

Наименование компании (организации, предприятия): **"Сахалин Энерджи Инвестмент Компани Лтд"**

Область деятельности: Разведка и добыча нефти и газа

Представитель компании / куда обращаться по вопросу трудоустройства (контакты, адрес): Николаева Мария Владимировна, +7 4242 66 2660, Maria.M.Nikolaeva@sakhalinenergy.ru

Наименование вакансии: Инженер-технолог

Должностные обязанности: • Инженер-технолога в рамках 3-х летней Программы развития молодых специалистов компании;

- В рамках дисциплины "Технологические процессы" оказывает поддержку проектным группам, группам по сдаче объектов в эксплуатацию на этапах разработки проекта.

- В рамках дисциплины "Технологические процессы" предоставляет комплекс услуг по техническому анализу проекта и оптимизации всех объектов Компании с точки зрения технологии производства. Эти услуги главным образом оказываются в области поддержки проекта и производства, поиска и устранения неисправностей и оптимизации производства.

- В рамках дисциплины "Разработка технологического процесса" отвечает за изучение технологии производства и является важным связующим звеном между отдельными объектами (подразделениями) и комплексом производственных объектов. Кроме того, дисциплина "Технологические процессы объектов" связана и призвана оказывать поддержку и проводить мероприятия в рамках бизнес-процессов, внедряемых глобальной группой руководства дисциплиной.

- Оказывает услуги по подготовке предпроектной документации для новых видов деятельности Компании.

- Обеспечивает целостность результатов работы комплекса производственных объектов на этапе передачи центральной группе инженерно-технического обеспечения.

- Осуществляет анализ производительности и моделирование (как в статике, так и динамике) наземных объектов, трубопроводов и установок одной из крупнейших и сложнейших цепочек комплексной поставки газа.

- Определяет и контролирует рабочие диапазоны оборудования, системы управления, а также производительности объектов и их готовности к работе.

- Обеспечивает целостность объектов с точки зрения технологии производства.

- Осуществляет поиск и анализ новых возможностей в сфере технологии производства с целью повышения текущей и будущей производительности.

- Осуществляет прогнозирование выбросов с целью соблюдения требований Компании и нормативных требований.

- Контролирует и моделирует энергоэффективность установок и обновляет имеющиеся модели.

- Оказывает техническую поддержку разработки проектов (абсолютно новых и уже существующих).
- Проводит исследования и составляет модели в области технологии производства, а также готовит рекомендации по поддержке проектов инженерно-технического обеспечения и решению производственных вопросов.
- Оказывает поддержку деятельности Компании по реализации технического проекта с точки зрения технологии производства.
- Активно участвует в различных семинарах по безопасному производству (разработка процессов анализа эксплуатационных опасностей, определение источников опасностей, оценка уровня эксплуатационной пригодности и др.). Принимает активное участие/инициирует и проводит семинары, требуемые по инструкциям Плана управления проектом и контроля открывающихся возможностей и глобальных процессов или необходимых для составления оперативного плана.
- Организует и проводит полевые тесты в тесном сотрудничестве с отделом эксплуатации с целью поддержки анализа/моделирования процессов.
- Осуществляет сбор, обновление и обработку основной информации и документации по технологическим процессам, например, технологических схем, перечня трубопроводов, спецификационных листов оборудования и т.д.

График работы: Офисный график работы в офисе г. Южно-Сахалинск (5/2)

Уровень оплаты труда: от 75 000

Срок действия заявки (с текущей даты): 30.08.2018

Наименование вакансии: инженер (по строительству)

Должностные обязанности: • Принимает участие в разработке общеобъектовых стратегий и процедур технического обслуживания всего комплекса конструкционного оборудования Компании в соответствии с Российским законодательством и стандартами Компании (включая международные стандарты и стандарты группы "Шелл").

- Своевременно вносит предложения по улучшению существующих стратегий и процедур в соответствии с новейшими требованиями к техническому состоянию и техническому обслуживанию в целях обеспечения непрерывного процесса внесения улучшений.
- Оказывает поддержку реализации программ технического обслуживания SAP, включая программы по проведению кампаний, с целью обеспечения технической целостности, безопасной и надёжной эксплуатации, а также бесперебойной работы объектов.
- Осуществляет периодические проверки в рамках дисциплины гражданского строительства, подразумевающих необходимость посещения

производственных площадок: морских платформ, и наземных площадок ОБТК и завода СПГ.

- Предоставляет техническую поддержку специалистам управления материально-техническим снабжением (УМТС) в части взаимодействия с поставщиками по техническим вопросам: например, при уточнении кодов, спецификаций, свойств деталей и т.д.
- Проверяет соответствие качества работ по техническому обслуживанию, таких как профилактическое техническое обслуживание, контроль и текущие работы по устранению дефектов с согласованными планами управления на уровне мировых стандартов.
- Посредством реализации процедур по обращению с имуществом обеспечивает осторожное обращение со всем имуществом Компании (капитализированными запасными частями, необходимыми в соответствии с требованиями страховых! компаний, специальным оборудованием и т.д.) с целью обеспечения его целостности и длительного срока службы.
- Участвует в устранении неисправностей и проведении технических расследований для определения основных причин отказов (ОПО) и осуществляет подготовку планов и подробных графиков технического обслуживания для устранения неисправностей, включая определение материальных и трудовых ресурсов.
- Предоставляет техническую поддержку по согласованным проектным обновлениям оборудования.
- Предоставляет техническую помощь в разработке и проведении анализа проектных предложений, исследований, чертежей и документации.
- Оказывает техническую помощь в реализации новых проектов по установке, устранению неполадок и запуску оборудования.

График работы: Офисный график работы в офисе г. Южно-Сахалинск (5/2)

Уровень оплаты труда: от 75 000

Срок действия заявки (с текущей даты): 30.09.2018

Наименование вакансии: Инженер по контрольно-измерительным приборам и автоматике

Должностные обязанности: • Обеспечивает инженерную поддержку деятельности обслуживающего персонала производственных подразделений Компании по вопросам, относящимся к своей компетентности.

- Участвует в разработке стратегий и процедур технического обслуживания КИП и А в соответствии с требованиями норм и правил, действующих в РФ, и корпоративных и международных стандартов, принятых Компанией.
- Пересматривает и оптимизирует стратегии и процедуры с целью постоянного улучшения и соответствия современным техническим требованиям, а также с целью выполнения работ по плановому и

внеплановому обслуживанию наиболее эффективным образом с наименьшими временными и материальными затратами. Обеспечивает их внедрение на уровне объектов Компании.

- Подготавливает и обеспечивает программы технического обслуживания в SAP, включая капитальные ремонты и разовые мероприятия в порядке обеспечения технической целостности, надежной и безопасной работы производственных объектов Компании.
- Контролирует, что качество выполнения программ планово-предупредительного обслуживания, инспекций и ремонтов соответствует высшим стандартам при эффективном одновременном контроле финансовых и материальных затрат.
- Участвует в разработке годовых финансовых планов и бюджетов, необходимых для выполнения программ планового ТО с учетом возможных внеплановых ремонтов.
- Разрабатывает подробные процедуры осмотров и проверок и обеспечивает их соответствие требованиям правил РФ и стандартов Компании.
- Поддерживает связь по техническим вопросам с производителями оборудования и подрядными организациями.
- Участвует в процессе материального технического обеспечения производства запасными частями и расходными материалами. Обеспечивает инженерную поддержку процесса путем определения потребности и участия в планировании закупок SAP, а также оптимизации потребности.
- Участвует в расследовании случаев технической неисправности и отказов оборудования и подготавливать детальные планы их устранения, включая перечни запчастей и оценку трудозатрат.
- Предлагает и разрабатывает планы мероприятий по улучшению надежности оборудования и безопасной его эксплуатации. Участвует в разработке проектов модификации КИПиА в соответствии с принятым Компанией порядком согласования и выполнения технических модификаций.
- Разрабатывает, проверяет и согласовывает технические предложения, расчеты, изменения в чертежах и документации.
- Обеспечивает техническую и инженерную поддержку пусконаладочных работ и работ по модификации систем КИПиА.

График работы: Офисный график работы в офисе г. Южно-Сахалинск (5/2)

Уровень оплаты труда: от 75 000

Срок действия заявки (с текущей даты): 30.09.2018