



Общество с ограниченной ответственностью  
«Байkitская нефтегазоразведочная экспедиция»

# ВЕСТНИК БНГРЭ

## РАБОТАЕМ НА БЛАГО СТРАНЫ И КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ

◆ ПОЗДРАВЛЯЕМ!

### УВАЖАЕМЫЕ РАБОТНИКИ БАЙКИТСКОЙ НЕФТЕГАЗОРАЗВЕДОЧНОЙ ЭКСПЕДИЦИИ! ДОРОГИЕ ВЕТЕРАНЫ ВЕЛИКОЙ ОТЕЧЕСТВЕННОЙ ВОЙНЫ!



*Поздравляю вас с Днем Победы!*

*Этот праздник воплотил в себе светлую память о героическом подвиге нашего народа, защитившего Родину и спасшего мир от фашизма. Мы склоняемся перед мужеством наших соотечественников, которые сражались на фронте, трудились в тылу и восстанавливали страну после войны. Сколько бы времени ни отделяло нас от победного салюта, 9 Мая всегда будет символом национальной гордости, воинской славы и доблести.*

*В годы войны достижения тружеников тыла значили для страны не меньше, чем успехи на фронтах. Достойный вклад в Победу внесли работники топ-*

*ливо-энергетического комплекса, которые в тяжелейших условиях смогли обеспечить горючим армию, авиацию и флот. В послевоенные годы были освоены крупнейшие месторождения нефти и газа, построены новые нефтеперерабатывающие заводы, создана надежная основа для развития ключевых отраслей экономики.*

*Великая Отечественная война навсегда останется в истории как эпоха суровых испытаний, трудовых свершений и подлинного героизма. Мы всегда будем чтить этот праздник, хранить и приумножать традиции, заложенные военным поколением.*



*От всей души желаю вам и вашим семьям доброго здоровья, счастья, благополучия и дальнейших успехов на благо России!*

**Генеральный директор ООО «БНГРЭ»  
Н. Ф. Ганиев**

◆ РАЗВИТИЕ

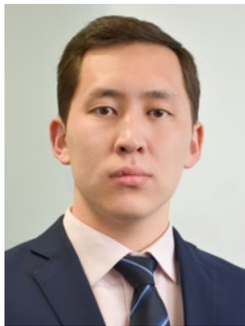
## ЕЖЕДНЕВНО СТРЕМИТЬСЯ К ЛУЧШЕМУ

**В условиях растущей конкуренции для Байkitской нефтегазоразведочной экспедиции важно иметь в своем арсенале практики, позволяющие повысить эффективность операционной деятельности. Одной из таких практик является бережливое производство – концепция управления производственным процессом, направленная на сокращение всех видов издержек и потерь.**

Впервые принципы бережливого производства были сформулированы и внедрены в ряде японских компаний, что позволило им превзойти конкурентов по цене и качеству выпускаемой продукции. Сегодня инструменты бережливого производства активно используются на промышленных предприятиях всего мира. ООО «БНГРЭ» не является исключением, поскольку стоящие перед экспедицией задачи диктуют необходимость сокращения непроизводственных затрат и потерь рабочего времени.

Значительный рост ключевых показателей, достигнутый ООО «БНГРЭ» за последние годы, во многом связан с внедрением идей бережливого производства, в частности, практики кайдзен, главная задача которой – непрерывное совершенствование методов работы и повышение личной эффективности каждого сотрудника. Применение такой практики приносит весомые результаты. Например, если по итогам двух первых месяцев 2021 года показатель непроизводительного времени составлял в экспедиции 8 %, то в апреле он сократился до 5,4 %.

– Чтобы внедрять принципы бережливого производства, руководитель не должен находиться только в офисе. Ему следует постоянно посещать производственные объекты, общаться с людьми. Ведь именно в рамках открытого диалога и рождаются кайдзен-идеи. На нашем предприятии все так и организовано: на объекты выезжает не только генеральный директор и его заместители, но и весь административно-управленческий персонал. Поэтому не существует барьеров между центральным офисом и линейными объектами, – говорит **заместитель начальника Производственно-технологического отдела ООО «БНГРЭ» Борис Цыденов.**



Совершенствованию производственных процессов в ООО «БНГРЭ» во многом способствуют «дни мастера» – совещания, в которых участвуют руководители объектов: буровые мастера, их помощники, ведущие энергетики, механики, а также начальники профильных подразделений экспедиции. На «днях мастера» обсуждаются текущие задачи, происходит обмен опытом, генерируются новые идеи, которые помогают сотрудникам минимизировать простои и работать более эффективно. Как правило, такие совещания проводятся под руководством главного инженера.



*Плано-предупредительные ремонты на объектах ООО «БНГРЭ» позволяют сократить производственные издержки*

Менеджмент ООО «БНГРЭ» еженедельно анализирует производственные показатели и доводит соответствующую информацию до всех работников предприятия.

– В первую очередь мы ориентируемся на тиражирование положительного опыта, – рассказывает Борис Цыденов. – Например, недавно на скважинах № 2 и № 5 КП-33 Куюмбинского лицензионного участка было зафиксировано опережение графика работ на пять суток. Такой результат был достигнут благодаря слаженным действиям буровых бригад ООО «БНГРЭ» и представителей заказчика – специалистов ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз». Информация об этом достижении была направлена во все подразделения экспедиции, а производственный персонал, добившийся рекордных показателей, получил премии.

Еще одна составляющая стратегии сокращения издержек – оптимизация складской и логистической инфраструктуры. С целью более эффективного распределения материально-технических ресурсов ООО «БНГРЭ» реализует проект по релокации Базы производственного обеспечения «Славянка», новое расположение которой позволит осуществлять круглогодичную доставку грузов на производственные объекты экспедиции. В результате объем запасов на буровых будет сокращен до уровня неснижаемого остатка, значительно снизятся расходы на их хранение и транспортировку. Текущим летом планируется запуск базы в пилотном режиме.

Оптимизировать производственные процессы ООО «БНГРЭ» также помогает активное взаимодействие с подрядными организациями. При выборе предприятий-партнеров контрагенты экспедиции проходят тщательную проверку, в ходе которой определяются их возможности выполнить требуемый объем работ, наличие квалифицированного персонала и необходимых производственных мощностей.

Инструменты бережливого производства не ограничиваются только технологической составляющей деятельности предприятия. Их неотъемлемая часть – культура производства, предусматривающая бережное отношение к окружающей среде и неукоснительное соблюдение правил охраны труда и промышленной безопасности.

В настоящее время в ООО «БНГРЭ» действует система поощрений наиболее перспективных и инициативных специалистов, которые стремятся совершенствовать свою работу на основе принципов бережливого производства. Такой подход способствует формированию у каждого работника чувства сопричастности к общему делу, усиливает заинтересованность в достижении высоких результатов.

Планомерная работа, направленная на сокращение всех видов издержек и потерь, помогает Байkitской нефтегазоразведочной экспедиции динамично развиваться, обеспечивать безопасные условия труда и оптимизировать технологические процессы, непрерывно повышая эффективность производственной деятельности.

# НЕПРЕРЫВНОЕ ОБУЧЕНИЕ – ЗАЛОГ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО РОСТА

Эффективность бурового предприятия во многом зависит от уровня профессиональной подготовки персонала. Поэтому повышение квалификации работников, непрерывное совершенствование их навыков и компетенций является важнейшим направлением кадровой политики Байkitской нефтегазоразведочной экспедиции. На протяжении последних лет на предприятии реализуется широкий спектр образовательных программ, участники которых овладевают новыми знаниями как в узкоспециализированных областях, так и в управленческой сфере.

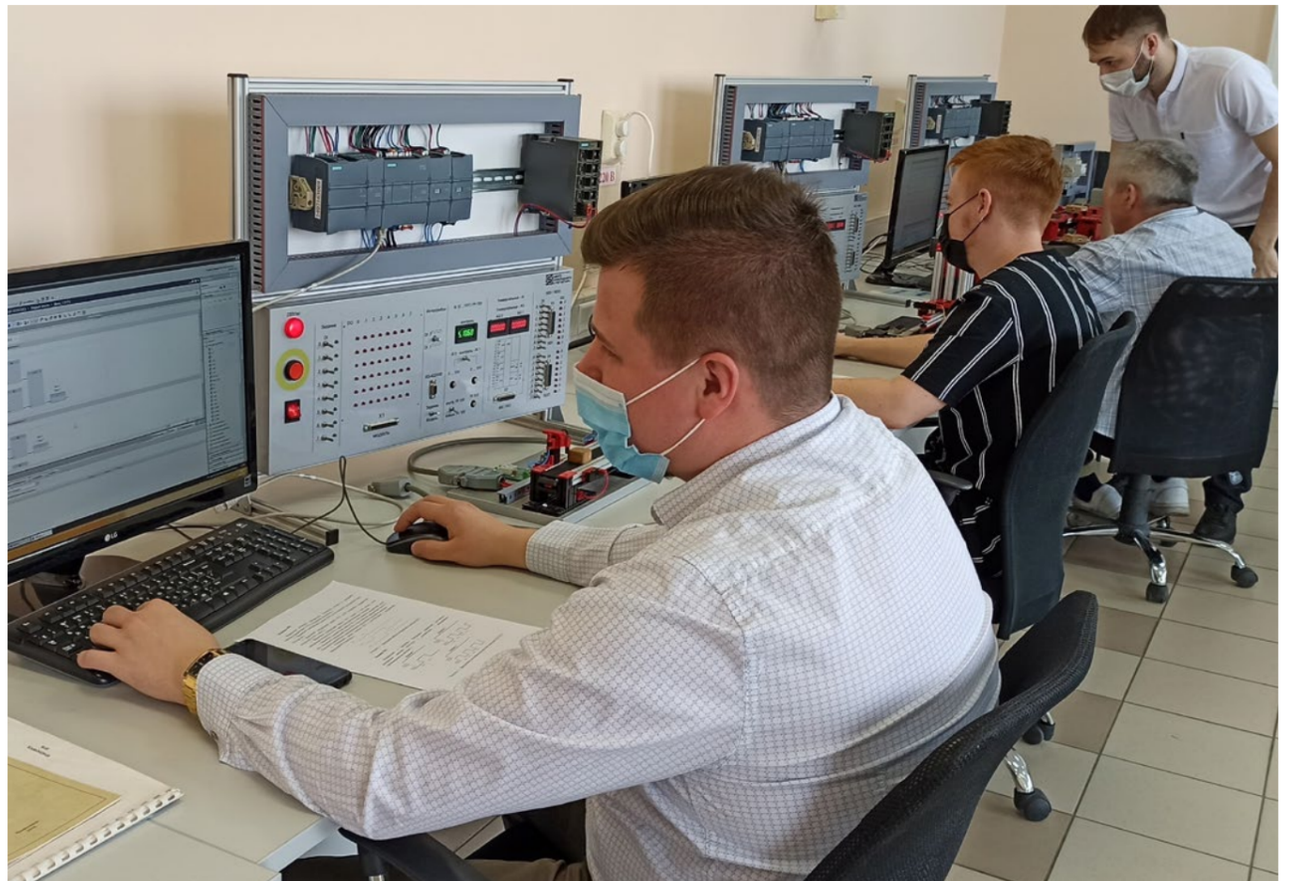
Система непрерывного обучения персонала начала формироваться в ООО «БНГРЭ» в 2017 году, и сегодня образовательный процесс охватывает практически весь кадровый состав экспедиции. Благодаря широкому набору образовательных программ каждый работник имеет возможность профессионального развития и карьерного роста.

О том, как организован процесс повышения квалификации специалистов, рассказывает **заместитель генерального директора – начальник Управления по работе с персоналом ООО «БНГРЭ» Марина Поваляева:**

– Обучение сотрудников начинается сразу после приема на работу и прохождения испытательного срока. Образовательные программы реализуются как в очном, так и в дистанционном режиме. Новый специалист проходит стажировку на рабочем месте под присмотром опытного наставника, что позволяет быстро освоить необходимые навыки. В рамках учебного процесса особое внимание уделяется вопросам охраны труда и промышленной безопасности. Для этого в экспедиции применяется система дистанционного обучения и аттестации «ОЛИМПКОС», хорошо зарекомендовавшая себя на предприятиях ПАО «Газпром нефть», ПАО «Лукойл», ПАО «Сургутнефтегаз» и других нефтегазовых компаний.

Готовность персонала развиваться и учиться новому – залог долгосрочного успеха ООО «БНГРЭ», поэтому на протяжении всего срока трудовой деятельности в экспедиции ее работники проходят курсы повышения квалификации и целевого обучения. Многие из них получают вторую (смежную) профессию. Освоению практических навыков способствуют самые современные методики и учебное оборудование. Наиболее востребованными курсами являются обучение технике безопасности при проведении буровых работ, обучение управлению буровым станком на тренажере и обучение работе с растворами на углеводородной основе.

Обеспечивая высокий уровень профессионально-технической подготовки персонала, ООО «БНГРЭ» активно развивает управленческие компетенции работников, в том числе за счет формирования внутреннего кадрового резерва. Сотрудники, включенные в резерв на замещение управленческих должностей, привлека-



Обучение на курсе «Ввод в эксплуатацию, программирование, основы обслуживания контроллеров Siemens на буровой установке»

ются к участию в различных тренингах, направленных на развитие необходимых профессиональных навыков и лидерских качеств. Учитывая, что руководители структурных подразделений экспедиции несут ответственность за соблюдение правил охраны труда и промышленной безопасности, будущие управленцы проходят тренинг «Лидерство в производственной безопасности».

В текущем году организовано обучение работников БНГРЭ силами тренеров основного заказчика работ –

ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз». Совместные тренинги на производственных площадках помогают осваивать новые технологии и оборудование, применяемые при строительстве скважин, оперативно реагировать на ситуации, связанные с возможными осложнениями при бурении.

Ограничения, введенные в целях предотвращения распространения коронавирусной инфекции, послужили стимулом для более широкого применения дистанционных методов обучения персонала. В зависимости от целевого назначения учебный процесс может осуществляться как в групповом, так и индивидуальном формате. Расширить профессиональный кругозор и получить дополнительные знания работники могут также с помощью факультативных онлайн-курсов различной тематики.

Немаловажную роль в обучении персонала ООО «БНГРЭ» играют учебные центры высшего, среднего специального и начального профессионального образования. Среди партнеров экспедиции – Учебный центр Сибирского федерального университета, Сибирский энергетический учебный центр, Учебно-тренажерный центр нефтегазового дела по подготовке, переподготовке и повышению квалификации специалистов нефтегазовой отрасли Иркутского национального исследовательского технического университета.

Совмещать учебные занятия с работой сложно, поэтому обучение, как правило, проводится в период междувахтового отдыха. Существует риск, что работник, обучившись в ООО «БНГРЭ», уволится и перейдет в другую организацию. Поэтому если речь идет о дорогостоящем обучении, то со специалистом заключается дополнительное соглашение, в соответствии с которым он обязан отработать определенный срок на предприятии.

– Каждый работник экспедиции обладает индивидуальным набором знаний и компетенций, и наша задача – создать все условия для его профессионального роста. При этом сотрудник сам несет ответственность за построение своей карьеры, а предприятие помогает ему определить возможности и получить доступ к ресурсам для развития. Конечная цель – сделать так, чтобы каждый работник чувствовал важность своего вклада в общий успех и смог реализовать свой потенциал, – отмечает Марина Поваляева.



Обучение на тренажере по управлению буровым станком

# РУКОВОДЯЩИЙ СОСТАВ ООО «БНГРЭ» ПРИНЯЛ УЧАСТИЕ В ТРЕНИНГЕ «ЭФФЕКТИВНАЯ КОМАНДА»

**17–18 мая в рамках системы непрерывного обучения сотрудников ООО «БНГРЭ» руководство экспедиции приняло участие в тренинге «Эффективная команда».**

Ведущим встречи выступил профессиональный тренер Андрей Венедиктов. Эксперт в области осознанного лидерства и командного коучинга зарядил аудиторию своей энергией и мотивацией на плодотворную работу.

В рамках теоретического блока спикер познакомил участников мероприятия с современными моделями управления, обсудил техники, позволяющие эффективно работать в одной команде.

Задания и деловые игры, предложенные Андреем Венедиктовым в практической части тренинга «Эффективная команда», позволили представителям ООО «БНГРЭ» почувствовать преимущества совместной работы. Участники, проявляя такие качества, как креативность, стрессоустойчивость и мобильность, смоделировали различные ситуации, позволяющие развить командное мышление и выработать слаженность действий.

Как отметили представители Байкитской нефтегазоразведочной экспедиции, в рамках совместной работы в неформальной обстановке им представилась возможность овладеть необходимыми навыками, которые позволят принимать еще более эффективные управленческие решения и модернизировать производственные процессы на предприятии.



Руководство ООО «БНГРЭ» на тренинге «Эффективная команда»

## ЭФФЕКТИВНАЯ ЗАЩИТА ОТ ПОЖАРОВ

**Бурение скважин – это один из самых сложных и опасных производственных процессов. Работа с легковоспламеняющимся углеводородным сырьем требует применения надежной системы противопожарной защиты, включающей несколько барьеров безопасности. Именно такая защита действует на объектах Байкитской нефтегазоразведочной экспедиции.**

Пожар на нефтегазовом предприятии несет угрозу жизни и здоровью людей, нарушает состояние окружающей среды, приводит к большим материальным потерям. Поэтому ООО «БНГРЭ» ведет системную работу по обеспечению пожарной безопасности на объектах, в рамках которой непрерывно совершенствуются способы и средства тушения возгораний, проводится модернизация пожарно-технического оборудования.

– Высокое давление и температура, горючие вещества и материалы – постоянные спутники технологических процессов, осуществляемых при строительстве скважин. Главную опасность в блоках буровой установки представляют легковоспламеняющиеся жидкости, используемые для приготовления буровых растворов на углеводородной основе, – говорит **начальник Отдела охраны труда и промышленной безопасности ООО «БНГРЭ» Дмитрий Гаврилюк.**

В 2018 году в рамках технического перевооружения экспедиции все производственные площадки были оборудованы системами пенного пожаротушения, что позволило значительно снизить риски распространения пламени в случае возгорания отдельных агрегатов или механизмов буровых установок.

В целях предотвращения возгорания легковоспламеняющихся жидкостей объекты предприятия были оснащены взрывозащищенным оборудованием, а внедрение инновационной системы очистки бурового раствора MudCube позволило значительно снизить концентрацию паров углеводородов в рабочих зонах буровых установок, что также повысило уровень пожарной безопасности. Кроме того, в настоящее время все рабочие жидкости, применяемые в ходе бурения, тестируются на горючесть.

Несмотря на то что риск возникновения пожаров на буровых площадках сведен к минимуму, в ООО «БНГРЭ» поддерживается высокий уровень готовности к нештатным ситуациям и ликвидации их последствий. Учебно-тренировочные мероприятия проводятся еженедельно, согласно утвержденному графику. Помимо этого, на объектах ежемесячно проходят полномасштабные учения с запуском систем пожаротушения и подачей огнетушащего вещества (пены) в блоки буровых установок.

– Особенность пожара на буровой заключается в том, что его невозможно потушить водой, – рассказывает Дмитрий Гаврилюк. – Очаг возгорания локализуют исключительно с помощью пены. Поэтому на каждой буровой создан неснижаемый запас пенообразователя в объеме не менее трех тонн. В специальном блок-боксе установлены два электрических насоса (основной и резервный), а также пожарная мотопомпа на случай отключения электроэнергии. В блоках буровых установок размещены генераторы высокочастотной пены «Прибой-200». При создании рабочего давления они начинают подавать пену, которая заполняет необходимый объем помещения для ликвидации очага возгорания.

Система пожаротушения на каждом объекте будет действовать даже в том случае, если буровая окажется полностью обесточенной. Однако ее работа не является полностью автоматизированной, поэтому ликвидация возгорания требует слаженных действий всей буровой бригады. Для поддержания системы пожаротушения в состоянии постоянной готовности проводятся ее регулярные осмотры и техническое обслуживание.

Ответственным за состояние пожарной безопасности на объекте является буровой мастер. Он осуществляет контроль за исправным состоянием противопожарного оборудования, руководит подготовкой буровой бригады в области противопожарной безопасности.

Эффективность применяемых в ООО «БНГРЭ» мер профилактики пожаров и готовность к их ликвидации являются гарантией безопасности производственных процессов, обеспечивают надежную защиту жизни и здоровья работников экспедиции, сводят к минимуму риск нанесения вреда окружающей природной среде.



Учебно-тренировочные занятия «Пожар»



## ОБРАЩЕНИЕ ВИЦЕ-ПРЕЗИДЕНТА ПО ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ, ОХРАНЕ ТРУДА И ЭКОЛОГИИ ПАО «НК «РОСНЕФТЬ» БРАЙАНА МАКЛАУДА

### УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ!

Позвольте мне сказать простыми словами:

**«ЗОЛОТЫЕ ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ ТРУДА СПАСАЮТ  
ЛЮДЯМ ЖИЗНИ!»**

В нашей работе много различных требований и правил, но «Золотые правила безопасности труда» занимают среди них особое место.

Их цель – сохранить здоровье и жизнь не только сотрудникам нашей Компании, но и работникам подрядных организаций!



**ПРИЗЫВАЮ ВАС ИЗУЧИТЬ ЗОЛОТЫЕ ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ ТРУДА И ВСЕГДА СЛЕДОВАТЬ ИМ.**

**ЧЕЛОВЕЧЕСКАЯ ЖИЗНЬ – ЭТО БЕЗУСЛОВНАЯ ЦЕННОСТЬ, ПОЭТОМУ МЫ ВСЕ ДОЛЖНЫ БЫТЬ НЕТЕРПИМЫ К НАРУШЕНИЮ ПРАВИЛ БЕЗОПАСНОСТИ ТРУДА.**

Если Вы самостоятельно не можете обеспечить безопасное выполнение работ, то должны остановить их и обратиться к своему руководителю.

Соблюдение правил безопасности труда поможет защитить Вас, Ваших коллег и близких не только на производстве, но и в быту.

Все вместе мы создаем культуру безопасности труда, это – неотъемлемая часть нашей работы и повседневной жизни. Каждый из нас – носитель этой культуры.

**Безопасность труда – наша общая ответственность!**

Вице-президент по ПБОТ и экологии  
ПАО «НК «РОСНЕФТЬ»

*Brian MacLeod* БРАЙАН МАКЛАУД



### ◆ ПОЗДРАВЛЯЕМ!

## Уважаемые юбиляры!

Высокий уровень мастерства и ответственное отношение к делу являются главными слагаемыми вашего профессионального успеха, служат примером для молодых специалистов. Пусть накопленный опыт способствует реализации намеченных планов, трудовой коллектив будет надежной опорой в работе, а жизнь дарит вам как можно больше ярких событий и позитивных эмоций.

Примите слова благодарности за трудовые достижения и самые теплые пожелания крепкого здоровья, неиссякаемой энергии и новых успехов!

Коллектив ООО «БНГРЭ»

В мае 2021 года отмечают юбилей главный специалист по учету расчетов с персоналом **Ольга Петровна Кинзерская**, машинист буровых установок на нефть и газ 5-го разряда буровой бригады № 1 **Сергей Петрович Матвеев**, начальник Службы по вышкостроению и обустройству месторождений **Роман Федорович Янишин**, грузчик-стропальщик Участка обеспечения производства работ **Геннадий Васильевич Курдюков**, водитель Автотранспортного участка № 1 **Сергей Дмитриевич Медведев**, машинист крана Автотранспортного участка № 1 **Олег Анатольевич Романов**, моторист цементировочного агрегата 6-го разряда Автотранспортного участка № 1 **Иль-**

**фан Ибрагимович Гянджаев**, машинист подъемника 7-го разряда Автотранспортного участка № 1 **Игорь Александрович Пономарев**, машинист промывочного агрегата Автотранспортного участка № 1 **Александр Владимирович Герцон**, бурильщик эксплуатационного и разведочного бурения скважин на нефть и газ 6-го разряда буровой бригады № 8 **Азат Миннахметович Зиганшин**, помощник бурильщика эксплуатационного бурения скважин на нефть и газ 5-го разряда буровой бригады № 12 **Александр Анатольевич Карамышев**, мастер по подземному и капитальному ремонту скважин Цеха капитального ремонта скважин **Валерий Анатольевич Спиридонов**.

### ◆ ВАКАНСИИ

Байкитская нефтегазоразведочная экспедиция объявляет набор персонала для работы вахтовым методом на территории Эвенкийского и Туруханского районов Красноярского края.

#### В бригады бурения, испытания и капитального ремонта скважин требуются:

- электромонтер по обслуживанию буровых 5-го разряда;
- помощник бурильщика капитального ремонта скважин 5-го разряда;
- помощник бурильщика эксплуатационного и разведочного бурения скважин на нефть и газ (второй) 5-го разряда.

#### В службу эксплуатации энергетического оборудования требуются:

- ведущий специалист по наладке и эксплуатации РЗА и КИПиА;
- ведущий энергетик;
- ведущий инженер-теплотехник;
- слесарь КИПиА 6-го разряда;
- электромонтер по обслуживанию буровых 6-го разряда;
- слесарь по ремонту ДВС 6-го разряда.

#### В службу управления проектами требуются:

- ведущий механик бурового оборудования;
- руководитель проектов.

#### В цех капитального ремонта скважин требуются:

- ведущий геолог;
- ведущий механик по верхнему оборудованию подъемных агрегатов.

#### На участок обеспечения производства работ требуется:

- специалист по обеспечению производства работ.

#### В растворо-солевой узел требуется:

- мастер по приготовлению растворов.

#### На автотранспортный участок требуются:

- водитель автомобиля грузоподъемностью до 16 тонн;
- водитель автомобиля с гидроманипулятором;
- автоэлектрик-аккумуляторщик 6-го разряда;
- машинист крана;
- машинист подъемника 7-го разряда;
- ведущий инженер-механик по спецтехнике;
- водитель автобуса.

#### В вышкомонтажную бригаду требуются:

- вышкомонтажник-сварщик 5-го разряда;
- вышкомонтажник 5-го разряда;
- супервайзер.

Требования: наличие соответствующего профессионального образования, удостоверение ГНВП, опыт работы от одного года.

**Контактные телефоны:**  
8 967 617-49-99,  
8 (391) 274-86-95.

**Резюме направлять на электронные адреса:**  
AEG@bngre.ru,  
KEV@bngre.ru.