Портрет компании

Engineering Bureau Franke International является независимой организацией с сфере предоставления услуг в области качества и количества, консалтинговых, испытательных и сопроводительных услуг. Региональные представительства и офисы открыты в многих странах со стремительным ростом производства и экономики и охватывают практически все континенты.

Группа компаний Engineering Bureau Franke International и география оказываемых нами услуг позволяет в полной мере обеспечить запросы клиентов на мировом рынке и снизить расходы, связанные с проблемами, возникающими в международной цепочке поставок продукции и оборудования.

Для обеспечения быстрого и надежного развития той или иной отрасли, необходимы современные подходы и интеллектуальное управление систематизированными и надежными данными. Наша компания призвана обеспечить клиентов проверенной, надежной и всеобъемлющей информацией в производственной сфере.

Помимо стандартных услуг в инспекционной сфере, сотрудники организации готовы разрабатывать и внедрять программы по мониторингу за производственными и технологическими процессами на промышленных предприятиях.

Виды деятельности

- Инспекции металлопродукции, инспекции состояния и количества на предприятиях-производителях и в местах транспортировки, портах (плоский прокат, сортовой и фасонный прокат, трубная продукция, метизная продукция);

- Определение объема, количества и качества сыпучих материалов и продукции;

- Инспекция оборудования (горнометаллургическая отрасль, машиностроительная отрасль, нефтегазовая и нефтеперерабатывающая отрасли);

- Неразрушающий контроль и лабораторные испытания материалов;

- Надзор за строительством технических сооружений и экспедайтинг;

- Инспекции качества и количества в агропромышленном комплексе;

- Аутсорсинг структурных технических подразделений и отделов;

- Предварительные производственные технические аудиты;

- Консультационные услуги в промышленных областях.

Наш персонал

Все наши сотрудники являются высококвалифицированными, дипломированными специалистами и инженерами в области металлургии, машиностроения, нефтегазовой отрасли, электротехники, капитального строительства, сварочного дела и неразрушающего контроля.

Привлекаемый персонал имеет аттестации и право выполнения работ по ASME, PED, IBR, CE, CPD, FROSIO, IWS, NACE, ASNT и другие. Сотрудники аттестованы по международным и национальным стандартам неразрушающего контроля, ВИКа, сварки, прошли курсы API (Американский Институт Нефти).

Подробное описание видов деятельности

1. Инспекции металлопродукции на предприятиях-производителях и в местах транспортировки, портах (плоский прокат, сортовой и фасонный прокат, трубная продукция, метизная продукция);

Специалисты нашей компании выполняют инспекции качества при производстве металлопродукции на заводах изготовителях, а также осуществляют инспекции в портах погрузки на предмет состояния и количества груза.

Данная инспекция предусматривает мониторинг соблюдения технологии производства по всей технологической цепи. Т.е. наши работники отслеживают движение продукта, начиная от выдачи заказа и до погрузки готовой продукции на судно или др. виды транспорта. Особое внимание, при выполнении данной инспекции, уделяется соблюдению прослеживаемости в процессе производства, с целью недопущения отправки потребителю продукции ненадлежащего качества.

Такого рода подход позволяет предупредить и исправить несоответствия до момента доставки продукции в адрес клиента и соответственно предупреждает убытки со стороны как отправителя, так и получателя.

1. Определение объема и количества сыпучих материалов и продукции

Специалисты нашей компании проводят определение объема и количества сыпучих материалов и продукции при помощи геодезической съемки

Проведение геодезической съемки сыпучих материалов и расчета их объемов является неотъемлемой частью работ на комбинатах и предприятиях металлургической, нефтеперерабатывающей, аграрной и иных отраслях, на которых необходимо заботиться о точном учете сырья или готовой продукции. Проведение инвентаризации сырья и продукции гарантирует корректное планирование производства, более точный и обоснованный расчет того или иного технологического процесса и соответственно выполнение обязательств перед потребителями в части сроков поставок.

Наши услуги позволят клиентам точно определить объемы необходимого сырья и продукции и в результате сократить расходы, связанные с некорректным планированием производственных процессов и поставок продукции.

Наши квалифицированные специалисты помогут вам избежать ряда сложностей при определении объемов сельскохозяйственной продукции, полезных ископаемых и т.д.

1. Инспекция оборудования (горнометаллургическая отрасль, машиностроительная отрасль, нефтегазовая и нефтеперерабатывающая отрасли);

Целью данной инспекции является всеобъемлющий контроль при производстве оборудования в той или иной промышленной отрасли. Особое внимание уделяется вопросам аттестации испытательного и измерительного оборудования на соответствие требованиям международных и национальных стандартов. Привлечение узкопрофильных специалистов из штата нашей компании, в каждом отдельном случае, позволяет осуществлять доскональный контроль, начиная с входного контроля материалов и комплектующих и заканчивая отправкой оборудования на площадки заказчика.

Такого рода подход к проведению инспекций, позволяет заказчикам избежать вопросов, связанных с поставкой некачественного оборудования, свести к минимуму время на проведение претензионных мероприятий и как следствие выполнять проекты в рамках временных и финансовых планов, без рисков для репутации и сотрудничества.

1. Неразрушающий контроль

Наша компания предлагает клиентам услуги по проведению неразрушающего контроля и проведение всеобъемлющего контроля лабораторных испытаний продукции и материалов.

Инспектора нашей компании имеют соответствующую сертификацию и аттестацию для проведения контроля неразрушающими методами, согласно международным требованиям и стандартам.

Использование данных услуг обладает рядом преимуществ перед иными методами контроля, а именно:

- проведение исследований осуществляется непосредственно на изделии, конструкциях или продукции, которая в последующем может быть сразу использована и введена в эксплуатацию;

- испытания могут осуществляться на всей детали или на отдельных ее частях, что в свою очередь позволяет исследовать именно те участки, которые подвержены большему износу и\или возникновению внутренних дефектов

- изделия могут подвергаться исследованиям различными методами неразрушающего контроля, что позволяет выполнять комплексную диагностику и точно определять дефекты и их свойства

- проведение контроля методами неразрушающего контроля не предполагает определенной предварительной подготовки изделий или данная подготовка минимальна, в зависимости от конкретной ситуации;

- неразрушающий контроль, как правило, не требует значительного количества времени и ресурсов

Мы можем предложить услуги контроля продукции и материалов, методами ультразвуковой, радиационной, капиллярной, магнитопорошковой, магнитоиндукционной, вихретоковой и визуальной диагностики.

1. Надзор за строительством технических сооружений и экспедайтинг

Наша компания осуществляет строительный контроль качества выполнения всего комплекса работ при строительстве, начиная с надзора за изготовлением комплектов, деталей и оборудования на заводах-изготовителях, транспортировкой их на объекты строительства, контроль качества строительно-монтажных работ, заканчивая сдачей законченных объектов приемочной комиссии. Контроль качества проходят все виды строительно-монтажных работ: подготовительные, земляные, погрузочно-разгрузочные, транспортные, сварочно-монтажные, изоляционно-укладочные, электрохимзащита, общестроительные.

Мы предлагает свои услуги по экспедайтингу, что в свою очередь позволит клиентам удаленно осуществлять контроль, обладать оперативной информацией о ходе строительно-монтажных работ, поставок оборудования и своевременно выявлять причины возможных рисков во избежание негативных последствий.

1. Инспекции качества и количества в агропромышленном комплексе

Одной из услуг является контроль количества и отбор проб продукции агропромышленного комплекса. Благодаря данной процедуре сюрвейер следит за количеством и контролем качества товара на всех этапах транспортировки.

Отбор проб с последующим исследованием в лаборатории применяется для навалочных грузов, наливных грузов, продуктов питания, зерна, удобрений и много другого. Взятие проб позволяет определять качество груза и его соответствие международным стандартам.

Пробы проходят технический или химический анализ в специальных сертифицированных лабораториях согласно международным стандартам. Отбор проб производится на каждом этапе транспортировки: при погрузке, перевалке и выгрузке.

Проведение данной процедуры позволяет сюрвейеру постоянно следить за качеством и состоянием груза и своевременно информировать клиента об отклонениях параметров.

Компания сотрудничает с лучшими исследовательскими лабораториями, что позволяет быстро и оперативно осуществлять лабораторный анализ груза.

В свою очередь наша компания является членом Международных Ассоциаций GAFTA и FOSFA.

1. Аутсорсинг структурных технических подразделений и отделов;

Аутсорсинг как решение по повышению эффективности предприятия и использование освободившихся ресурсов (организационных, финансовых, человеческих и т.п.) для дальнейшего развития новых направлений и иных задач, без осложнений для производственного процесса в целом.

Наша компания, как потенциальный исполнитель аутсорсинга в области качества продукции, позволит вашему предприятию:

- повысить качество входящего сырья за счет постепенного отсеивания поставщиков с негативной репутацией и как следствие оптимизировать технико-экономические показатели, снижением расходного расходного коэффициента по каждому из переделов и в общем по предприятию;

- оптимизировать финансовые показатели, путем проведения рекламационной работы по возврату финансовых средств за поставки некачественного сырья и\или проведение, узкопрофильными специалистами, высокоэффективных рекламационных мероприятий с потребителями вашей продукции;

- повысить инвестиционную привлекательность, путем снижения такого показателя как, количество сотрудников предприятия на единицу выпушенной продукции;

- проведение работ в области качества, международным независимым инспекционным обществом, позволяет укрепить доверие потребителей и зарекомендовать предприятие на международных рынках сбыта, как надежного партнера.

Специалисты нашей компании имеют большой положительный опыт работ в сфере аутсорсинга структур на металлургических предприятиях.

1. Предварительные производственные технические аудиты

﻿При планировании поставок материалов, оборудования или компонентов необходимо иметь уверенность в том, что поставщик располагает необходимым производственными мощностями, оборудованием, специалистами, средствами измерения и контроля, сертификатами и лицензиями.

Не надлежащий подход к выбору поставщиков приводит к срывам поставок, задержкам в выполнении проектов и нарушениям функционирования бизнес-процессов.

Для исключения рисков срыва поставок мы предлагаем проведение нашими специалистами аудита процесса производства поставщиков перед заключением договоров.

Всесторонняя проверка и анализ, выполненные нашими специалистами, позволяют получить достоверную информацию касательно технической готовности поставщика изготовить материалы, оборудование или комплектующие в соответствии с установленными требованиями.

1. Консультационные услуги в промышленных областях

Наши специалисты проводят консультации, и разрабатывают рекомендации практически во всех промышленных сферах и областях. Сотрудниками нашей компании разрабатываются пособия на основе правил, стандартов, нормативных документов учитывая мировые практики и тенденции.

Это позволяет клиентам провести подготовку и повысить квалификацию существующего персонала, для дальнейшего успешного развития направлений и предприятия в целом.

Сертификаты соответствия

Последуют

Контакты

Последуют