



SIBERIA

СПЕЦПРОЕКТ
НОМЕРА
**НОВЫЕ
ЛЮДИ.
КТО ОНИ?**

Цифровые версии журнала
sibir.press



при поддержке
ТПП РФ
www.tpprf.ru

#3 | октябрь-декабрь 2021

ПРО УГОЛЬНУЮ ОТРАСЛЬ
СОВЕЩАНИЕ У ПРЕЗИДЕНТА

ТПП РФ
ЮБИЛЕЙ-30

ПРО ПРОЕКТНЫЕ СЕССИИ
«ЮРИНВЕСТ»

ПРО ГАСТРОНОМИЮ
«ЗАБОЙ»

Кристина Фролова
Блиц-интервью
«Всегда оставаться Человеком»

БИЗНЕС

16+

Высокие стандарты азотных станций и компрессорного оборудования ВЭЛТЕКС

Победителем в номинации «Лучшее малое предприятие в сфере промышленного производства» национальной премии «Золотой Меркурий» стало ООО «ВЭЛТЭКС», г. Краснодар.

Рынок промышленного оборудования стремительно растет, на нем появляется много новых моделей техники, которые заменяют собой старые образцы.

Использование компрессорного оборудования оправдано во всех отраслях промышленности, особенно там, где нужна оперативность, безопасность и рентабельность рабочих процессов. Каждое предприятие, когда приходит время, сталкивается с вопросом модернизации или расширения парка промышленного оборудования. И тогда актуальной становится проблема выбора. Что? У кого? За сколько?

Приоритетом в работе ВЭЛТЕКС является сокращение материальных и временных издержек для заказчика вне зависимости от отрасли, труднодоступности производства и удаленности объекта.



Разработка уникальных решений на основе собственных технологий, а также усовершенствование и адаптация существующих позволяют успешно поддерживать высокий научно-технический уровень выпускаемого оборудования, максимально качественно решать задачи промышленных предприятий и повышать эффективность производств.

ГАРАНТ ВЫСОКОГО КАЧЕСТВА И НАДЕЖНОЙ РАБОТЫ

В компании ВЭЛТЕКС работает штат технических и производственных специалистов с различными решениями, разрядами и допусками, среди которых: высококвалифицированные конструкторы, инженеры, специалисты отдела автоматики, специалисты технического контроля, слесари, маляры, сварщики, электромонтажники и др.

Все специалисты компании, причастные к производству и разработкам, проходят плановые обучения для развития знаний и повышения квалификации.

ДЕЛО ТЕХНИКИ — ЧИСТЫЙ АЗОТ ДО 99,9%

Большой опыт разработки и поставок компрессорного оборудования, знание специфики производственных процессов конечного потребителя, постоянный обмен информацией с эксплуатирующими компаниями сформировали четкое понимание требований к современному оборудованию. Оборудование ВЭЛТЕКС используют такие компании, как Газпром, Роснефть, Евраз, Лукойл, Зарубежнефть и т.д.

ВЭЛТЕКС предлагает заказчику современные высоконадежные и энергоэффективные азотные станции и установки серии АГС, воздушные компрессорные станции серии ВГС и др. оборудование.

Компания ВЭЛТЕКС — современное производственное предприятие осуществляющее проектирование, разработку и изготовление, а также пуск в эксплуатацию компрессорного оборудования. Выпускаемое оборудование не является серийным и разрабатывается на основе базовых решений с возможностью изменения под любую отрасль применения. Каждый проект индивидуален. Принимаются во внимание условия эксплуатации и требования заказчика.

КАК НА ЛАДОНИ

«Автоматизация азотных установок может не только сократить финансовые расходы эксплуатирующей организации, но и облегчить работу по управлению, контролю, обслуживанию и устранению неисправностей в системе», — подчеркивает Алексей Юрьев.

Сегодня многие нефтегазодобывающие компании решают вопрос, как с наименьшими финансовыми затратами и в кратчайшие сроки организовать свою работу. Решением этой проблемы является применение азотных установок, производимых компанией ВЭЛТЕКС. Воздушные и азотные установки этого бренда отличаются высокой степенью надежности, энергоэффективностью и простотой в эксплуатации.

— В зависимости от требований заказчика мы можем, как конструктор, собирать оборудование, при необходимости применяя новые технические решения, — рассказывает технический директор компании Роман Собадаш. — Мы способны изготовить азотные станции как мобильные, так и в стационарном цеховом исполнении. С разными параметрами энергопотребления. Компрессоры могут работать как от электродвигателя, так и от дизельного или газопоршневого двигателя.

При создании азотных станций стремимся достичь такого уровня, чтобы человеку не нужно было к ней даже прикасаться. Все управление осуществляется дистанционно.

Азотная станция АГС-1000.0 предназначена для непрерывной подачи инертной газовой смеси (с концентрацией азота не менее 97 %) в выработанные пространства в целях повышения уровня пожарной безопасности в пластах, склонных к самовозгоранию.

Азотная станция АГС-500.0 является эффективным решением для профилактики и ликвидации пожаров в шахтах. Она предназначена для подачи азота низкого давления до 11 кгс/см² (изб.) при проведении различных технологических операций.

Благодаря использованию азотных мембран с повышенной селективностью производительность установки АГС-620.1 выше, чем у аналогов, на 10% при заданной концентрации азота. Установка оборудована локальной системой автоматики.

Одним из наиболее значимых результатов усердной работы специалистов компании стало созда-



**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ КОМПАНИЯ ВЭЛТЕКС
РЕАЛИЗОВАЛА БОЛЕЕ 1200 ПРОЕКТОВ ДЛЯ БОЛЕЕ
ЧЕМ 150 ПРЕДПРИЯТИЙ ИЗ РАЗЛИЧНЫХ ОТРАСЛЕЙ
ПРОМЫШЛЕННОСТИ.**

ние совершенно нового, не имеющего аналогов в России опытно-промышленного образца установки АГС-940.0.

Малогобаритная, удобная для транспортировки, высоко автоматизированная станция с приводом, работающим на природном газе, производительностью 2700 м³/час сжатого осушенного воздуха и 1470 м³/час азота разной чистоты: 90/95/98 % предназначена для производства газообразного азота из атмосферного воздуха. Станция успешно прошла промышленные испытания и запатентована.

ЗОНА ОСОБОГО ВНИМАНИЯ

Совместная работа ВЭЛТЕКС и дочерней компании АГМ-СЕРВИС гарантирует заказчику работу «под ключ» от проектирования до дальнейшего сервисного обслуживания установки оборудования.

АГМ-СЕРВИС имеет 10 обособленных сервисных подразделений по России. В случае аварийного выхода из строя промышленного оборудования сервисная служба компаний выезжает на объект 24 часа в сутки и 7 дней в неделю.



Компрессор. Производство. Инжиниринг.
ВЭЛТЕКС

+7 (499) 649-67-68
INFO@SKWEL.RU



WELLTECHS.RU