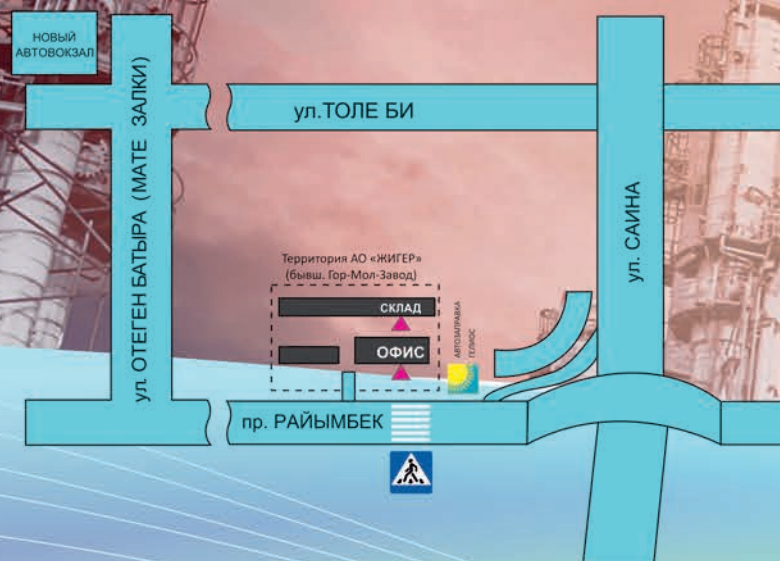


СХЕМА ПРОЕЗДА В Г. АЛМАТЫ:



050031, Г. АЛМАТЫ, ПР. РАЙЫМБЕК, 496/2, ОФ. 302

ТЕЛ.: 8 (727) 390 55 89, 390 55 98,

E-MAIL: SALES@VECTOR7.KZ

СЕРВИСНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

ТЕЛ./ФАКС: 8(727) 390 55 86

E-MAIL: SERVICE@VECTOR7.KZ

WWW.VECTOR7.KZ

ОБЩИЙ КАТАЛОГ ПРОГРАММА ПОСТАВОК



VECTOR 7

О КОМПАНИИ

ВЕСТОР 7 – ОПЫТНЫЙ И НАДЕЖНЫЙ ПОСТАВЩИК ОБОРУДОВАНИЯ И КОМПЛЕКСНЫХ ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РЕШЕНИЙ ДЛЯ СИСТЕМ ПЕРЕКАЧИВАНИЯ ВОДЫ И ИНЫХ ЖИДКОСТЕЙ, КОМПАНИЯ НА РЫНКЕ С 2007 ГОДА. НАША БАЗИСНАЯ ЦЕЛЬ – РАЗРАБОТКА И РЕАЛИЗАЦИЯ ОПТИМАЛЬНОГО ПРОДУКТА, ОТВЕЧАЮЩЕГО ВСЕМ ТРЕБОВАНИЯМ КЛИЕНТА. КОМПАНИЯ, ИМЕЯ СОБСТВЕННУЮ ТОРГОВУЮ МАРКУ V7™, ГОТОВА ПРЕДЛОЖИТЬ СВОИМ КЛИЕНТАМ ЛУЧШИЕ РЕШЕНИЯ ДЛЯ ГАРАНТИРОВАННО КАЧЕСТВЕННОГО И ЭФФЕКТИВНОГО ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ ИНЖЕНЕРНЫХ СИСТЕМ В СОТРУДНИЧЕСТВЕ СО СВОИМИ ГЛОБАЛЬНЫМИ ПАРТНЕРАМИ.

ТОО «ВЕСТОР 7» ЯВЛЯЕТСЯ ОФИЦИАЛЬНЫМ ДИСТРИБЬЮТОРОМ И АВТОРИЗОВАННЫМ СЕРВИСНЫМ ЦЕНТРОМ ЗАВОДОВ КОНЦЕРНА XYLEM (XYLEM INC. / XYLEM WATER SOLUTIONS / КСИЛЕМ) НА ТЕРРИТОРИИ РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН, ПРЕДСТАВЛЯЯ СЛЕДУЮЩИЕ ТОПОВЫЕ МАРКИ КОРПОРАЦИИ: LOWARA (VOGEL PUMPEN), FLYGT, GODWIN, GOULDS WATER TECHNOLOGY, WEDECO, LEOPOLD, SANITAIRE, WTW И ДРУГИЕ. КРОМЕ ТОГО, ОФИЦИАЛЬНЫЕ ПАРТНЕРЫ КОМПАНИИ ПО РЕАЛИЗАЦИИ, РАЗВИТИЮ И ПРОДВИЖЕНИЮ, ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОДДЕРЖКЕ И СЕРВИСУ, СЛЕДУЮЩИЕ ПРОИЗВОДИТЕЛИ ОБОРУДОВАНИЯ: IT SAFCO ENGINEERING GMBH, BALTIMORE AIRCOIL COMPANY INC., HOGFORS OY, FAGGIOLATI PUMPS, PROMINENT, VALVOTUBI IND., DANFOSS/VACON, SCHNEIDER ELECTRIC, SIEMENS, ALBIN PUMP, COLASIT, SONDEX, BONOMI И ДРУГИЕ.

КОМПАНИЯ ЗАНИМАЕТСЯ ПРОИЗВОДСТВОМ КОМПЛЕКТНЫХ МОДУЛЬНЫХ НАСОСНЫХ СТАНЦИЙ (НС) ПОД КЛЮЧ ДЛЯ СИСТЕМ ВОДОСНАБЖЕНИЯ (ХП), ПОДДЕРЖАНИЯ ДАВЛЕНИЯ, ПОЖАРОТУШЕНИЯ (АПТ), ЦИРКУЛЯЦИИ, КАНАЛИЗАЦИИ (КНС), ВОДООТВЕДЕНИЯ (ЛНС, ДНС), ВОДОЧИСТКИ И ВОДОПОДГОТОВКИ (КОС, ЛОС), КОМПЛЕКТУЯ СВОЮ ПРОДУКЦИЮ ВСЕМИ НЕОБХОДИМЫМИ ЭЛЕМЕНТАМИ, ШКАФАМИ УПРАВЛЕНИЯ И АВТОМАТИЗАЦИИ, ТРУБОПРОВОДНОЙ АРМАТУРОЙ И КЛАПАНАМИ, СИСТЕМАМИ МОНИТОРИНГА, ЗАЩИТЫ И СИГНАЛИЗАЦИИ, БАКАМИ, ЕМКОСТЯМИ, КИП И ПРОЧИМИ КОМПЛЕКТУЮЩИМИ.

СОТРУДНИЧАЯ С НАМИ, КЛИЕНТ УВЕРЕН В ОПЕРАТИВНОСТИ И ВЫСОКОЙ КОМПЕТЕНТНОСТИ ПЕРСОНАЛА КОМПАНИИ. СПЕЦИАЛИСТЫ ВЕСТОР 7, ИМЕЯ БОЛЬШОЙ ПРАКТИЧЕСКИЙ ОПЫТ, ПРОИЗВЕДУТ КАЧЕСТВЕННЫЙ ПОДБОР ОБОРУДОВАНИЯ И ВСЕГДА ПРЕДЛОЖАТ ДЛЯ ВАС САМОЕ ОПТИМАЛЬНОЕ РЕШЕНИЕ В КРОТЧАЙШИЕ СРОКИ.

СЕРВИСНЫЙ ЦЕНТР ОБЕСПЕЧИВАЕТ ОПЕРАТИВНУЮ ПОДДЕРЖКУ КЛИЕНТОВ НА УРОВНЕ ТЕХНИЧЕСКИХ КОНСУЛЬТАЦИЙ, ВЫЕЗДНЫХ ИНСПЕКЦИЙ, ПУСКОНАЛАДОЧНЫХ, ШЕФМОНТАЖНЫХ И РЕМОНТНЫХ РАБОТ.

КОМПАНИЯ ПРОИЗВОДИТ ГАРАНТИЙНОЕ И ПОСТГАРАНТИЙНОЕ СЕРВИСНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ, ДИАГНОСТИКУ И РЕМОНТ ОБОРУДОВАНИЯ. ГАРАНТИЯ НА ПОСТАВЛЯЕМУЮ ПРОДУКЦИЮ – ДО 2 ЛЕТ С ВОЗМОЖНОСТЬЮ ПРОДЛЕНИЯ.

МЫ ВСЕГДА СТРЕМИМСЯ К ТОМУ, ЧТОБЫ РЕЗУЛЬТАТЫ ПРОВЕДЕННОЙ РАБОТЫ В ДАЛЬНЕЙШЕМ ГАРАНТИРОВАЛИ НАШИМ ЗАКАЗЧИКАМ НАДЕЖНОСТЬ, ЭФФЕКТИВНОСТЬ И РЕНТАБЕЛЬНОСТЬ ЭКСПЛУАТАЦИИ НАШЕГО ОБОРУДОВАНИЯ.

ТОО «ВЕСТОР 7» ПРЕДЛАГАЕТ КОМПЛЕКСНЫЕ ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНИЧЕСКИЕ РЕШЕНИЯ НА РЫНКЕ РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН УЖЕ БОЛЕЕ 10 ЛЕТ. МЫ РАБОТАЕМ СО ВСЕМИ РЕГИОНАМИ И ВО ВСЕХ ОТРАСЛЯХ И СЕГМЕНТАХ РЫНКА, ОТ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА ДО ГОРНОДОБЫВАЮЩЕЙ, ХИМИЧЕСКОЙ, ПИЩЕВОЙ И НЕФТЯНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ, С КАЖДЫМ ГОДОМ РАСШИРЯЯ ГЕОГРАФИЮ НАШИХ ПОСТАВОК. ДИНАМИЧНО РАЗВИВАЕТСЯ РЕГИОНАЛЬНАЯ ДИЛЕРСКАЯ СЕТЬ. МЫ КРАЙНЕ ЛОЯЛЬНЫ К НАШИМ ПОСТОЯННЫМ КЛИЕНТАМ И РАДЫ ПРЕДЛОЖИТЬ ОСОБЫЕ УСЛОВИЯ И ГИБКУЮ СИСТЕМУ СКИДОК.

КЛИЕНТУ / КОНЕЧНОМУ ПОТРЕБИТЕЛЮ

- ГИБКАЯ СИСТЕМА СКИДОК
- ОСОБЫЕ УСЛОВИЯ ДЛЯ ПОСТОЯННЫХ КЛИЕНТОВ
- РАЗЛИЧНЫЕ УСЛОВИЯ ДОГОВОРА
- НАЛИЧИЕ ТОВАРА НА СКЛАДЕ В Г. АЛМАТЫ
- ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ ТЕХНИЧЕСКИХ КОНСУЛЬТАЦИЙ
- ПОДБОР ОБОРУДОВАНИЯ ПО ИСХОДНЫМ ДАННЫМ
- ПРОВЕДЕНИЕ ПУСКОНАЛАДОЧНЫХ РАБОТ, ШЕФМОНТАЖА
- СЕРВИСНОЕ И ПОСТГАРАНТИЙНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

ПРОЕКТИРОВЩИКУ

- ЛОЯЛЬНОСТЬ И ПРОФЕССИОНАЛИЗМ СПЕЦИАЛИСТОВ
- ПРОВЕДЕНИЕ СЕМИНАРОВ ПО ОБОРУДОВАНИЮ
- ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ ТЕХНИЧЕСКИХ КОНСУЛЬТАЦИЙ
- ОБЕСПЕЧЕНИЕ КАТАЛОГАМИ
- ПОМОЩЬ В ПОДБОРЕ ОБОРУДОВАНИЯ
- ВЫСОКАЯ СКОРОСТЬ ОБРАБОТКИ ЗАПРОСОВ

МОНТАЖНИКАМ

- СУЩЕСТВЕННЫЕ СКИДКИ ПРИ ПЕРВОЙ ПОКУПКЕ
- ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ ТЕХНИЧЕСКИХ КОНСУЛЬТАЦИЙ
- ПРОВЕДЕНИЕ ПУСКОНАЛАДОЧНЫХ РАБОТ, ШЕФМОНТАЖА
- СЕРВИСНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ
- НАЛИЧИЕ ТОВАРА НА СКЛАДЕ В Г. АЛМАТЫ

ПАРТНЕРАМ / ДИЛЕРАМ

- ШИРОКИЙ АССОРТИМЕНТ НАСОСОВ
- ПОМОЩЬ В ОБУЧЕНИИ ПЕРСОНАЛА
- ЛОЯЛЬНОСТЬ И ПРОФЕССИОНАЛИЗМ СОТРУДНИКОВ
- НАЛИЧИЕ ТОВАРА НА СКЛАДЕ В Г. АЛМАТЫ



VECTOR 7

НАСОСНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

ТОО «VECTOR 7» ПРЕДЛАГАЕТ ВСЬ СПЕКТР НАСОСНОГО ОБОРУДОВАНИЯ С ЭЛЕКТРО И ДИЗЕЛЬНЫМ ПРИВОДОМ МИРОВЫХ ЛИДЕРОВ В ТЕХНОЛОГИИ ПРОИЗВОДСТВА НАСОСОВ ДЛЯ ЧИСТОЙ ВОДЫ И НЕЗНАЧИТЕЛЬНО ХИМИЧЕСКИ АГРЕССИВНЫХ ЖИДКОСТЕЙ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ, ПРЕДЛАГАЯ ЛУЧШИЕ РЕШЕНИЯ ДЛЯ СИСТЕМ ВОДОСНАБЖЕНИЯ, КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ, ПОЖАРОТУШЕНИЯ, ДЛЯ РАЗЛИЧНЫХ КОММУНАЛЬНЫХ И ПРОМЫШЛЕННЫХ ПРИМЕНЕНИЙ, СИСТЕМ ПОВЫШЕНИЯ ДАВЛЕНИЯ, ПИТАНИЕ КОТЛОВ, ОБЩЕСТВЕННЫЕ, КОММУНАЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ ПОДАЧИ ВОДЫ, ИРРИГАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ, ЦИРКУЛЯЦИЯ ГОРЯЧЕЙ И ХОЛОДНОЙ ВОДЫ В СИСТЕМАХ ОТОПЛЕНИЯ И КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ, ПЕРЕКАЧИВАНИЕ КОНДЕНСАТА ПАРА, ОБРАТНЫЙ ОСМОС, ФИЛЬТРАЦИЯ, ПРОМЫШЛЕННЫЕ МОУЩИЕ УСТАНОВКИ.



a xylem brand



a xylem brand



Safco

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ ОГРАНИЧЕНА ТОЛЬКО ВАШИМ ВООБРАЖЕНИЕМ!



○ **ПРОСТОТА ИНТЕГРАЦИИ**
БЛАГОДАРЯ РАЗЛИЧНЫМ ВАРИАНТАМ ИСПОЛНЕНИЯ ГИДРАВЛИЧЕСКОЙ ЧАСТИ И ПОЛОЖЕНИЮ ВСАСЫВАЮЩЕГО ПАТРУБКА, НАШИ НАСОСЫ МОЖНО ЛЕГКО И БЕЗ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ ЗАТРАТ ИНТЕГРИРОВАТЬ ПРАКТИЧЕСКИ В ЛЮБУЮ СИСТЕМУ.

○ **БЕЗОПАСНОСТЬ ЭКСПЛУАТАЦИИ**
БЛАГОДАРЯ ЦЕЛОМУ РЯДУ ВСТРОЕННЫХ СИСТЕМ ЗАЩИТЫ НАСОСЫ ХУЛЕМ ОБЕЗОПАСЯТ ВАШ ПЕРСОНАЛ. ВЫ МОЖЕТЕ ОСУЩЕСТВЛЯТЬ КОНТРОЛЬ И МОНИТОРИНГ РАБОТЫ НАСОСОВ, ПОДКЛЮЧИВ ЕГО К СИСТЕМЕ ХУЛЕМ HYDROVAR ИЛИ ИНЫМ ПОДОБНЫМ СИСТЕМАМ.

○ **ЭКОНОМИЯ ЭНЕРГИИ**
ПОЗАБОТЬТЕСЬ ОБ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЕ. КОНСТРУКЦИЯ ВЫСОКОЭФФЕКТИВНЫХ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ЧАСТЕЙ НАСОСОВ ХУЛЕМ ОПТИМИЗИРОВАНЫ С ПОМОЩЬЮ МЕТОДОВ ГИДРОДИНАМИЧЕСКОГО МОДЕЛИРОВАНИЯ.

○ **ИЗНОСОСТОЙКОСТЬ**
УМЕНИТЕ ВРЕМЯ ПРОСТОЯ, ЧАСТОТУ ТЕХОБСЛУЖИВАНИЯ И ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ЗАТРАТЫ С ПОМОЩЬЮ ЦЕЛОГО РЯДА КОНСТРУКТИВНЫХ ОСОБЕННОСТЕЙ И СПЕЦИАЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ, КОТОРЫЕ ПРОДЛЕВАЮТ СРОК СЛУЖБЫ НАСОСОВ ХУЛЕМ И ИХ КОМПОНЕНТОВ.

○ **ПРОСТОТА ТЕХОБСЛУЖИВАНИЯ**
БЛАГОДАРЯ ПРОСТОЙ, И В ТО ЖЕ ВРЕМЯ ПРОДУМАННОЙ КОНСТРУКЦИИ НАСОСОВ ХУЛЕМ, ТЕХОБСЛУЖИВАНИЕ НЕ ПРЕДСТАВЛЯЕТ НИКАКОЙ СЛОЖНОСТИ.



VECTOR 7

НАСОСНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

ТОО «VECTOR 7» ПРЕДЛАГАЕТ ВЕСЬ СПЕКТР НАСОСНОГО ОБОРУДОВАНИЯ В ОБЛАСТИ МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНОГО ПОГРУЖНОГО ОБОРУДОВАНИЯ. НАШИ ПРОИЗВОДИТЕЛИ ПОСТОЯННО РАБОТАЮТ НАД МОДЕРНИЗАЦИЕЙ ВСЕГО МОДЕЛЬНОГО РЯДА С ВОЗМОЖНОСТЬЮ ВЫБИРАТЬ САМЫЕ ОПТИМАЛЬНЫЕ ВАРИАНТЫ СВОЕЙ ПРОДУКЦИИ. СРЕДИ МОДЕЛЬНОГО РЯДА МОЖНО НАЙТИ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ, ДРЕНАЖНЫЕ И САМОВСАСЫВАЮЩИЕ НАСОСЫ, ОСНАЩЕННЫЕ НЕЗАВИСИМЫМ ИСТОЧНИКОМ ПИТАНИЯ, ИМЕЮЩИЕ ВЫСОТУ ВСАСЫВАНИЯ ДО 8,5 МЕТРОВ БЕЗ ЗАЛИВА, И СПОСОБНЫЕ РАБОТАТЬ ВСУХУЮ НЕОГРАНИЧЕННОЕ ВРЕМЯ. ЭТИ УНИКАЛЬНЫЕ НАСОСЫ МОГУТ ИСПОЛЬЗОВАТЬСЯ ДЛЯ ПЕРЕКАЧИВАНИЯ НЕОЧИЩЕННЫХ СТОЧНЫХ ВОД И ШЛАМА, СОДЕРЖАЩЕГО ТВЕРДЫЕ ЧАСТИЦЫ ДИАМЕТРОМ ДО 125 ММ.

СФЕРЫ ПРИМЕНЕНИЯ НАСОСОВ XYLEM FLYGT И XYLEM GODWIN:

- КОММУНАЛЬНОЕ ХОЗЯЙСТВО (БАЙПАСНАЯ КАНАЛИЗАЦИОННАЯ СИСТЕМА, ОЧИСТКА ОТСТОЙНИКОВ И УДАЛЕНИЕ ОСАДКА, АВАРИЙНЫЙ ДРЕНАЖ ПАВОДКОВЫХ ВОД).
- ПРОМЫШЛЕННОСТЬ (ОРГАНИЗАЦИЯ БАЙПАСНЫХ ЛИНИЙ, ВРЕМЕННЫЕ ПОЖАРНЫЕ НАСОСЫ, ВРЕМЕННОЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ НЕОЧИЩЕННОЙ ВОДОЙ).
- СТРОИТЕЛЬСТВО И ТУННЕЛИ (ДРЕНАЖ, ОТВОД РУЧЬЕВ, ВОДОСНАБЖЕНИЕ БУРОВЫХ УСТАНОВОК).
- НЕФТЕГАЗОВАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ (ОЧИСТКА РЕЗЕРВУАРОВ, ВОДОСНАБЖЕНИЕ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ РАЗРЫВОВ ПЛАСТА, ВОДОСНАБЖЕНИЕ, ОЧИСТКА ТРУБОПРОВОДОВ) И ДР.



- СОБСТВЕННОЕ ЛИТЬЕ, ПРОИЗВОДСТВО ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕЙ КЛАССА Н (ДО 180°C) И ПРОЧИХ КОМПЛЕКТУЮЩИХ;
- ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТЬ И СТАБИЛЬНО ВЫСОКИЙ КПД;
- УНИВЕРСАЛЬНОСТЬ МОДЕЛЕЙ – НАСОСЫ МОГУТ БЫТЬ ОСНАЩЕНЫ 5 ТИПАМИ РАБОЧИХ КОЛЕС С ШИРОКИМ ДИАПАЗОНОМ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ ДЛЯ РАЗЛИЧНЫХ ОБЛАСТЕЙ ПРИМЕНЕНИЯ;
- УНИКАЛЬНАЯ ЗАПАТЕНТОВАННАЯ САМООЧИЩАЮЩАЯСЯ КОНСТРУКЦИЯ ПРОТОЧНОЙ ЧАСТИ НАСОСА ТИПА «N-TECHNOLOGY». ДАННАЯ ТЕХНОЛОГИЯ ИСКЛЮЧАЕТ ВОЗМОЖНОСТЬ ЗАСОРЕНИЯ И БЛОКИРОВКИ НАСОСА;
- ШИРОКИЙ ВЫБОР МАТЕРИАЛОВ ИСПОЛНЕНИЯ И СПОСОБОВ УСТАНОВКИ НАСОСОВ ДЛЯ РАЗЛИЧНЫХ ОБЛАСТЕЙ ПРИМЕНЕНИЯ;
- ВОЗМОЖНОСТЬ КОМПЛЕКТАЦИИ НАСОСОВ ДАТЧИКАМИ ПРОТЕЧКИ И ТЕМПЕРАТУРЫ, ПРИМЕНЕНИЕ ЗАМКНУТОГО КОНТУРА ОХЛАЖДЕНИЯ ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЯ И ДРУГИЕ ОПЦИИ ДЛЯ МАКСИМАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ ОБОРУДОВАНИЯ, МОНИТОРИНГА И КОНТРОЛЯ.



VECTOR 7

НАСОСНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

ТОО «ВЕКТОР 7» ПРЕДЛАГАЕТ ВЕСЬ СПЕКТР НАСОСНОГО ОБОРУДОВАНИЯ В ОБЛАСТИ ТЯЖЕЛОЙ ХИМИЧЕСКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ. ЭТО МОГУТ БЫТЬ И НОРМАЛЬНОВСАСЫВАЮЩИЕ ОДНОСТУПЕНЧАТЫЕ ЦЕНТРОБЕЖНЫЕ НАСОСЫ С ГОРИЗОНТАЛЬНЫМ ОСЕВЫМ ВСАСЫВАНИЕМ И РАДИАЛЬНЫМ НАПОРНЫМ ПАТРУБКОМ, И ПЕРИСТАЛЬТИЧЕСКИЕ НАСОСЫ.

НАСОСЫ XYLEM VOGEL СПОСОБНЫ ПЕРЕКАЧИВАТЬ ЖИДКОСТИ С КОНЦЕНТРАЦИЕЙ ВЗВЕСИ ДО 0,1% РАЗМЕРОМ ЧАСТИЦ ДО 0,1 ММ. ИЗГОТАВЛИВАЮТСЯ В СООТВЕТСТВИИ С МЕЖДУНАРОДНЫМИ СТАНДАРТАМИ ISO 2858 / EN 22858, ISO 5199 / EN 25199, ISO 3069, ISO 3661.

ПЕРИСТАЛЬТИЧЕСКИЕ НАСОСЫ ALVIN PUMP ДЛЯ БЕРЕЖНОГО ПЕРЕКАЧИВАНИЯ АБРАЗИВНЫХ И ВЯЗКИХ ЖИДКОСТЕЙ С КРУПНЫМИ ЧАСТИЦАМИ ОТЛИЧАЮТСЯ ВЫСОКОЙ СПОСОБНОСТЬЮ К ВСАСЫВАНИЮ "ВСУХУЮ" С ГЛУБИНЫ ДО 9.8 МЕТРОВ. С ПЕРЕКАЧИВАЕМОМ ПРОДУКТОМ КОНТАКТИРУЮТ ТОЛЬКО ШЛАНГ И ВСТАВКИ, КОТОРЫЕ МОГУТ БЫТЬ ВЫПОЛНЕНЫ ИЗ РАЗЛИЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ. НАСОСАМ ALVIN СВОЙСТВЕННО ВЫСОЧАЙШЕЕ КАЧЕСТВО ИСПОЛНЕНИЯ, ДЛИТЕЛЬНЫЙ СРОК СЛУЖБЫ ШЛАНГОВ.



ОТРАСЛИ ПРИМЕНЕНИЯ НАСОСОВ XYLEM VOGEL И ALVIN PUMP

- ВОДОЧИСТКА
- СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО И БИОГАЗ
- ХИМИЧЕСКАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ
- ПИЩЕВАЯ, ПИВОВАРНАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ
- ПРОИЗВОДСТВО БЕЗАЛКОГОЛЬНЫХ, АЛКОГОЛЬНЫХ НАПИТКОВ
- СТРОИТЕЛЬНАЯ, МИНЕРАЛЬНАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ
- ЦЕЛЛЮЛОЗНО-БУМАЖНАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ
- ЛАКОКРАСОЧНАЯ, КЕРАМИЧЕСКАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ
- НЕФТЕХИМИЧЕСКАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ
- МЕТАЛЛУРГИЧЕСКАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ



НАСОСНЫЕ СТАНЦИИ

- ТОО «VECTOR 7» ПРОИЗВОДИТ СБОРКУ НАСОСНЫХ СТАНЦИЙ ДЛЯ ВСЕХ НУЖД НА БАЗЕ НАСОСОВ «XYLEM LOWARA» (ИТАЛИЯ), «XYLEM VOGEL» (АВСТРИЯ) И «XYLEM FLYGT» (ШВЕЦИЯ), ПОЛНОСТЬЮ УКОМПЛЕКТОВАННЫХ ВСЕЙ НЕОБХОДИМОЙ ТРУБНОЙ ОБВЯЗКОЙ, ЗАПОРНОЙ АРМАТУРОЙ И АВТОМАТИКОЙ.
- ВСЕ НАСОСНЫЕ СТАНЦИИ ТОО «VECTOR 7» ОСНАЩЕНЫ ШКАФАМИ УПРАВЛЕНИЯ, ОБЕСПЕЧИВАЮЩИЕ ВСЕ НЕОБХОДИМЫЕ УСЛОВИЯ ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ РАБОТОСПОСОБНОСТИ ОБОРУДОВАНИЯ, ЗАЩИТАМ, СИГНАЛИЗАЦИИ И САМОТЕСТИРОВАНИЮ.
- НА ВСЕ ОБОРУДОВАНИЕ, ПРОИЗВОДИМОЕ ТОО «VECTOR 7», ПРЕДОСТАВЛЯЮТСЯ СЕРТИФИКАТЫ СООТВЕТСТВИЯ.
- ПО ВАШЕМУ ЗАПРОСУ СПЕЦИАЛИСТЫ ТОО «VECTOR 7» МОГУТ ПРОИЗВЕСТИ ШЕФМОНТАЖ И ПУСКОНАЛАДОЧНЫЕ РАБОТЫ НА ПРЕДОСТАВЛЕННОЕ ВАМ ОБОРУДОВАНИЕ.

ВИДЫ НАШИХ НАСОСНЫХ СТАНЦИЙ:

- ПРОТИВОПОЖАРНЫЕ
- ВОДОСНАБЖАЮЩИЕ
- ЦИРКУЛЯЦИОННЫЕ
- ПОДПИТОЧНЫЕ
- ПОВЫШАЮЩИЕ ДАВЛЕНИЕ
- ПОДДЕРЖИВАЮЩИЕ ДАВЛЕНИЕ
- КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ
- ОБЪЕДИНЕННЫЕ НАСОСНЫЕ СТАНЦИИ:
ХОЗ.ПИТЬЕВЫЕ И ПРОТИВОПОЖАРНЫЕ

БЛОЧНО-МОДУЛЬНЫЕ СТАНЦИИ

- ТОО «VECTOR 7» ПРОИЗВОДИТ СБОРКУ И ПОСТАВКУ КОНТЕЙНЕРНЫХ БЛОЧНО – МОДУЛЬНЫХ НАСОСНЫХ СТАНЦИЙ ВОДОСНАБЖЕНИЯ, ПЕННОГО И ВОДЯНОГО ПОЖАРОТУШЕНИЯ ДЛЯ НУЖД ГОРНОДОБЫВАЮЩЕЙ, НЕФТЯНОЙ, ХИМИЧЕСКОЙ И ПЕРЕРАБАТЫВАЮЩЕЙ ИНДУСТРИИ.
- ДАННЫЕ НАСОСНЫЕ СТАНЦИИ ПРЕДСТАВЛЯЮТ СОБОЙ ИЗДЕЛИЯ ГОТОВЫЕ К ЭКСПЛУАТАЦИИ, ПОЛНОСТЬЮ УКОМПЛЕКТОВАННЫЕ ВСЕМ НЕОБХОДИМЫМ ОБОРУДОВАНИЕМ: НАСОСАМИ, ЗАПОРНО-РЕГУЛИРУЮЩЕЙ АРМАТУРОЙ, АВТОМАТИКОЙ И ПРИБОРАМИ КОНТРОЛЯ, СМОНТИРОВАННЫЕ ВНУТРИ УТЕПЛЕННЫХ КОНТЕЙНЕРОВ, ОСНАЩЕННЫХ СИСТЕМАМИ ОТОПЛЕНИЯ И ВЕНТИЛЯЦИИ.
- ПО ЖЕЛАНИЮ ЗАКАЗЧИКА МЫ МОЖЕМ ПРОИЗВЕСТИ ПОСТАВКУ КАК БЛОЧНО – МОДУЛЬНЫХ СТАНЦИЙ ЕВРОПЕЙСКОЙ СБОРКИ (SAFCO, АВСТРИЯ), ТАК И СБОРКИ ТОО «VECTOR 7».



ВИДЫ НАШИХ НАСОСНЫХ СТАНЦИЙ:

- ПРОТИВОПОЖАРНЫЕ
- ВОДОСНАБЖАЮЩИЕ
- ОБЪЕДИНЕННЫЕ НАСОСНЫЕ СТАНЦИИ: ХОЗ.ПИТЬЕВЫЕ И ПРОТИВОПОЖАРНЫЕ



ГРАДИРНИ

- BALTIMORE AIRCOIL - МИРОВОЙ ЛИДЕР В ПРОИЗВОДСТВЕ ОБОРУДОВАНИЯ ДЛЯ ОТВОДА ТЕПЛА С ШИРОКИМ ДИАПАЗОНОМ ПРИМЕНЕНИЯ. ПОСТОЯННО СОВЕРШЕНСТВУЯ КОНСТРУКЦИИ И УЛУЧШАЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ, В.А.С. РАЗРАБОТАЛ И ДОВЕЛ ДО СОВЕРШЕНСТВА МНОГИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ОБОРУДОВАНИЯ, КОТОРЫЕ ВО ВСЕМ МИРЕ СТАЛИ СТАНДАРТОМ ВЫСШЕГО КАЧЕСТВА ПРОЦЕССА ТЕПЛОСЪЕМА.
- BALTIMORE AIRCOIL ПРЕДЛАГАЕТ ШИРОКИЙ ВЫБОР ИЗДЕЛИЙ И РЕШЕНИЙ, УДОВЛЕТВОРЯЮЩИХ ЛЮБЫЕ НУЖДЫ И ПОТРЕБНОСТИ ПО КОНДИЦИОНИРОВАНИЮ ВОЗДУХА, РАЙОННОМУ ОХЛАЖДЕНИЮ, ЗАМОРАЖИВАНИЮ И ОХЛАЖДЕНИЮ ДЛЯ ПРОМЫШЛЕННЫХ ПРОЦЕССОВ.
- В ТОО «VECTOR 7» ВАМ ПРЕДОСТАВЯТ КОНСУЛЬТАЦИЮ ПО ВЫБОРУ ИЗДЕЛИЯ, ИДЕАЛЬНО ПОДХОДЯЩЕГО ДЛЯ ВАС, А ТАКЖЕ ПОСТАВКУ, ЗАПУСК, СЕРВИС И ПОСТГАРАНТИЙНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ.



Baltimore Aircoil

СУЩЕСТВУЮЩИЕ МОДЕЛИ:

- АККУМУЛЯТОРЫ
ХОЛОДА
- ИСПАРИТЕЛЬНЫЕ
КОНДЕНСАТОРЫ
- ЗАКРЫТЫЕ ГРАДИРНИ
- ГРАДИРНИ ОТКРЫТОГО ТИПА
- ГИБРИДНОЕ И ВОДОСБЕРЕГАЮЩЕЕ
ОБОРУДОВАНИЕ



VECTOR 7

ТРУБОПРОВОДНАЯ АРМАТУРА

ТОО «VECTOR 7» ПРЕДЛАГАЕТ ШИРОКИЙ ВЫБОР ТРУБОПРОВОДНОЙ АРМАТУРЫ

- МУФТОВОЕ СОЕДИНЕНИЕ
(ШАРОВЫЕ КРАНЫ, ФИЛЬТРЫ СЕТЧАТЫЕ, ОБРАТНЫЕ КЛАПАНЫ, МУФТЫ РАЗБОРНЫЕ, РЕДУКТОРЫ ДАВЛЕНИЯ, ТЕРМОСТАТИЧЕСКИЕ ГОЛОВКИ И КЛАПАНЫ, КЛАПАНЫ ПОДПИТКИ, ВИБРОВСТАВКИ, КЛАПАНЫ АВТОМАТИЧЕСКОГО СБРОСА ВОЗДУХА И ПР.).
- ФЛАНЦЕВОЕ, МЕЖФЛАНЦЕВОЕ, ПРИВАРНОЕ И КОМБИНИРОВАННОЕ СОЕДИНЕНИЕ.
(ШАРОВЫЕ КРАНЫ, ФИЛЬТРЫ СЕТЧАТЫЕ, ОБРАТНЫЕ КЛАПАНЫ, ЗАТВОРЫ ДИСКОВЫЕ, ЗАДВИЖКИ, ВИБРОВСТАВКИ, МОНТАЖНЫЕ ВСТАВКИ И ПР.).
- ШИРОКИЙ СПЕКТР ПРИМЕНЕНИЙ И ВЫБОР ПРИВОДОВ ПО ТРЕБОВАНИЮ ЗАКАЗЧИКА.
- ПОСТОЯННОЕ НАЛИЧИЕ БОЛЬШОГО АССОРТИМЕНТА НА СКЛАДЕ.

bonomi
CONTEMPORANEOITALIANO



VALVOTUBI IND.



HÖGFORS

Valves-Rus



VECTOR 7

ШКАФЫ УПРАВЛЕНИЯ И АВТОМАТИЗАЦИИ

ТОО «VECTOR 7» НА СВОЕЙ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ БАЗЕ ПРОИЗВОДИТ СБОРКУ ШКАФОВ УПРАВЛЕНИЯ В СООТВЕТСТВИИ С РАЗРАБОТАННОЙ ТЕХНИЧЕСКОЙ И ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИЕЙ И ВСЕМИ ТРЕБОВАНИЯМИ, ПРЕДЪЯВЛЯЕМЫМИ К ДАННОМУ ТИПУ ПРОДУКЦИИ, НА БАЗЕ ОБОРУДОВАНИЯ ВЕДУЩИХ МИРОВЫХ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ. СБОРКА ШКАФОВ УПРАВЛЕНИЯ ВЫПОЛНЯЕТСЯ НА БАЗЕ КОМПЛЕКТУЮЩИХ ВЕДУЩЕГО МИРОВОГО ПРОИЗВОДИТЕЛЯ ЭЛЕКТРОНИКИ SIEMENS. СБОРКА ШКАФОВ УПРАВЛЕНИЯ ВЫПОЛНЯЕТСЯ В СООТВЕТСТВИИ С ТРЕБОВАНИЯМИ ЗАКАЗЧИКА И ПРЕДУСМАТРИВАЕТ ВСЕ НЕОБХОДИМЫЕ ФУНКЦИИ УПРАВЛЕНИЯ И ЗАЩИТЫ ОБОРУДОВАНИЯ.

НАША КОМПАНИЯ РЕАЛИЗУЕТ КАК КОМПЛЕКТНЫЕ ЩИТЫ, ТАК И КОМПЛЕКТУЮЩИЕ (ЧАСТОТНЫЕ ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ, УПП, КОНТАКТОРЫ, АВТОМАТИЧЕСКИЕ ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, МОДУЛИ, ПЛАТЫ, КОНТРОЛЛЕРЫ И ПР.).

VAGON[®] SIEMENS

Danfoss

**Schneider
Electric**

ВИДЫ НАШИХ ШКАФОВ УПРАВЛЕНИЯ:

- ШКАФЫ УПРАВЛЕНИЯ НАСОСАМИ
- ШКАФЫ УПРАВЛЕНИЯ ЭЛЕКТРОПРИВОДНОЙ ЗАПОРНОЙ АРМАТУРОЙ
- ШКАФЫ УПРАВЛЕНИЯ ОСВЕЩЕНИЕМ
- ШКАФЫ УПРАВЛЕНИЯ СИСТЕМАМИ ВЕНТИЛЯЦИИ
- СИСТЕМЫ АВТОМАТИЗАЦИИ, ДИСПЕТЧЕРИЗАЦИИ И УПРАВЛЕНИЯ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИМИ ПРОЦЕССАМИ



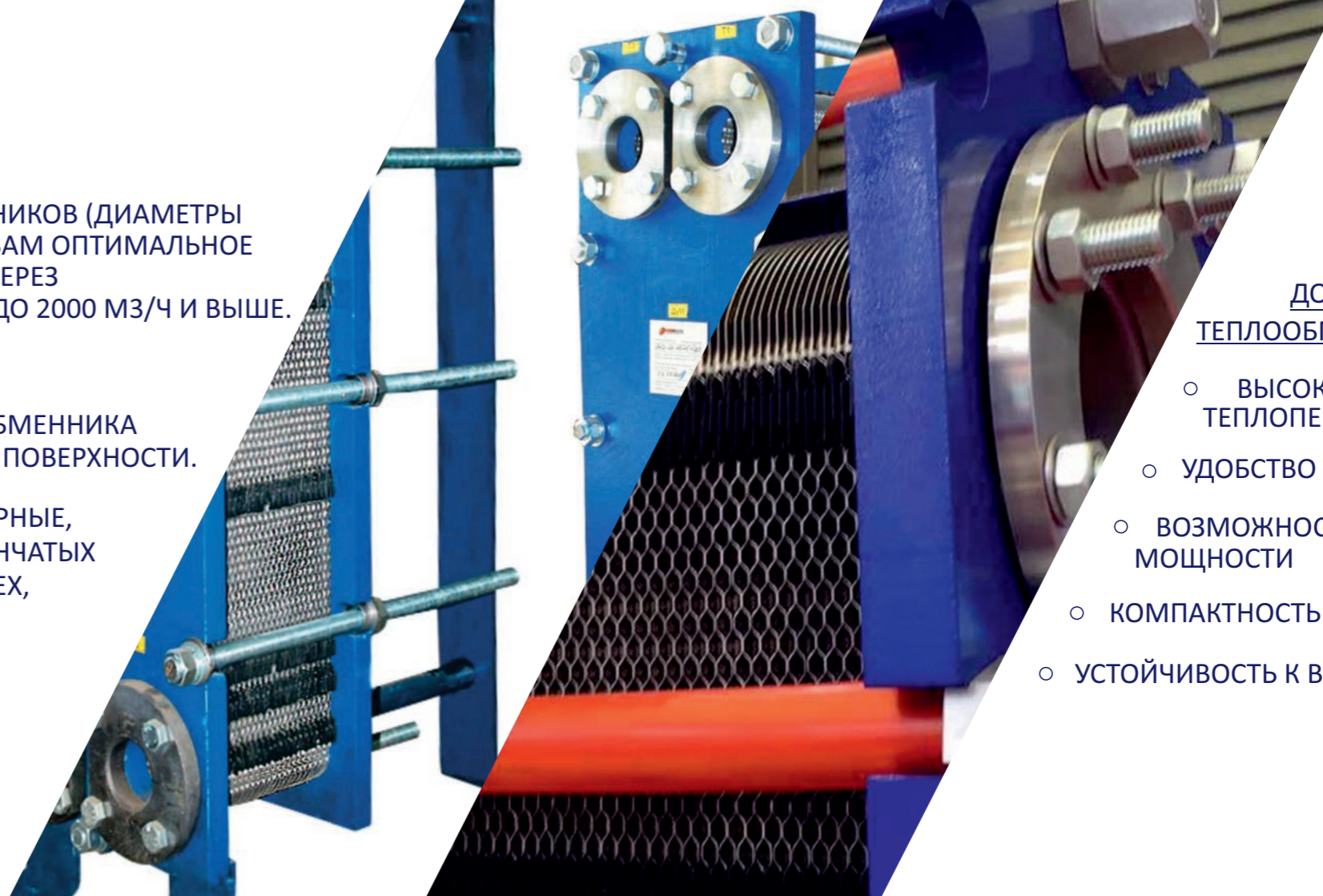
VECTOR 7

ТЕПЛООБМЕННИКИ

ОО «VECTOR 7» ПРЕДЛАГАЕТ ПЛАСТИНЧАТЫЕ ТЕПЛООБМЕННИКИ ПРОИЗВОДСТВА SONDEX (ДАНИЯ).

- ШИРОКИЙ ТИПОРАЗМЕРНЫЙ РЯД ПЛАСТИНЧАТЫХ ТЕПЛООБМЕННИКОВ (ДИАМЕТРЫ СОЕДИНЕНИЙ ОТ 15 ММ ДО 500 ММ) ПОЗВОЛЯЕТ ПРЕДЛОЖИТЬ ВАМ ОПТИМАЛЬНОЕ РЕШЕНИЕ ВАШЕЙ ЗАДАЧИ. ДИАПАЗОН РАСХОДОВ РАБОЧИХ СРЕД ЧЕРЕЗ ПЛАСТИНЧАТЫЙ ТЕПЛООБМЕННИК ЛЕЖИТ В ПРЕДЕЛАХ ОТ 50Л/Ч ДО 2000 МЗ/Ч И ВЫШЕ.
- ПЕРЕДАЧА ТЕПЛА МЕЖДУ ДВУМЯ СРЕДАМИ: ВОДА-ВОДА / ВОДА-ПАР / ВОДА-ЭТИЛЕНГЛИКОЛЬ.
- КОНСТРУКЦИЯ ОБЛАСТИ ВХОДНЫХ ОТВЕРСТИЙ ПЛАСТИН ТЕПЛООБМЕННИКА ПОЗВОЛЯЕТ ПОЛУЧИТЬ ХОРОШЕЕ РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЖИДКОСТИ ПО ПОВЕРХНОСТИ.

ПЛАСТИНЧАТЫЕ ТЕПЛООБМЕННИКИ: РАЗБОРНЫЕ, ПАЯНЫЕ, ПОЛУСВАРНЫЕ, СВАРНЫЕ, А ТАКЖЕ ГЕНЕРАТОРЫ ПРЕСНОЙ ВОДЫ НА ОСНОВЕ ПЛАСТИНЧАТЫХ ТЕПЛООБМЕННИКОВ, ПРОИЗВЕДЕННЫЕ ДАТСКОЙ КОМПАНИЕЙ SONDEX, ПРИМЕНЯЮТ ПО ВСЕМУ МИРУ.



ДОСТОИНСТВА ТЕПЛООБМЕННИКОВ SONDEX

- ВЫСОКИЙ КОЭФФИЦИЕНТ ТЕПЛОПЕРЕДАЧИ
- УДОБСТВО ОБСЛУЖИВАНИЯ
- ВОЗМОЖНОСТЬ ИЗМЕНЕНИЯ МОЩНОСТИ
- КОМПАКТНОСТЬ
- УСТОЙЧИВОСТЬ К ВИБРАЦИИ



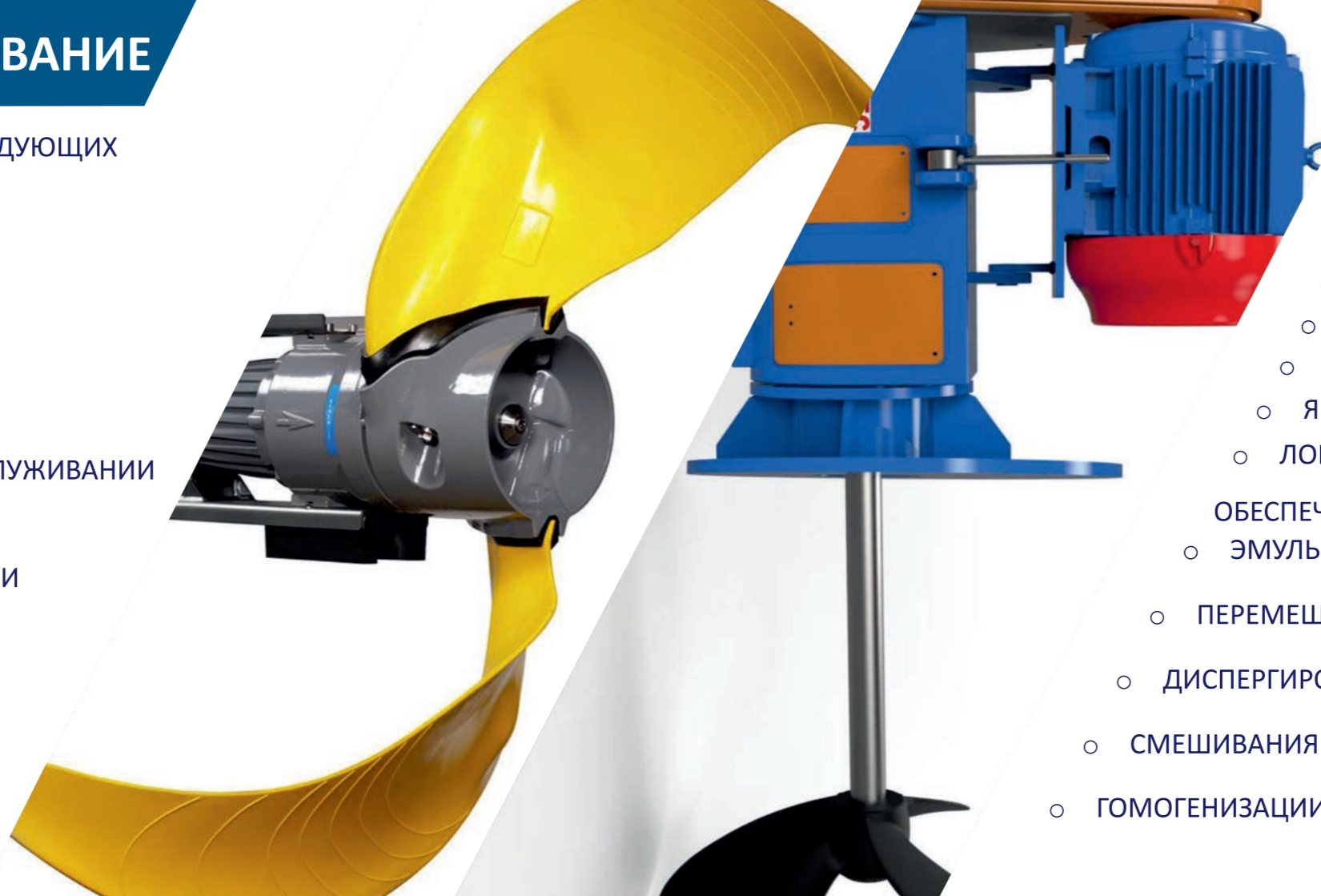
СМЕСИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

ОО «VECTOR 7» ПОСТАВЛЯЕТ МЕШАЛКИ СЛЕДУЮЩИХ ВЕДУЩИХ МИРОВЫХ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ:

КОМПАКТНЫЕ МЕШАЛКИ FLYGT

ПРЕИМУЩЕСТВА:

- ВЫСОКИЙ КПД И НАДЕЖНОСТЬ
- КОМПАКТНАЯ УСТАНОВКА
- НЕЧУВСТВИТЕЛЬНОСТЬ К ПРИСУТСТВИЮ ДЛИННОВОЛОКНИСТЫХ МАТЕРИАЛОВ
- НЕБОЛЬШОЕ КОЛИЧЕСТВО ПРОСТЫХ В ОБСЛУЖИВАНИИ КОМПОНЕНТОВ
- ПРОЧНАЯ КОНСТРУКЦИЯ
- НИЗКАЯ ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ ЭКСПЛУАТАЦИИ



ВЕРТИКАЛЬНЫЕ ПРОМЫШЛЕННЫЕ МЕШАЛКИ MIXTEC

ПРЕДСТАВЛЕНЫ ШИРОКИМ АССОРТИМЕНТОМ:

- МЕШАЛКИ ВЕРХНЕПРИВОДНЫЕ
- РАМНЫЕ
- ТУРБИННЫЕ
- ПРОПЕЛЛЕРНЫЕ
- ЯКОРНЫЕ
- ЛОПАСТНЫЕ

ОБЕСПЕЧИВАЮТ РЕАЛИЗАЦИЮ ТЕХПРОЦЕССОВ:

- ЭМУЛЬГИРОВАНИЯ
- ПЕРЕМЕШИВАНИЯ
- ДИСПЕРГИРОВАНИЯ
- СМЕШИВАНИЯ
- ГОМОГЕНИЗАЦИИ



СИСТЕМЫ ОЧИСТКИ И ОБЕЗЗАРАЖИВАНИЯ

ТОО «VECTOR 7» ПРЕДЛАГАЕТ ШИРОКИЙ ВЫБОР СИСТЕМ ОЧИСТКИ И ОБЕЗЗАРАЖИВАНИЯ ВОДЫ. ХУЛЕМ WEDECO (ГЕРМАНИЯ) ОБЛАДАЕТ БОЛЕЕ ЧЕМ 35-ЛЕТНИМ ОПЫТОМ РАЗРАБОТКИ И ВНЕДРЕНИЯ СИСТЕМ ОБРАБОТКИ ВОДЫ ОЗОНОМ И ОБЕЗЗАРАЖИВАНИЯ УЛЬТРАФИОЛЕТОВЫМ ИЗЛУЧЕНИЕМ. ОБЕЗВРЕЖИВАНИЕ ПАТОГЕННЫХ БАКТЕРИЙ, ВИРУСОВ И ПАРАЗИТОВ НЕОБХОДИМО ДЛЯ ВСЕСТОРОННЕЙ ЗАЩИТЫ ЗДОРОВЬЯ И ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ. ЭТО НЕ ОБЕСПЕЧИВАЕТСЯ БИОЛОГИЧЕСКОЙ ОБРАБОТКОЙ СТОЧНЫХ ВОД, ДАЖЕ В СОЧЕТАНИИ С ВТОРИЧНОЙ СЕДИМЕНТАЦИЕЙ И ФИЛЬТРАЦИЕЙ.

УЛЬТРАФИОЛЕТОВЫЕ СИСТЕМЫ

ОБЛУЧЕНИЕ УЛЬТРАФИОЛЕТОМ ЯВЛЯЕТСЯ ПРОВЕРЕННЫМ, ПРИЗНАННЫМ И БЕЗОПАСНЫМ ДЛЯ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ МЕТОДОМ ДЕЗИНФЕКЦИИ СТОЧНЫХ ВОД. В ОТЛИЧИЕ ОТ ХИМИЧЕСКОЙ ДЕЗИНФЕКЦИИ, УФ ОБЛУЧЕНИЕ НЕ ПРИВОДИТ К ПОЯВЛЕНИЮ ВРЕДНЫХ ПОБОЧНЫХ ВЕЩЕСТВ И НЕ ПРЕДСТАВЛЯЕТ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ОПАСНОСТИ ДЛЯ ФЛОРЫ И ФАУНЫ.

WEDECO
a xylem brand

ГЕНЕРАТОРЫ ОЗОНА

- ОЗОН - ОДИН ИЗ САМЫХ СИЛЬНОДЕЙСТВУЮЩИХ ДОСТУПНЫХ ОКИСЛИТЕЛЕЙ, ТРАДИЦИОННО ПРИМЕНЯЕМЫЙ В ПРОЦЕССАХ ВОДОПОДГОТОВКИ И ВОДООЧИСТКИ.
- ОТЛИЧИТЕЛЬНОЙ ОСОБЕННОСТЬЮ ОЗОНА ЯВЛЯЕТСЯ ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ.
- ВРЕДНЫЕ ВЕЩЕСТВА, ЦВЕТНОСТЬ, ЗАПАХ И МИКРООРГАНИЗМЫ УСТРАНЯЮТСЯ ПРИ ОКИСЛЕНИИ, НЕ ОБРАЗУЯ ПОБОЧНЫХ ОПАСНЫХ ПРОДУКТОВ.



СИСТЕМЫ ФИЛЬТРАЦИИ ВОДЫ

КОМПАНИЯ LEOPOLD ЯВЛЯЕТСЯ ВЕДУЩИМ МИРОВЫМ ПОСТАВЩИКОМ КОМПЛЕКСНЫХ РЕШЕНИЙ ДЛЯ ПРОЦЕССОВ ОЧИСТКИ ВОДЫ МЕТОДОМ БЕЗНАПОРНОЙ СКОРОЙ ФИЛЬТРАЦИИ. СПЕЦИАЛИСТЫ КОМПАНИИ ПОСТОЯННО УСОВЕРШЕНСТВУЮТ ОБОРУДОВАНИЕ И ТЕХНОЛОГИИ, ПРЕДОСТАВЛЯЯ ЗАКАЗЧИКАМ ВСЕ БОЛЕЕ ЭФФЕКТИВНЫЕ РЕШЕНИЯ ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ПОСТАВЛЕННЫХ ЗАДАЧ. ОБЛАДАЯ БОЛЬШИМ ОПЫТОМ РАЗРАБОТКИ И ЭКСПЛУАТАЦИИ ФИЛЬТРОВ, МЫ ПОМОЖЕМ ВАМ РАЗРАБОТАТЬ ИДЕАЛЬНУЮ СИСТЕМУ ФИЛЬТРАЦИИ С УЧЕТОМ КАЧЕСТВА ИСХОДНОЙ ВОДЫ И ТРЕБОВАНИЙ К ОЧИСТКЕ, А ТАКЖЕ ОПТИМАЛЬНО ВЫБРАТЬ СКОРОСТЬ ФИЛЬТРАЦИИ, КОНСТРУКЦИЮ ФИЛЬТРА, ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОЦЕССА ОБРАТНОЙ ПРОМЫВКИ И ФИЛЬТРУЮЩЕЙ СРЕДЫ. УВЕЛИЧИВАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ И НАДЕЖНОСТЬ ПРОЦЕССОВ ФИЛЬТРАЦИИ ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ И СТОЧНЫХ ВОД, КОМПАНИЯ LEOPOLD РАЗРАБОТАЛА НОВОЕ ПОКОЛЕНИЕ ДРЕНАЖНЫХ СИСТЕМ НА ОСНОВЕ ДВУХКАМЕРНЫХ ДРЕНАЖНЫХ УСТРОЙСТВ. ИННОВАЦИОННАЯ ТЕХНОЛОГИЯ, ПОКРЫТИЕ I.M.S., УСТРАНЯЕТ НЕОБХОДИМОСТЬ В ПОДДЕРЖИВАЮЩЕМ СЛОЕ ГРАВИА, ЧТО ПОЗВОЛЯЕТ УМЕНЬШАТЬ ВЫСОТУ СКОРЫХ БЕЗНАПОРНЫХ ФИЛЬТРОВ ИЛИ УВЕЛИЧИВАТЬ ОБЪЕМ ЗАГРУЗКИ В СУЩЕСТВУЮЩИХ ФИЛЬТРАХ.



ВЫБИРАЯ ОБОРУДОВАНИЕ КОМПАНИИ LEOPOLD, ВЫ ОБЕСПЕЧИТЕ:

- ВЫСОКОЭФФЕКТИВНЫЙ И ЭКОНОМИЧНЫЙ ПРОЦЕСС ФИЛЬТРАЦИИ
- РАВНОМЕРНОЕ РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ПОТОКОВ ВОДЫ И ВОЗДУХА ПРИ ОБРАТНОЙ ПРОМЫВКЕ
- ОТСУТСТВИЕ “МЕРТВЫХ” ЗОН
- УВЕЛИЧЕНИЕ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТИ ФИЛЬТРОЦИКЛА КАЧЕСТВА ОЧИЩЕННОЙ ВОДЫ



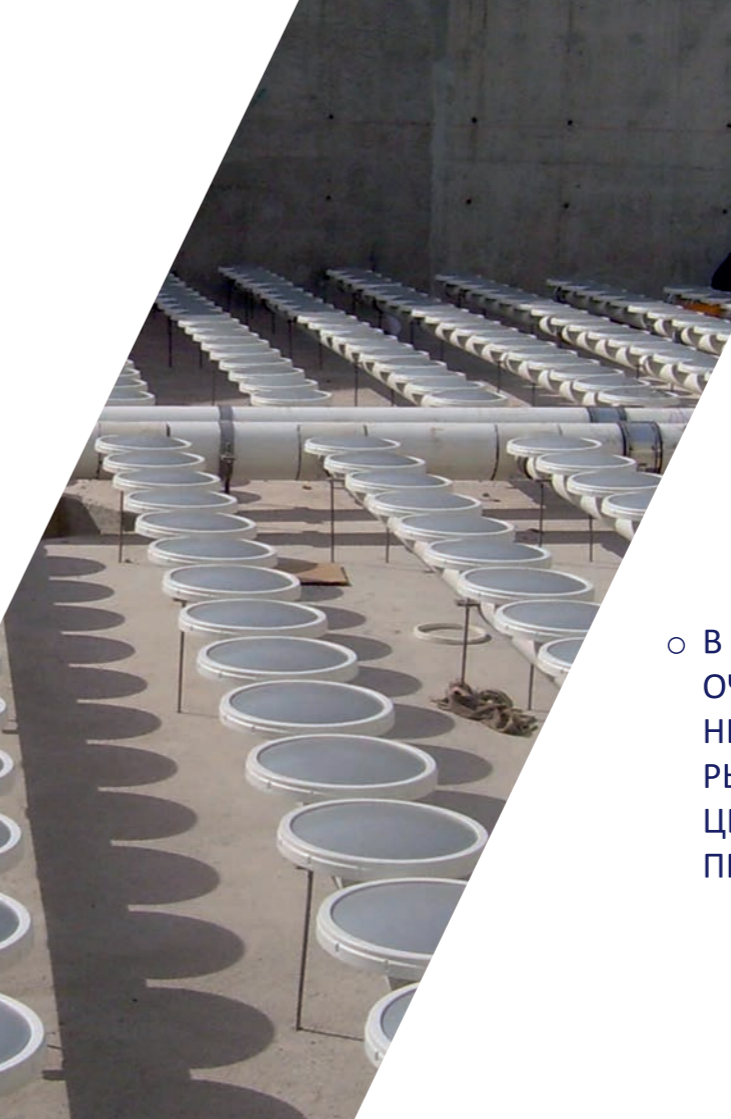
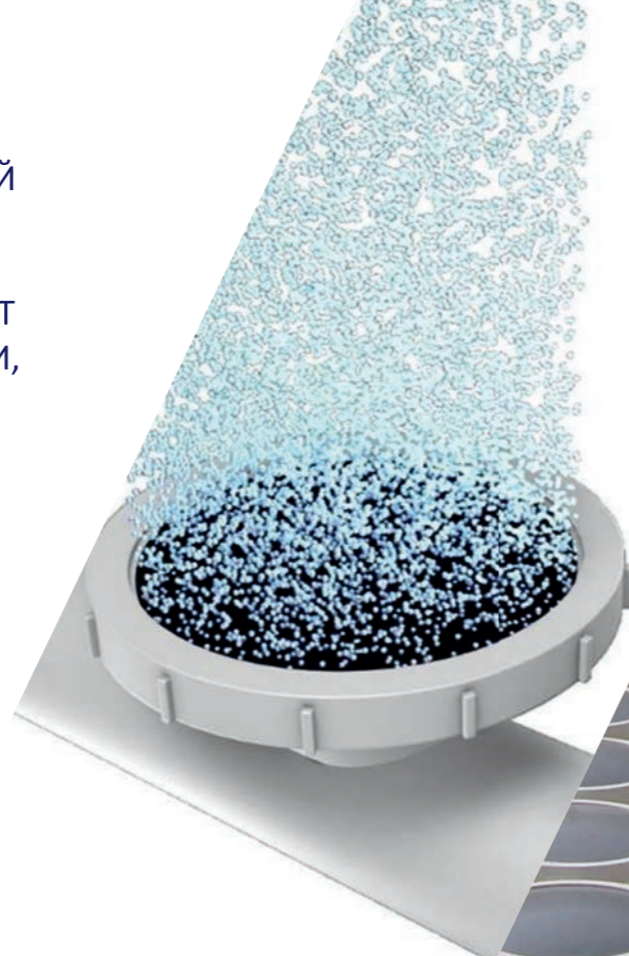
СИСТЕМЫ АЭРАЦИИ

ЭЖЕКТОРНЫЕ АЭРАТОРЫ XYLEM SANITAIRE ПРЕДСТАВЛЯЮТ СОБОЙ ГИБКОЕ РЕШЕНИЕ НА ОСНОВЕ НАСОСОВ FLYGT ДЛЯ АЭРАЦИИ ШЛАМОНАКОПИТЕЛЕЙ, УСРЕДНИТЕЛЕЙ ИЛИ РЕЗЕРВУАРОВ БИОЛОГИЧЕСКОЙ ОЧИСТКИ МАЛЫХ И СРЕДНИХ РАЗМЕРОВ. FLYGT ОБЕСПЕЧИВАЕТ ВЫСОКУЮ НАДЁЖНОСТЬ И ГИБКОСТЬ УСТАНОВКИ, ЧТО СОКРАЩАЕТ ЗАТРАТЫ НА МОНТАЖ И СЕРВИСНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ ОБОРУДОВАНИЯ.

СИСТЕМЫ АЭРАЦИИ SANITAIRE ЯВЛЯЮТСЯ СИНОНИМОМ ВЫСОЧАЙШЕГО КАЧЕСТВА И ЭФФЕКТИВНОСТИ. ДЕТАЛЬНО РАЗРАБОТАННЫЕ КОНСТРУКЦИИ НАШИХ ДИФFUЗОРОВ И СИСТЕМ РАСПРЕДЕЛЕНИЯ ВОЗДУХА ОБЕСПЕЧАТ ВАМ ДОЛГИЙ СРОК СЛУЖБЫ И ПРЕВОСХОДНУЮ ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПЕРЕНОСА КИСЛОРОДА, ДОКАЗЫВАЯ СВОИ ПРЕИМУЩЕСТВА БОЛЕЕ 30 ЛЕТ В ТЫСЯЧАХ УСТАНОВОК ПО ВСЕМУ МИРУ.



SANITAIRE®



ОСНОВНЫЕ ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ АЭРАТОРОВ

- АЭРАЦИЯ ШЛАМА В АЭРОБНЫХ СБРАЖИВАТЕЛЯХ И ДЕЗОДОРИРОВАНИЕ (УМЕНЬШЕНИЕ ЗАПАХА) РАЗЛИЧНЫХ УСРЕДНИТЕЛЬНЫХ РЕЗЕРВУАРОВ.
- В СООРУЖЕНИЯХ БИОЛОГИЧЕСКОЙ ОЧИСТКИ, ОСОБЕННО ПРОМЫШЛЕННЫХ СТОЧНЫХ ВОД (ВИНОДЕЛИЯ, РЫБОВОДЧЕСКИХ ХОЗЯЙСТВ, ЦЕЛЛЮЛОЗНО - БУМАЖНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ДР.).



VECTOR 7

ВЕНТИЛЯЦИОННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

ТОО «VECTOR 7» ОСУЩЕСТВЛЯЕТ ПОСТАВКУ
СЛЕДУЮЩЕГО ВЕНТИЛЯЦИОННОГО ОБОРУДОВАНИЯ:

- ПРИТОЧНО-ВЫТЯЖНЫЕ УСТАНОВКИ
- КАНАЛЬНАЯ ВЕНТИЛЯЦИЯ
- ВЕНТИЛЯТОРЫ НИЗКОГО, СРЕДНЕГО, ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ
- ХОЛОДИЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ (ЧИЛЛЕРЫ, КОНДЕНСАТОРЫ ВО ВЗРЫВОЗАЩИЩЕННОМ И ОБЩЕПРОМЫШЛЕННОМ ИСПОЛНЕНИИ)
- ФЭНКойлы
- ПРОТИВОПОЖАРНЫЕ КЛАПАНЫ
- КЛАПАНЫ ОБРАТНЫЕ ДЛЯ СЕТИ С НАПОРОМ БОЛЕЕ 10000 ПА.

МЫ СОТРУДНИЧАЕМ С КОМПАНИЯМИ, ДАВНО ЗАРЕКОМЕНДОВАВШИМИ СЕБЯ НА РЫНКЕ ЕВРОПЫ И РОССИИ, КАК НАДЕЖНЫЕ ПОСТАВЩИКИ КАЧЕСТВЕННОГО ВЕНТИЛЯЦИОННОГО ОБОРУДОВАНИЯ.



КРОМЕ ТОГО, НАША КОМПАНИЯ ИМЕЕТ СОБСТВЕННЫЙ ЦЕХ, ОБОРУДОВАННЫЙ ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННЫМ ЕВРОПЕЙСКИМ ОБОРУДОВАНИЕМ ПО ПРОИЗВОДСТВУ ХИМИЧЕСКИ СТОЙКИХ ВЕНТИЛЯЦИОННЫХ КАНАЛОВ И ФАСОННЫХ ЭЛЕМЕНТОВ ИЗ ПЛАСТИКОВЫХ МАТЕРИАЛОВ.



ШАРИКОВЫЕ ПОКРЫТИЯ

ТОО «VECTOR 7» РАДЫ ПРЕДЛОЖИТЬ ВАМ УНИКАЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ПРУДОВ, ВОДОЕМОВ И ЕМКОСТЕЙ СЛОЕМ ИЗ ПЛАСТИКОВЫХ ШАРИКОВ. ПРЕИМУЩЕСТВА ДАННОГО РЕШЕНИЯ ПОЗВОЛЯЮТ:

- СОКРАТИТЬ ИСПАРЕНИЕ ЖИДКОСТИ С ПОВЕРХНОСТИ НА 75% ПРИ ТЕМПЕРАТУРЕ ДО 50°C;
- ПОДАВЛЯЕТ РАЗМНОЖЕНИЕ ВОДОРΟΣЛЕЙ;
- ПОЗВОЛЯЕТ ПОНИЗИТЬ НА НЕСКОЛЬКО ГРАДУСОВ ТОЧКУ ОБРАЗОВАНИЯ ЛЬДА ЗИМОЙ;
- СОКРАЩАЕТ ПОТЕРЮ ТЕПЛА В ВОДОЕМЕ;
- ПОЗВОЛЯЕТ ПРОИЗВОДИТЬ ОЧИСТКУ ВОДЫ БЕЗ УДАЛЕНИЯ ПОКРЫТИЯ;
- ПРЕДОТВРАЩАЕТ ВОЗДЕЙСТВИЕ СОЛНЕЧНЫХ ЛУЧЕЙ НА СОЕДИНЕНИЯ, СОДЕРЖАЩИЕСЯ В ВОДЕ.
- ШАРЫ ИЗ МАТЕРИАЛОВ HDPE, PP И PE.

ОДНО ИЗ ПРИМЕНЕНИЙ ТАКОЕ ПОКРЫТИЕ НАХОДИТ В ЭЛЕКТРОЛИЗНЫХ ЦЕХАХ, ГДЕ НА ПОВЕРХНОСТИ ВАНН ЛОПАЮТСЯ ПУЗЫРЬКИ ГАЗОВ, ВОЗНИКАЮЩИХ В ХОДЕ ПРОЦЕССА ЭЛЕКТРОЛИЗА, ПРИ ЭТОМ В ВОЗДУХ ПОДНИМАЮТСЯ БРЫЗГИ РАСТВОРА КИСЛОТЫ, ИЛИ ДРУГОЙ ЖИДКОСТИ, ИСПОЛЬЗУЮЩЕЙСЯ В ПРОЦЕССЕ. ОБРАЗУЮЩИЙСЯ ПРИ ЭТОМ “КИСЛОТНЫЙ ТУМАН” СПОСОБЕН НАНЕСТИ ВРЕД ЗДОРОВЬЮ ОБСЛУЖИВАЮЩЕГО ПЕРСОНАЛА И ПОВРЕДИТЬ ТЕХНИКУ И КОНСТРУКЦИИ.

В ОТЛИЧИЕ ОТ ГИБКОГО ПОКРЫТИЯ, ИЛИ ОТ МЕТАЛЛИЧЕСКОЙ КРЫШИ, ПОКРЫТИЕ ВОДОЕМОВ ШАРАМИ ЗНАЧИТЕЛЬНО ДЕШЕВЛЕ, ПРОЩЕ И ЭФФЕКТИВНЕЙ.



СТЕКЛОКОМПОЗИТНЫЕ КОНСТРУКЦИИ

ТОО «VECTOR 7» НА СОБСТВЕННОЙ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ БАЗЕ ИЗГОТAVЛИВАЕТ ОКНА И ДРУГИЕ СВЕТОПРОЗРАЧНЫЕ КОНСТРУКЦИИ ИЗ СТЕКЛОКОМПОЗИТА. СОВРЕМЕННЫЙ МАТЕРИАЛ - СТЕКЛОКОМПОЗИТ, ИЗГОТAVЛИВАЕТСЯ ИЗ СТЕКЛОВОЛОКНА, ПРОПИТАННОГО ТЕРМОАКТИВНЫМИ СМОЛАМИ, МЕТОДОМ ПУЛТРУЗИИ.

- ОКОННЫЙ ПРОФИЛЬ ИЗ СТЕКЛОКОМПОЗИТА ОБЛАДАЕТ ВЫСОКОЙ ПРОЧНОСТЬЮ, СРАВНИМОЙ С ПРОЧНОСТЬЮ СТАЛИ, НО ПРИ ЭТОМ КОМПОЗИТНЫЙ МАТЕРИАЛ НАМНОГО ЛЕГЧЕ МЕТАЛЛА.
- НИЗКАЯ ТЕПЛОПРОВОДНОСТЬ, СООТВЕТСТВУЕТ ДРЕВЕСИНЕ, КОТОРАЯ ЭФФЕКТИВНО СОХРАНЯЕТ ТЕПЛО В ПОМЕЩЕНИИ.
- ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ. ДАЖЕ СИЛЬНЫЙ НАГРЕВ НЕ СТИМУЛИРУЕТ ПОЯВЛЕНИЕ ВРЕДНЫХ ИСПАРЕНИЙ, В ОТЛИЧИИ ОТ ПЛАСТИКА.
- ПРЕВОСХОДНАЯ УСТОЙЧИВОСТЬ К АТМОСФЕРНЫМ ВОЗДЕЙСТВИЯМ. СТЕКЛОКОМПОЗИТ НЕ ПОРТИТСЯ ИЗ-ЗА СИЛЬНЫХ ПЕРЕПАДОВ ТЕМПЕРАТУР, ЧТО ДЕЛАЕТ ЕГО ГЕОМЕТРИЧЕСКИ СТАБИЛЬНЫМ МАТЕРИАЛОМ.
- ОКНА ИЗ СТЕКЛОКОМПОЗИТА МОГУТ ОКРАШИВАТЬСЯ В РАЗЛИЧНЫЕ ЦВЕТА И ПОКРЫВАТЬСЯ СПЕЦИАЛЬНЫМ ЛАМИНАТОМ, ДОСТУПНЫМ В МНОЖЕСТВЕ ОТТЕНКОВ И ИМЕЮЩИМ НА СВОЕЙ ПОВЕРХНОСТИ ЛЕГКУЮ ТЕКСТУРУ ДРЕВЕСИНЫ.
- КОЭФФИЦИЕНТ ЛИНЕЙНОГО РАСШИРЕНИЯ КОМПОЗИТА БЛИЗОК К СТЕКЛУ; ОН ПРАКТИЧЕСКИ НЕ ИЗМЕНЯЕТ ФОРМЫ И РАЗМЕРА ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТЕМПЕРАТУР В ДИАПАЗОНЕ $\pm 50^{\circ}\text{C}$, ЧТО ИСКЛЮЧАЕТ ПРОВИСАНИЕ СТВОРК И ТЕМ САМЫМ УВЕЛИЧИВАЕТ СРОК СЛУЖБЫ ЗАПОРНОЙ ФУРНИТУРЫ, ТАКЖЕ ДАЕТ ВОЗМОЖНОСТЬ ИЗГОТОВЛЕНИЯ РАМ БОЛЬШИХ РАЗМЕРОВ.

ВСЕ ПЕРЕЧИСЛЕННЫЕ КАЧЕСТВА ОКОННЫХ ПРОФИЛЕЙ ИЗ СТЕКЛОКОМПОЗИТА ИДЕАЛЬНО ПОДХОДЯТ ДЛЯ НУЖД ИНДУСТРИАЛЬНЫХ ОБЪЕКТОВ ГОРНОДОБЫВАЮЩЕЙ, НЕФТЕХИМИЧЕСКОЙ И ПЕРЕРАБАТЫВАЮЩЕЙ ОТРАСЛЕЙ, А ТАКЖЕ ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ В СФЕРЕ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА СЕВЕРНЫХ РЕГИОНОВ, В КОТОРЫХ НАБЛЮДАЕТСЯ ЗНАЧИТЕЛЬНЫЙ ПЕРЕПАД СРЕДНЕГОДОВОЙ ТЕМПЕРАТУРЫ И ЭКСТРЕМАЛЬНО НИЗКИЕ ТЕМПЕРАТУРЫ В ЗИМНИЙ ПЕРИОД.



ФИЛЬТРАЦИЯ НЕФТЕПРОДУКТОВ

ОДНА ИЗ ПРОБЛЕМ СОВРЕМЕННОГО РЫНКА МАСЕЛ, ТОПЛИВА И ДРУГИХ ЖИДКИХ НЕФТЕПРОДУКТОВ - ЭТО ОБЕСПЕЧЕНИЕ ИХ ЧИСТОТЫ, В ЧАСТНОСТИ, УДАЛЕНИЕ СОДЕРЖАЩИХСЯ ГАЗОВ, ВОДЫ И МЕХАНИЧЕСКИХ ЧАСТИЦ. ДАЖЕ ЕСЛИ НЕФТЕПРОДУКТЫ БЫЛИ ДОСТАТОЧНЫМ ОБРАЗОМ ОЧИЩЕНЫ ПРИ ПРОИЗВОДСТВЕ, ТРАНСПОРТИРОВКЕ И ХРАНЕНИИ, В НИХ НЕИЗБЕЖНО ПРОНИКАЮТ ГАЗЫ, ВОДА И МЕХАНИЧЕСКИЕ ПРИМЕСИ. ДЛЯ УЛУЧШЕНИЯ КАЧЕСТВЕННЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ЖИДКИХ НЕФТЕПРОДУКТОВ МЫ ПРЕДЛАГАЕМ КОМПЛЕКСНЫЕ РЕШЕНИЯ - БЛОКИ И СТАНЦИИ ФИЛЬТРАЦИИ. В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ВИДА ЗАГРЯЗНЕНИЯ, ТРЕБОВАНИЙ ПО ПДК И ТИПА НЕФТЕПРОДУКТОВ МОГУТ ПРИМЕНЯТЬСЯ РАЗЛИЧНЫЕ СПОСОБЫ ФИЛЬТРАЦИИ. САМЫЕ РАСПРОСТРАНЕННЫЕ И ДЕЙСТВЕННЫЕ - МЕХАНИЧЕСКАЯ ФИЛЬТРАЦИЯ, ВАКУУМНАЯ ОЧИСТКА И СОПУТСТВУЮЩИЙ НАГРЕВ. НАШИ ФИЛЬТРОВАЛЬНЫЕ УСТАНОВКИ СПОСОБНЫ УДАЛИТЬ МЕХАНИЧЕСКИЕ ЧАСТИЦЫ РАЗМЕРОМ СВЫШЕ 1 МИКРОНА И УМЕНЬШИТЬ СОДЕРЖАНИЕ ГАЗОВ И ВОДЫ ДО 0,001%. НА ФОТОГРАФИИ СПРАВА ПОКАЗАН РЕЗУЛЬТАТ ОЧИСТКИ МАСЛА ОТ ВОДЫ С НАЧАЛЬНОГО СОДЕРЖАНИЯ 1% ДО 0,001%. ФИЛЬТРОВАЛЬНЫЕ СТАНЦИИ МОГУТ ПРИМЕНЯТЬСЯ ДЛЯ ФИЛЬТРАЦИИ МАСЕЛ И ТОПЛИВА ПРИ ЗАГРУЗКЕ/РАЗГРУЗКЕ НА ТОПЛИВНЫХ БАЗАХ, ДЛЯ ОЧИСТКИ ТРАНСФОРМАТОРНЫХ И ТУРБИННЫХ МАСЕЛ, А ТАКЖЕ ДЛЯ ОЧИСТКИ ИСПОЛЬЗОВАННЫХ АВТОМОБИЛЬНЫХ ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ ЖИДКОСТЕЙ.



УСЛУГИ

- РЕМОНТ НАСОСНОГО ОБОРУДОВАНИЯ ЛЮБОЙ СЛОЖНОСТИ, ЗАПОРНО РЕГУЛИРУЮЩЕЙ АРМАТУРЫ С ПОСЛЕДУЮЩИМ ТЕСТИРОВАНИЕМ НА ИСПЫТАТЕЛЬНОМ СТЕНДЕ, А ТАК ЖЕ ГАРАНТИЙНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И ПОСЛЕПРОДАЖНЫЙ СЕРВИС.
- ШЕФМОНТАЖ, ПУСКОНАЛАДОЧНЫЕ РАБОТЫ, ВВОД В ЭКСПЛУАТАЦИЮ ОБОРУДОВАНИЯ СИСТЕМ ВОДОСНАБЖЕНИЯ, ПОЖАРОТУШЕНИЯ, ЦИРКУЛЯЦИИ И ВОДООТВЕДЕНИЯ.
- РАЗРАБОТКА ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ПОД УСЛОВИЯ ЗАКАЗЧИКА И ПРОИЗВОДСТВО СИСТЕМ АВТОМАТИЗАЦИИ ПО УПРАВЛЕНИЮ НАСОСНЫМИ СТАНЦИЯМИ С ПРИМЕНЕНИЕМ SCADA-СИСТЕМЫ.
- СБОРКА И ТЕСТИРОВАНИЕ ШКАФОВ УПРАВЛЕНИЯ НАСОСНЫМ ОБОРУДОВАНИЕМ, ЗАПОРНО-РЕГУЛИРУЮЩЕЙ АРМАТУРОЙ.
- КОНТРОЛЬНАЯ РЕВИЗИЯ, ЭКСПЕРТИЗА СИСТЕМ ВОДОСНАБЖЕНИЯ, ПОЖАРОТУШЕНИЯ, ЦИРКУЛЯЦИИ, ВОДООТВЕДЕНИЯ.
- МОНТАЖ И НАСТРОЙКА ЧАСТОТНЫХ ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЕЙ.
- СБОРКА И ТЕСТИРОВАНИЕ НА СТЕНДЕ НАСОСНЫХ СТАНЦИЙ.



VECTOR 7

СЕРВИСНЫЙ ЦЕНТР

- СКЛАД ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ НА ВСЕ ВИДЫ ПОСТАВЛЯЕМОГО В РК НАСОСНОГО ОБОРУДОВАНИЯ.
- РЕМОНТ НАСОСОВ С ПОСЛЕДУЮЩИМ ТЕСТИРОВАНИЕМ НА ИСПЫТАТЕЛЬНОМ СТЕНДЕ.
- ДИАГНОСТИКА, БАЛАНСИРОВКА СИСТЕМЫ И НАСТРОЙКА ГИДРАВЛИЧЕСКИХ КЛАПАНОВ.
- СБОРКА, ТЕСТИРОВАНИЕ, МОНТАЖ ШКАФОВ УПРАВЛЕНИЯ НАСОСАМИ, ЭЛЕКТРОЗАДВИЖКАМИ И Т.Д.
- РАЗРАБОТКА ПОД УСЛОВИЯ ЗАКАЗЧИКА И ПРОИЗВОДСТВО СИСТЕМ АВТОМАТИЗИРОВАННОГО УПРАВЛЕНИЯ ПО УПРАВЛЕНИЮ НАСОСНЫМИ СТАНЦИЯМИ С ПРИМЕНЕНИЕМ SCADA-СИСТЕМЫ.
- СЕРВИСНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И ПОСЛЕПРОДАЖНЫЙ СЕРВИС ОБОРУДОВАНИЯ И ЗАПОРНО - РЕГУЛИРУЮЩЕЙ АРМАТУРЫ.
- ПОДРЕЗКА И БАЛАНСИРОВКА РАБОЧИХ КОЛЕС, ЦЕНТРОВКА ВАЛОВ.
- МОНТАЖ И НАСТРОЙКА ЧАСТОТНЫХ ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЕЙ.
- СБОРКА И ТЕСТИРОВАНИЕ НА СТЕНДЕ НАСОСНЫХ СТАНЦИЙ.



