



**ИНТЕР
РАОЕЭС**

энергия без границ



КВАРЦ
ГРУПП



Уважаемые коллеги и партнеры!

Я рад приветствовать Вас от лица всего коллектива ООО «КВАРЦ Групп» и благодарю за интерес, проявленный к нашей компании, уверен, что он сохранится и в будущем.

ООО «КВАРЦ Групп» – одна из крупнейших специализированных энергосервисных компаний России, предоставляющих свои услуги, как в области энергетики, так и в других отраслях промышленности. Предприятие уникально по номенклатуре предоставляемых услуг, уровню инженерной подготовки и квалификации персонала, что гарантирует высокое качество и сроки реализации проектов.

В основу успеха мы ставим удовлетворенность заказчиков результатами нашей работы, и мы делаем все возможное для этого, о чем свидетельствуют благодарные отзывы и развивающиеся партнерские отношения.

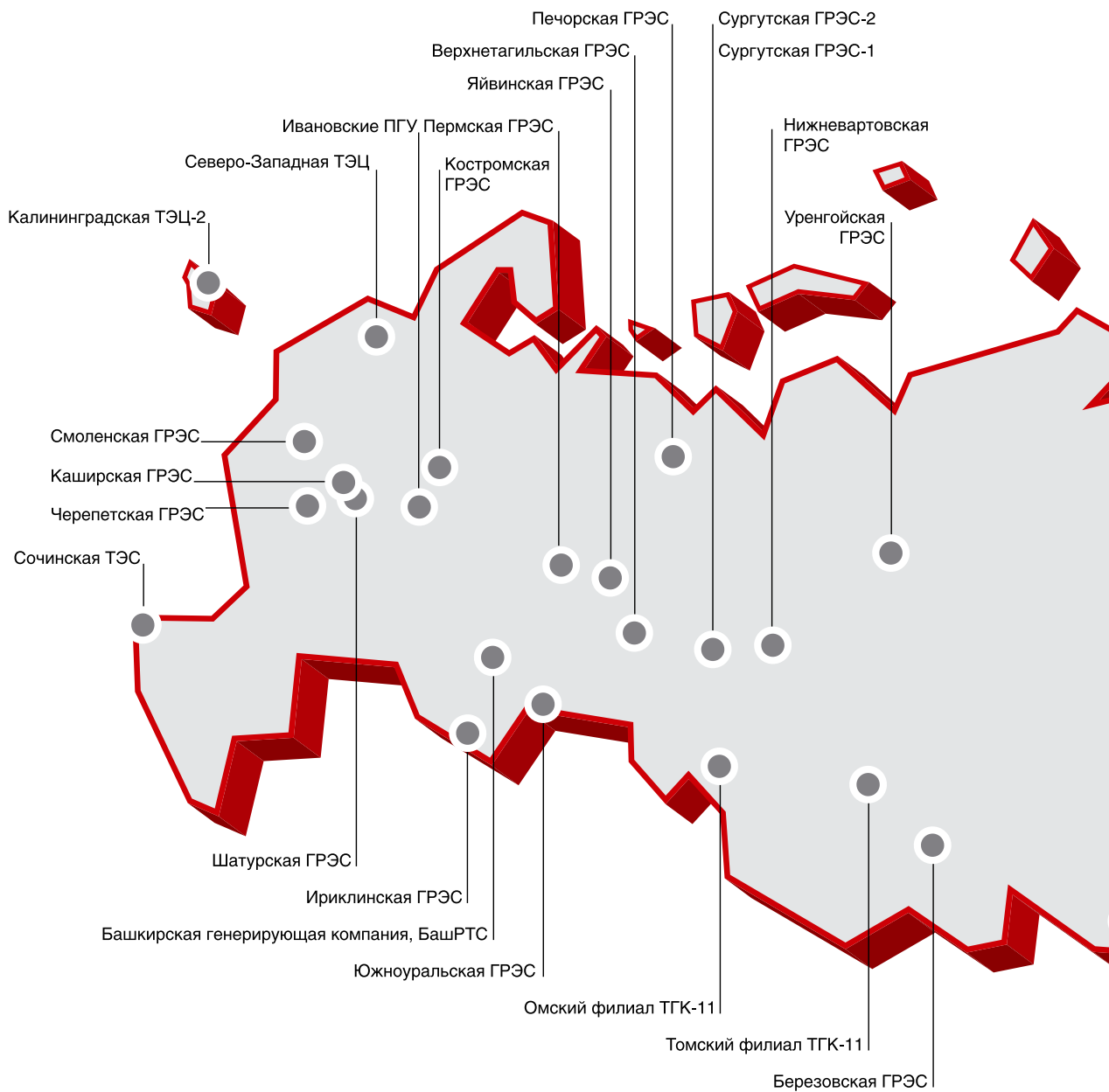
С целью обеспечения открытости, прозрачности и ответственности ведения бизнеса перед нашими партнерами, инвесторами и общественностью, мы стремимся соответствовать стандартам и требованиям компании мирового уровня.

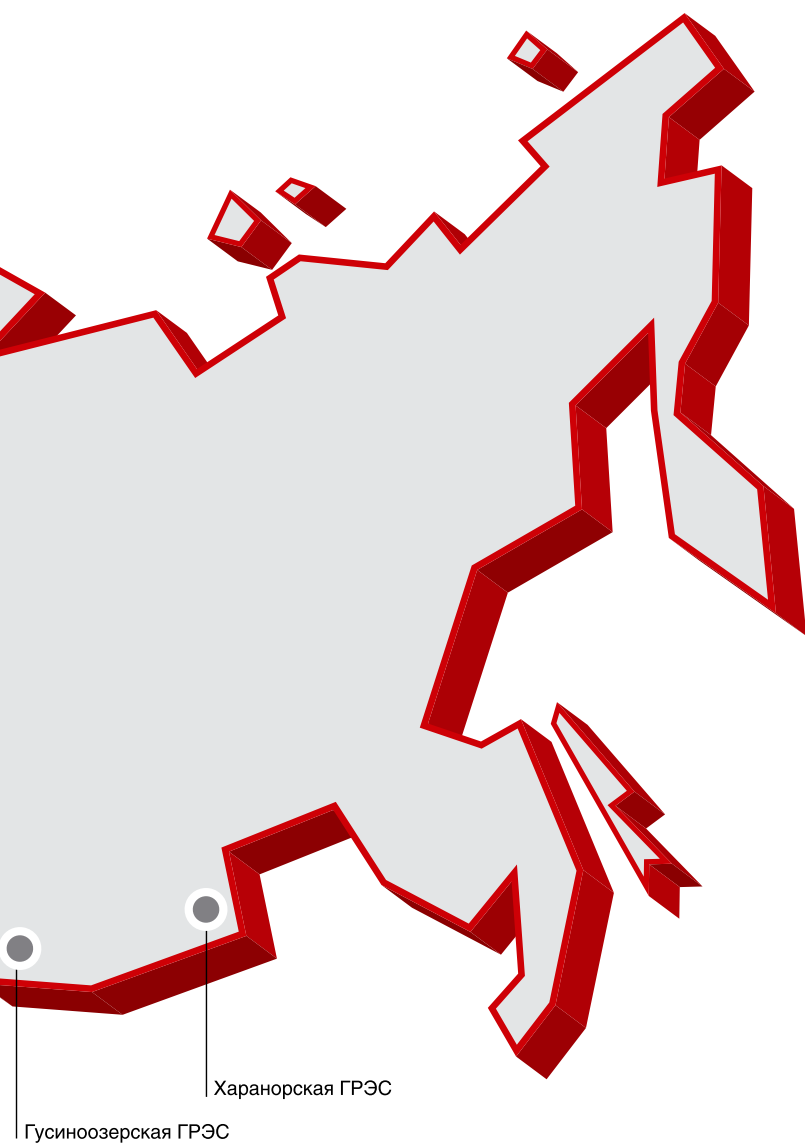
Мы всегда открыты для долговременного и взаимовыгодного сотрудничества.

С уважением,
Генеральный директор

Е.Г. Ивлев

ГЕОГРАФИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ





ФИЛИАЛЫ

- **Западно-Сибирский филиал**
г. Сургут (Ханты-Мансийский автономный округ – Югра)
- **Филиал «КАТЭКэнергоремонт»**
с. Холмогорское (Красноярский край)
- **Пермский филиал**
г. Добрянка (Пермский край)
- **Ириклинский филиал**
п. Энергетик (Оренбургская обл.)
- **Каширский филиал**
г. Кашира (Московская обл.)
- **Омский филиал**
г. Омск
- **Костромской филиал**
г. Волгореченск (Костромская обл.)
- **Уфимский филиал**
г. Уфа (Республика Башкортостан)
- **Северо-Западный участок**
г. Санкт-Петербург
- **Смоленский производственный участок**
п. Озерный (Смоленская обл.)

О КОМПАНИИ

История ООО «КВАРЦ Групп» тесно связана с историей энергетики Российской Федерации. Общество было создано 7 июня 2005 года в качестве управляющей компании для руководства энергосервисными предприятиями, сформированными в результате реформы энергоотрасли РФ на базе централизованных производственно-ремонтных подразделений крупнейших АО-энерго.

В 2010 году ООО «КВАРЦ Групп» вошло в состав Группы «Интер РАО» — диверсифицированного энергетического холдинга, одного из лидеров энергетической отрасли РФ, представленного в различных сегментах отрасли на территории России, а также в 27 странах мира.

В 2013 году на базе производственных активов ООО «КВАРЦ Групп» и внешних ремонтно-сервисных активов проведена реорганизация Общества с целью создания единой ремонтно-сервисной компании с филиальной структурой и единым центром управления.

В настоящее время в состав ООО «КВАРЦ Групп» входит восемь производственных филиалов, расположенных в Красноярском крае, Ханты-Мансийском автономном округе, Пермском крае, Республике Башкортостан, Оренбургской, Омской, Костромской и Московской областях. Управление и координирование производственно-хозяйственной деятельностью осуществляется Исполнительным аппаратом, который находится в г. Москве.

Сегодня ООО «КВАРЦ Групп» – одна из крупнейших энергосервисных компаний России, выполняющая работы по техническому обслуживанию, всем видам ремонта, реконструкции, модернизации, монтажу, проектированию и поставке основного и вспомогательного энергетического оборудования и установок, зданий и сооружений.

Основными заказчиками ООО «КВАРЦ Групп» являются крупнейшие генерирующие предприятия электроэнергетики: ОАО «Интер РАО», ОАО «Интер РАО – Электрогенерация», ОАО «ТГК-11», ООО «Башкирская генерирующая компания», ОАО «ОГК-2», ОАО «Фортум», ОАО «Э.ОН Россия», а также ведущие предприятия общепромышленного и коммунального сектора.

Все виды работ выполняются на основе соответствующих лицензий, разрешений, свидетельств и аккредитаций. Компания является членом саморегулирующих организаций.

Система корпоративного управления в ООО «КВАРЦ Групп» основана на принципах равно-го отношения ко всем участникам Общества, защиты прав и законных интересов участников Общества, включая права на участие в управлении Обществом, права на получение информации о деятельности Общества и права на участие в доходах Общества. ООО «КВАРЦ Групп» стремится обеспечить соответствие системы корпоративного управления требованиям законодательства Российской Федерации и лучших мировых практик корпоративного управления.



Наиболее важные решения, связанные с деятельностью ООО «КВАРЦ Групп», принимает общее собрание участников в пределах своей компетенции, установленной законодательством. Решения, связанные с повседневным руководством текущей деятельностью Общества, принимаются единоличным исполнительным органом Общества.

Определение стратегии развития Общества и осуществление контроля за деятельностью исполнительного органа осуществляется Советом директоров, который избирается на общем собрании участников Общества. В соответствии с законодательством, Совет директоров осуществляет общее руководство деятельностью общества, имеет широкие полномочия и несет ответственность за ненадлежащее исполнение своих обязанностей.

Опыт работы, высокий уровень инженерной подготовки и квалификации персонала, использование современных технологий и инноваций – все это гарантирует высокое качество и сроки выполнения работ, поставки и реализации проектов.

В случае Вашей заинтересованности мы готовы предоставить дополнительную информацию о деятельности нашего Общества, а также в любое удобное для Вас время обсудить возможные виды и формы взаимодействия.

Узнать о деятельности нашей компании Вы можете на сайте www.quartz-group.ru.

ВИДЫ РАБОТ

Техническое обслуживание, ремонт, монтаж, реконструкция, модернизация и наладка основного и вспомогательного энергетического оборудования, технических устройств опасных производственных объектов, применяемых в системе Ростехнадзора, и передаточных устройств на предприятиях энергетики и других промышленных предприятиях на месте установки оборудования:

- Энергетических паровых и водогрейных котлов производительностью до 1650 т/час;
- Паровых и газовых турбин мощностью до 1200 МВт;
- Турбогенераторов мощностью до 1200 МВт;
- Силовых трансформаторов всех типов и классов напряжения до 500 кВ включительно;
- Насосного, тягодутьевого и размольного оборудования всех типов;
- Трубопроводов всех категорий, газопроводов, газовоздухопроводов;
- Запорной и регулирующей арматуры всех типов;
- Систем вентиляций, кондиционирования, питьевого и горячего водоснабжения, систем пожаротушения;
- Системы пневмозолоудаления котлоагрегатов;
- Разъединителей, отделителей и короткозамыкателей напряжением до 500 кВ включительно;
- Воздушных выключателей напряжением до 500 кВ и масляных выключателей напряжением до 35 кВ включительно;
- Технологического и механического оборудования;
- КРУ 0,4-10 кВ;
- Осевых и поршневых компрессоров;
- КИПиА, АСУТП, приборов контроля механических величин турбогенераторов, средств дистанционного управления технологическими процессами, РЗиА, и установок пожарной и охранно-пожарной сигнализации;
- Обмуровки и тепловой изоляции энергетического и промышленного оборудования;
- Химической защиты оборудования тепломеханического оборудования;
- Антикоррозийная защита технологического, тепломеханического оборудования;
- Метрологическая калибровка приборов, средств измерений, каналов измерения;
- Сетей внутреннего, наружного, охранного освещения объектов, в т. ч. светоограждение дымовых труб.

Аттестованные в Системе экспертизы промышленной безопасности Ростехнадзора лаборатории инженерно-диагностического центра выполняют:

- Диагностику состояния металла оборудования и трубопроводов средствами неразрушающего контроля;
- Контроль металлов и сварных соединений неразрушающими методами;
- Вибродиагностику и виброналадку вращающихся механизмов, в т.ч. паровых и гидравлических турбин, генераторов;
- Диагностирование технических устройств, применяемых в системе Ростехнадзора на опасных производственных объектах;
- Метрологическая калибровка приборов, средств, каналов измерения;
- Измерения и испытания синхронных генераторов, компенсаторов, машин постоянного тока,

- силовых и автотрансформаторов, масляных реакторов и электродвигателей, электроустановок напряжением до 500 кВ, электроустановок зданий и сооружений напряжением до 1 кВ;
- Термографические (тепловизионные) обследования механического, тепло- и электротехнического оборудования, зданий и сооружений;
- Разработку проектно-конструкторской и сметной документации на монтаж и ремонт энергооборудования, технологических установок, зданий и сооружений, систем отопления, вентиляции, электро-, тепло- и водоснабжения;
- Конструирование отдельных элементов и деталей энергетического оборудования и других устройств, средств малой механизации и технологической оснастки;
- Разработку проектов производства работ с применением грузоподъемных механизмов.

Ремонт, реконструкция, модернизация и изготовление запасных частей для основного и вспомогательного энергетического и общепромышленного оборудования, технических устройств производственных объектов в заводских условиях:

- Роторов и цилиндров паровых и газовых турбин всех мощностей, и вращающихся механизмов всех типов;
- Теплообменных установок;
- Электродвигателей переменного тока любой мощности и класса напряжения на основе изоляции «Монолит»;
- Секций обмоток электродвигателей переменного тока напряжением 10 кВт с повышением класса изоляции;
- Поверхностей нагрева и отдельных элементов энергетических котлов;
- Теплообменных установок;
- Элементов технологических трубопроводов;
- Запасных частей к теплообменному, механическому и технологическому оборудованию;
- Энергетической арматуры различной конструкции;
- Металлоконструкций общетехнического и бытового назначения;
- Оборудования и оснастки для проведения такелажных работ и монтажно-сборочных приспособлений.

Выполнение функции генерального подрядчика: управление и реализация комплекса работ «под ключ», отдельных видов работ по проектированию, разработке ТЭО, разработке инвестиционных проектов, производству и поставке оборудования, строительству, монтажу, пусконаладочным работам, сервису в области промышленного и энергетического строительства.

Выполнение энергетических обследований с разработкой «Энергетического паспорта» предприятия, разработкой мероприятий и рекомендаций по повышению эффективности использования топливно-энергетических ресурсов, а также оказание консалтинговых услуг силами квалифицированных специалистов.

ПОСТАВКИ

ООО «КВАРЦ Групп» имеет устойчивые партнерские отношения с ведущими энергомашиностроительными предприятиями Российской Федерации, Украины, Белоруссии, Германии, Швейцарии, Чехии. Поставляемое компанией оборудование имеет высокие технико-экономические показатели и отвечает современным требованиям.

ООО «КВАРЦ Групп» обладает уникальным банком данных по всем крупнейшим российским и мировым производителям энергетического оборудования.

Основные виды поставляемого оборудования

Котельное оборудование

- ОАО «Подольский машиностроительный завод», г. Подольск
- ОАО «ЗиО-Подольск», г. Подольск
- ОАО «Белоозерский энергомеханический завод», г. Белоозерск
- ОАО «Завод котельного оборудования», г. Алексеевка
- ЗАО «Энергомаш (Белгород) – БЗЭМ», г. Белгород
- ООО «СМК «Альтернатива», г. Северодвинск
- ООО «Красноярский котельный завод», г. Красноярск
- ОАО «Сибэнергомаш», г. Барнаул
- ООО НПО «Барнаульский завод котельного оборудования», г. Барнаул
- ОАО ТКЗ «Красный котельщик», г. Таганрог
- ОАО «Салаватнефтемаш», г. Салават
- BALCKE DUERR GmbH, Германия

Турбогенераторное оборудование

- ОАО «Силовые машины», г. Санкт-Петербург
- НПО «ЭЛСИБ» ОАО, г. Новосибирск
- ОАО «Турбоатом», Украина
- ГПЗ «Электротяжмаш», Украина
- ОАО «Калужский турбинный завод», г. Калуга
- ЗАО «Уральский турбинный завод», г. Екатеринбург
- ООО «Комтек-Энергосервис», г. Санкт-Петербург

Электротехническое оборудование

- ООО «Масса» («завод Изолятор»), Московская обл.
- ООО «Сименс», г. Москва
- ООО «Торговый дом «Русэлпром», г. Санкт-Петербург
- ЗАО «ГК «Таврида Электрик», г. Москва
- ПАО «Запорожский трансформаторный завод», Украина
- ОАО «АБС ЗЭИМ Автоматизация», г. Чебоксары
- ООО «Сименс Трансформаторы», г. Воронеж
- ЗАО «ГК «Электроцит» - ТМ Самара», г. Самара
- ООО «Тольяттинский Трансформатор», г. Тольятти
- ООО «РТК-ЭЛЕКТРО-М», г. Москва
- ООО «РОКВЕЛЛ АУТОМЕЙШН», г. Москва
- ALSTOM Grid, Франция
- ABB Group, Швейцария



Насосное оборудование

- ОАО «Пролетарский завод», г. Санкт-Петербург
- ЗАО «ГИДРОМАШСЕРВИС», г. Москва
- ЗАО «Энергомаш (Сысерть) – Уралгидромаш», г. Сысерть
- ЗАО «Энергия», г. Сысерть
- KSB AG, Германия
- ZVZ a.s., Чехия
- Voith Turbo GmbH, Германия
- Termotecnica Pompe T.M.P. S.p.A., Италия

Запорная арматура

- ЗАО «Производственное объединение «Муромский завод трубопроводной арматуры», г. Муром
- ЗАО «НПО Флейм», г. Санкт-Петербург
- ЗАО «Энергомаш (Чехов) – ЧЗЭМ», г. Чехов
- ЗАО «Редукционно-охладительные установки», г. Барнаул
- ЗАО «Чеховский завод «Машиностроитель», г. Чехов

Работа с нами в области дистрибуции и логистики гарантирует заказчикам своевременные и качественные поставки оборудования и запасных частей за счет управления процессом работы с поставщиками от предварительной оценки до момента поставки оборудования.

ТЕХНИЧЕСКАЯ ПОЛИТИКА

Цели технической политики:

Обеспечение конкурентоспособности Общества в краткосрочной и долгосрочной перспективе при соблюдении требований промышленной и экологической безопасности.

Унификация и стандартизация выполняемых работ, оказываемых услуг с целью:

- достижения концентрации производства на площадках филиалов оптимальных масштабов, для обеспечения роста производства и производительности труда;
- изменения уровня технического состояния производственных активов,
- освоение новых рынков, товаров и услуг.





Задачи технической политики

1. Повышение качества оказываемых услуг;
2. Повышение эффективности функционирования основных производственных фондов;
3. Снижение затрат владения производственными активами;
4. Внедрение современных средств производства позволяющих получить качественный продукт.
5. Плановое увеличение уровня собственных компетенции в области:
 - проведения ремонта, ТПиР и сервисного обслуживания основного и вспомогательного энергетического оборудования;
 - ремонтно-сервисного обслуживания газовых турбин отечественного и импортного производства;
 - реализация инновационных проектов в области энергоэффективности, надежности повышения экологической безопасности.

ПОЛИТИКА В ОБЛАСТИ КАЧЕСТВА ООО «КВАРЦ ГРУПП»

ООО «КВАРЦ Групп» определяет приоритет деятельности по повышению качества оказываемых услуг на основе постоянного улучшения в процессах производственной деятельности. Для этого в компании внедрена система менеджмента качества на соответствие требованиям международного стандарта ISO 9001:2008.

Главная цель нашей работы: стабильное профессиональное выполнение ремонтно-сервисных работ и оказание высококачественных услуг заказчику для полного удовлетворения его ожиданий и потребностей

Основными направлениями ООО «КВАРЦ Групп» в области системы менеджмента качества являются:

- Создание условий труда для достижения качества предлагаемых работ и услуг за счет унификации и стандартизации методов работы и вовлечения всех сотрудников в работу по обеспечению качества;
- Обеспечение и оптимизация качественного управления технологическими процессами;
- Внедрение передовых методов и средств производства и повышения компетенции персонала компании;
- Формирование у работников предприятия устойчивого мотивационного механизма выполнения производственных работ, направленных на оказание качественной услуги.

Для достижения данных направлений ООО «КВАРЦ Групп» берет на себя долгосрочные обязательства:

- Обеспечивать соблюдение требований федерального и регионального законодательства РФ, требований отраслевых стандартов и норм, регламентирующих деятельность предприятия в области ремонтно-сервисного обслуживания, а также других требований, которые предприятие согласилось выполнять применительно к своим видам деятельности;
- Обеспечивать непрерывное совершенствование и достигать результативности функционирования системы менеджмента качества Общества;
- Осуществлять последовательное привлечение всего персонала предприятия к активному участию в деятельности по менеджменту качества;
- Выполнять финансовые и производственные программы, повышающие качество оказываемых работ;
- Предоставлять подходящее и достаточное обучение для сотрудников, чтобы персонал предприятия отвечал требованиям технической компетентности, и, таким образом, формировалась культура повышения качества производственных процессов.





ПОЛИТИКА В ОБЛАСТИ БЕЗОПАСНОСТИ ТРУДА

ООО «КВАРЦ Групп» осознает свою ответственность в области охраны труда и промышленной безопасности, где основным приоритетом является обеспечение сохранения жизни и здоровья работников перед результатом своей производственной деятельности. Компания убеждена в том, что защита профессионального здоровья и безопасности работников является основным и неотъемлемым обязательством в процессе работ энергоремонтного производства.

ООО «КВАРЦ Групп» намерено последовательно совершенствовать систему управления профессиональным здоровьем и безопасностью труда своего персонала и сотрудников суб-подрядных организаций с целью обеспечения безопасных условий труда. С этой целью компания намерена разработать и внедрить систему управления профессиональным здоровьем и безопасностью в соответствии с требованиями международного стандарта системы менеджмента OHSAS 18001:2007.

Руководители всех уровней должны постоянно обеспечивать безопасные условия труда на рабочих местах, личным примером демонстрировать приверженность к постоянному повышению уровня охраны труда и промышленной безопасности.

СОЦИАЛЬНАЯ ПОЛИТИКА

Целью социальной политики является формирование кадрового потенциала компании, способного к эффективной и высокопроизводительной работе, социальной стабильности, обеспечивающей рост эффективности работы компании, реализацию стратегии ее развития и на этой основе созданию возможностей для:

- работы в условиях, соответствующих высоким современным стандартам;
- формирования высококвалифицированной управленческой команды;
- конкурентоспособного рыночного уровня оплаты труда и социальных выплат работникам.

Основными задачами социальной политики компании являются:

- Развитие персонала (отбор, найм, оценка, обучение, продвижение) для обеспечения подразделений компании работниками с необходимыми профессионально-квалификационными характеристиками и навыками.
- Формирование системы регулирования трудовых отношений в соответствии со стратегическими задачами развития компании на основе консолидации интересов работников и Общества.
- Совершенствование систем мотивации работников, обеспечивающих повышение заработной платы работников в увязке с ростом производительности труда коллективными и индивидуальными результатами трудовой деятельности.
- Развитие корпоративных социальных программ, обеспечивающих работников и членов их семей дополнительными возможностями оздоровления, занятий физкультурой и спортом, культурного досуга, а также программ дополнительного пенсионного обеспечения и др.
- Создание социально-бытовых и производственных условий, соответствующих передовым нормам.
- Развитие корпоративной культуры, обеспечение социальной стабильности и благоприятного морально-психологического климата в трудовых коллективах.
- Обеспечение взаимодействия с органами федеральной, региональной и местной власти для создания благоприятных условий социально-экономического развития Общества и защиты интересов работников компании.

Большое внимание в ООО «КВАРЦ Групп» уделяется развитию корпоративной культуры, которая является важным фактором обеспечения долгосрочной конкурентоспособности компании, формирования у работников отношений взаимного уважения, духа корпоративной солидарности, чувства сопричастности работников к делам компании и обоснованной гордости за результаты своего труда.

КАДРОВАЯ ПОЛИТИКА

**Кадровая политика ООО «КВАРЦ Групп»
реализуется посредством
следующих принципов:**

- принцип системности: кадровый потенциал Общества рассматривается как целостная, взаимосвязанная динамическая система, охватывающая все категории работников;
- принцип равных возможностей;
- принцип командного единства;
- принцип эффективного использования личного потенциала работника;
- принцип ориентации на профессиональное ядро кадрового потенциала и кадровый резерв;
- принцип правовой защищенности;
- принцип социального партнерства.



ОТЗЫВЫ И СОТРУДНИЧЕСТВО

Главное достижение ООО «КВАРЦ Групп» – удовлетворенность заказчиков результатом нашей работы, о чем свидетельствуют благодарные отзывы и развивающиеся партнерские отношения с ними.



ООО «КВАРЦ Групп» заинтересовано в долгосрочном сотрудничестве и крепких партнерских отношениях.

Наши конкурентные преимущества:

- широкий спектр работ и услуг;
- выполнение работ и услуг «под ключ»;
- высокое качество работ, подтвержденное многочисленными отзывами заказчиков;
- гарантия качества поставляемого оборудования;
- эффективное управление материально-техническим снабжением, проектно-конструкторскими работами и другими производственными процессами;
- собственные наработки и изобретения;
- сервис устанавливаемого оборудования и запасных частей;
- клиентоориентированный подход.



121059, г. Москва, Бережковская наб., д.16А
БЦ «Риверсайд Стэйшн»
Телефон: +7 (495) 269-92-90
E-mail: office@quartz-group.ru, www.quartz-group.ru