

Поздравляем с Новым 2023 Годом !



«Новогодние дни — это время, когда принято подводить итоги, оценивать сделанное, намечать планы на будущее!»

Генеральный директор ИНГК - Олег Витальевич Бычков в преддверии Нового 2023 года поздравил коллектив компании, отметил достижения в непростом 2022 году, обозначил ближайшие планы и перспективные проекты!

«Минувший год не был простым, мы прикладывали больше усилий для достойного ответа всем вызовам. ИНГК не только не сократил свои проекты, но наоборот – даже их прирастил! В первую очередь: благодаря креативности и трудолюбию наших работников; во вторых: в результате освоения новых видов продукции и наращиванию новых компетенций! Компания продолжает расширять свои наработки в НИОКР, компетенции в новом направлении: сервисном обслуживании, ТОиР, поставке ЗИП для компрессоров и приводов компаний ушедших в 2022 году с рынка РФ! Выходим на новый уровень отношений с заказчиками: обеспечение сопровождения проектов на весь жизненный цикл изготовленного нами компрессорного и энергетического оборудования, а также ГПА! Мы верим в свои возможности! И все знают, что мы не подведем!

Для расширения номенклатурного перечня нашей продукции разработаны инновационные проекты, реализованы патентные решения, мы одни из немногих в РФ обладаем полным производственным циклом создания КУ, ГТЭА и ГПА: начиная с разработки, проектирования, изготовления, и заканчивая логистикой, ШМР и ПНР, а также сервисом!

Перелистывая очередную страницу нашей истории, мы с уверенностью смотрим в наше будущее, ставим глобальные цели, и мы продолжим идти вперед с твердой уверенностью в том, что мы сделаем все возможное для того, чтобы намеченное осуществилось!

Желаю всем Вам счастья и стабильного развития в Новом году!»

Нам есть чем гордиться!!!

В конце прошлого года традиционная сфера деятельности ИНГК получила новый импульс для своего дальнейшего развития: был приобретен производственный корпус завода «Рустурбомаш» (ранее построенного для СП: завода «Искра-Авигаз» и концерна Siemens).



Это перспективное инвестиционное решение позволило утроить возможности ИНГК по разработке, проектированию и изготовлению компрессорного оборудования, а также для освоения новых направлений деятельности.

В 2022 году новый производственный комплекс был активно вовлечен в процесс изготовления продукции. Изготовлено и отгружено:

- **пять** КУ на базе винтовых компрессоров Howden различной мощности на Восточно-Капитуновское м-е - для АО «Оренбургнефть»;
- **шесть** КУ на базе поршневых компрессоров Burkhardt - для группы компаний Aerofuels: «Завод 2-этилгексанола производительностью 75 тыс. тонн/год. Установка «Синтез-газ».

В конце 2022 года, расширена область применения СМК на новую производственную площадку компании, а в начале декабря 2022 года, согласно решения ЦОС№1 СДС ИНТЕГАЗСЕРТ, выданы: **Сертификат соответствия типа продукции «Компрессорные установки»** (с применением как поршневых, так и винтовых компрессоров) и **Сертификат соответствия СМК**.

Подводя итоги уходящего года следует отметить, что компания ИНГК сохранила нужный вектор долгосрочного сотрудничества со странами Центральной Азии (Узбекистан, Казахстан). Расширила поставки на Африканский континент (ранее осуществлена поставка оборудования в Конго, а в 2022 году была изготовлена поставлена поршневая компрессорная установка в Камерун – с учетом требований Морского регистра).

В связи с изменениями геополитической ситуации, а также условий работы в нефтегазовой отрасли, связанные с внешними ограничениями, введенными в действие в 2022 году, а также ухода мировых производителей с российского рынка, компанией ИНГК были сформированы альтернативные варианты решений в области генерации и компримирования

газа и в настоящее время в ИНГК реализуется Целевая программа перспективных инновационных проектов, в том числе с использованием малолюдных технологий:

1. Энергетические агрегаты с газотурбинным приводом (ГТЭА/ГТЭС) мощностью 12 МВт на базе компонентов отечественного производства;
2. Мобильные источники энергии (МЭА) с газотурбинным приводом: Мобильные электростанции (МЭС) 800 кВт на базе ГТД-800 ПАО «КАДВИ», а также многоагрегатные МЭС;
3. Мобильные ЭГПА мощностью 800кВт на базе ГТД-800 ПАО «КАДВИ»;
4. Модульные компрессорные установки (МКУ) на базе единого интегрированного мотор-компрессора - сформированы альтернативные варианты локализации изготовления мотор-компрессора в РФ из отечественных компонентов: компрессор – АО «ЭнТехМаш» (г.Санкт-Петербург), электропривод и магнитный подвес – НПО «ЭРГА» (г. Калуга);
5. Мобильные компрессорные установки для перекачки газа из трубы в трубу;
6. ГПА – мощностью 2-4 МВт для ПХГ на базе поршневых компрессоров и приводов от ЭДВ и ГПД;

В современных реалиях компания наращивает свой опыт в направлении обслуживания и ремонта, поставки ЗИП для ГПА, ГТЭА и КУ зарубежного производства. Для освоения новых компетенций компания ИНГК подписала соглашение с Иранскими и Турецкими компаниями на организацию модульных и заводских капремонтов газовых турбин зарубежного производства. Запланировано освоение новых производственных площадей ООО «ИНГК» - для развития данного направления в РФ.

При этом, компетенции ООО «ИНГК» подтверждены результатами конкурентных закупок декабря 2022 года:

- ✓ на производстве ИНГК в г.Пермь будет изготовлен турбоагрегат М-1 (компрессор с приводом от парогазовой турбины) для АО «Ангарская нефтехимическая компания»
- ✓ компания ИНГК признана победителем конкурентной закупки на поставку ДКС для Нижнекамской ТЭЦ (ПАО «Татнефть»)
- ✓ специалисты компании ИНГК выполняют капитальный ремонт и поставку газовой турбины для Харьягинского м-я ООО «Зарубежнефть-добыча Харьяга»
- ✓ запланированы работы по плановому техническому обслуживанию специалистами ИНГК газотурбинных агрегатов Titan-130 производства Solar Turbines для АО «Мессояханефтегаз» (ЯНАО, Тазовский р-он, Восточно-Мессояхское м/р).

Завершая 2022 год, хочу сказать, что главное, на чем будет основываться стратегия дальнейшего развития компании на период с 2023 по 2025 год – это стабильность коллектива, расширение состава номенклатуры продукции, выход на новые рынки и прирост регионов нашего присутствия, высокая эффективность и гибкость с точки зрения принятия решений, открытость для лучших практик, партнерств, инноваций и ориентация на высокий результат!

