE, PP, PVDF, ECTFE, FEP, PFA

ВЫСОКАЯ СТОЙКОСТЬ К ЩЕЛОЧАМ И КИСЛОТАМ

Для любых химикатов имеется устойчивый полимерный материал

НИЗКИЕ ЗАТРАТЫ НА ТЕХОБСЛУЖИВАНИЕ

Уникальные свойства материалов увеличивают интервалы обслуживания

ONE STOP SHOPPING

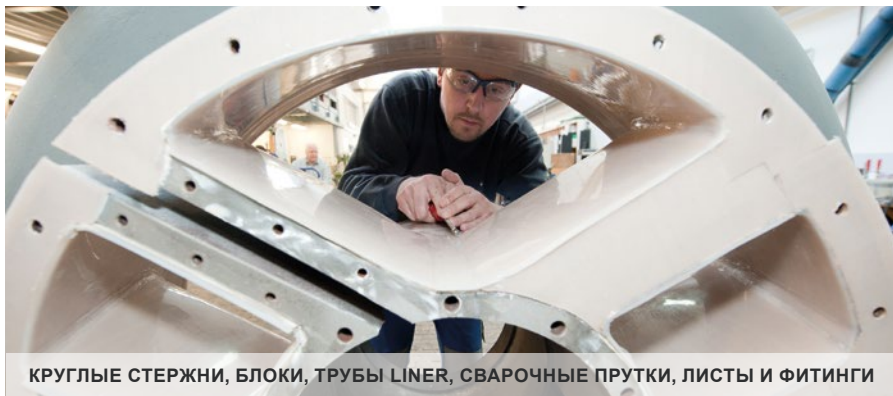
Широкий ассортимент полуфабрикатов и большие склады

ПОСТОЯННО ВЫСОКОЕ КАЧЕСТВО

Закупка качественного сырья, современное производство и контроль качества

ДОСТУПНО МНОЖЕСТВО СИСТЕМ КАШИРОВАНИЯ

Химически устойчивое полотно из различных материалов



КРУГЛЫЕ СТЕРЖНИ, БЛОКИ, ТРУБЫ LINER, СВАРОЧНЫЕ ПРУТКИ, ЛИСТЫ И ФИТИНГИ

LINING SYSTEMS

ГЕОМЕМБРАНЫ



МАКСИМАЛЬНАЯ ЗАЩИТА ОТ КОРРОЗИИ

Тоннельные мембраны защищают внутреннюю бетонную оболочку от агрессивных рудничных вод

ДЛЯ ГРУНТОВЫХ И ПОДЗЕМНЫХ ВОД

Геомембраны для горного и гидротехнического строительства, для полигонов, навозохранилищ, аккумулирующих бассейнов

ONE STOP SHOPPING

Туннельные мембраны и геомембраны, лента для герметизации швов, диски и дренажные трубы

ПРОВЕРЕННОЕ КАЧЕСТВО ПРОДУКЦИИ

Сертификация во многих странах

НАДЁЖНЫЕ ПОСТАВКИ

Всемирная сеть сбыта, высокая производственная мощность



СВАРКА

СОВРЕМЕННЫМИ
СВАРОЧНЫМИ
АППАРАТАМИ AGRU

СВАРКА БЕЗ УТОЛЩЕНИЙ

Полностью автоматизированный процесс сварки и ведение документации

БЕСКОНТАКТНАЯ СВАРКА

Инфракрасная технология для наивысшей чистоты со сварным швом с наплывом или без

СВАРКА ВСТЫК

Для диаметров труб до 3.500 мм

ИНДУКЦИОННАЯ СВАРКА

Для бетонозащитных плит, геомембран и трубных систем



ИНФРАКРАСНАЯ СВАРКА



ИНДУКЦИОННАЯ
СВАРКА

СВАРКА СО
СВАРНЫМ
ШВОМ БЕЗ
НАПЛИВА



СВАРКА ВСТЫК



СВАРКА ТРУБ БОЛЬШИХ ДИАМЕТРОВ

СПЕЦ-ДЕТАЛИ

МЕХАНИЧЕСКОЕ
ПРОИЗВОДСТВО

ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПО ИНДИВИДУАЛЬНОМУ ЗАКАЗУ

Разработка в точном соответствии с требованиями проекта

ONE STOP SHOPPING

Консультирование по техническим вопросам, дизайн и специальное изготовление

ВЫСОКАЯ РЕНТАБЕЛЬНОСТЬ

Экономичное изготовление технически сложных деталей

НЕПРЕВЗОЙДЕННОЕ МНОГООБРАЗИЕ МАТЕРИАЛОВ

Индивидуальный выбор материалов в соответствии с Вашими пожеланиями

ВЫСОКОЕ КАЧЕСТВО ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Полуфабрикаты и готовые детали с одного завода



СПЕЦИАЛЬНЫЕ ФИТИНГИ

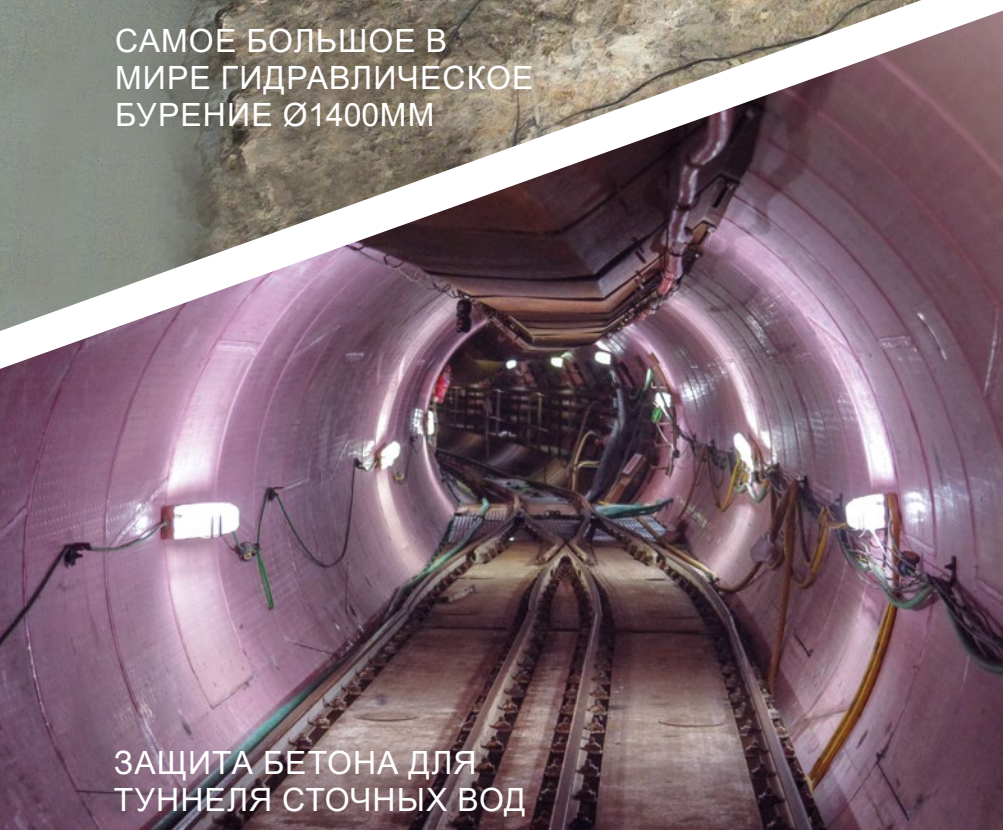


ФИТИНГИХХЛ

Выполненные проекты по всему миру



САМОЕ БОЛЬШОЕ В МИРЕ ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ БУРЕНИЕ Ø1400MM



ЗАЩИТА БЕТОНА ДЛЯ ТУННЕЛЯ СТОЧНЫХ ВОД



ОПРЕСНЕНИЕ МОРСКОЙ ВОДЫ



ЛИСТЫ РФА ДЛЯ
ЦЕНТРИФУГИ



Выполненные
проекты по
всему миру

УСТАНОВКА ТРУБ
XXL В МОРЕ

ТРУБЫ XXL ДЛЯ
ПОСТУПЛЕНИЯ
МОРСКОЙ ВОДЫ



ТРУБОВОДНАЯ СИСТЕМА
ДЛЯ САМОГО БОЛЬШОГО В
МИРЕ ВОДОПАДА ВНУТРИ
ЗДАНИЯ

Выполненные
проекты по
всему миру



ЗАЩИТА
БЕТОНА ДЛЯ
ОСАДОЧНОГО
РЕЗЕРВУАРА

ТРУБНАЯ СИСТЕМА ДЛЯ ОПРЕСНИТЕЛЬНОЙ
УСТАНОВКИ МОРСКОЙ ВОДЫ



ГЕОМЕМБРАНЫ ДЛЯ
ВОДОХРАНИЛИЩА

Выполненные
проекты по
всему миру



УСТАНОВКА ДЛЯ
ЧИСТОЙ ВОДЫ



БЕТОНОЗАЩИТНЫЕ
ЛИСТЫ ДЛЯ РЕЗЕРВУАРА
ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ



ТРУБЫ XXL ДЛЯ
ОХЛАЖДАЮЩИХ ЛИНИЙ
ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ



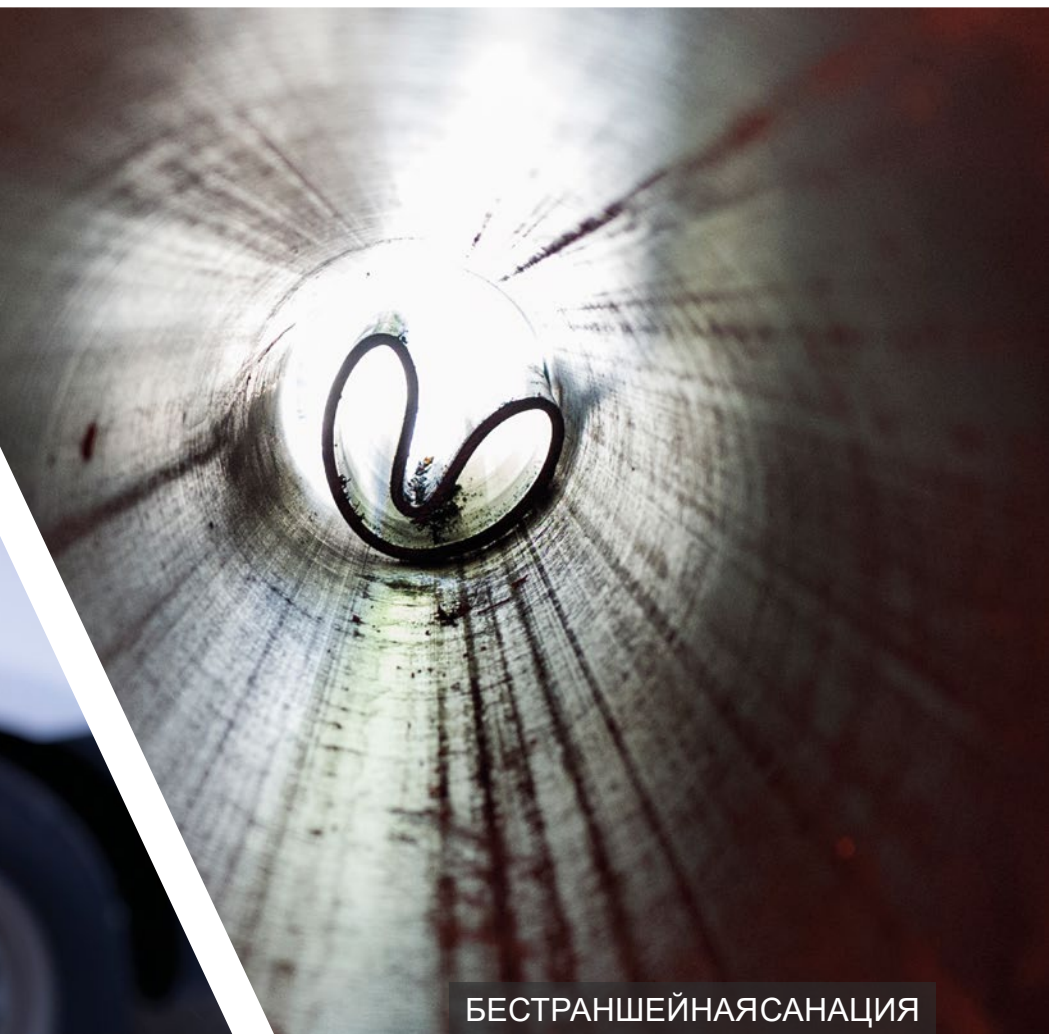
ПРОКЛАДКА ТРУБЫ
БОЛЬШОГО ДИАМЕТРА
НА СУШЕ

Выполненные
проекты по
всему миру

ТРУБА SURELINE III С
ЗАЩИТНЫМ СЛОЕМ



ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ БУРЕНИЕ СТРУБОЙ БОЛЬШОГО ДИАМЕТРА



БЕСТРАНШЕЙНАЯ САНАЦИЯ



The Plastics Experts.

0220

agru Kunststofftechnik Gesellschaft m.b.H.
Ing.-Pesendorfer-Strasse 31
4540 Bad Hall, Австрия

T. +43 7258 7900
F. +43 7258 790 - 2850
office@agru.at



www.agru.at