

«Байкитская нефтегазоразведочная экспедиция»

# BECTHIK 5HI

### РАБОТАЕМ НА БЛАГО СТРАНЫ И КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ

# новый старт

Байкитская нефтегазоразведочная экспедиция завершила подготовку к строительству первой эксплуатационной скважины на кустовой площадке № 124 Куюмбинского лицензионного участка. Техническая оснащенность нового производственного объекта позволяет значительно повысить скорость и эффективность бурения.

– Проектная глубина новой скважины составляет более 4 тыс. метров. В процессе бурения, старт которого запланирован на начало октября, этот показатель может быть скорректирован в зависимости от характеристик пласта. Всего до октября 2022 года на данном участке предполагается строительство 6-ти скважин, - рассказывает мастер буровой ООО «БНГРЭ» Михаил Сараев.

Работы на кустовой площадке № 124 выполняются по заказу ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз». На объекте будет задействован буровой комплекс эшелонного типа БК-225 Э производства ООО НПЦ «Металлург» (г. Екатеринбург), предназначенный для бурения наклонно-направленных скважин глубиной до 5 тыс. метров. Установка грузоподъемностью 225 тонн была приобретена в 2018 году в рамках технического перевооружения экспедиции. Ранее станок использовался при строительстве скважин на КП-9 и КП-33 Куюмбинского лицензионного участка и получил высокую оценку специалистов ООО «БНГРЭ».

Элементы конструкции, агрегаты и механизмы буровой установки были доставлены на кустовую площадку № 124 силами подрядной организации ООО «Бизнес-Проект». Она же выполняла монтаж оборудования под контролем специалистов ООО «БНГРЭ».

В процессе модернизации бурового комплекса, которая осуществлялась заводом ООО «К5» (г. Екатеринбург), установка была оснащена новым высокоэффективным оборудованием, в том числе емкостным и насосным блоками, а также выносным блоком

приготовления раствора. Емкостный и насосный блоки были размещены в эшелоне буровой установки. До модернизации это оборудование находилось в техническом кармане кустовой площадки на расстоянии более 100 метров от вышечно-лебедочного блока и ЦСГО, что усложняло работу персонала. Новое решение позволило оптимизировать технологические процессы, повысить скорость бурения.

- С целью сокращения сроков сдачи скважин в добычу ранее на кустовой площадке выполнялось опережающее бурение. При помощи мобильной буровой установки пневмоударным способом было пробурено два интервала - направление и кондуктор. Опережающее бурение позволяет предотвратить возникновение осложнений, связанных с поглощением бурового раствора, - отмечает заместитель начальника Производственно-технологического отдела ООО «БНГРЭ» Борис Цыденов.

Строительство эксплуатационной скважины будет осуществлять Буровая бригада № 3 под руководством Михаила Сараева и Сергея Роева. Ранее эта бригада выполняла работы на КП-33 и продемонстрировала рекордные для экспедиции показатели скорости проходки. Сроки бурения скважин были сокращены за счет оптимального подбора технологий, оборудования и материалов.

По уровню оснащенности новая кустовая площадка аналогична КП-33, что позволит специалистам экспедиции реализовать технологические подходы и решения, которые обеспечили высокую эффективность



Куюмбинский лицензионный участок

бурения на предыдущем объекте. Не менее важными факторами успеха являются профессиональное мастерство работников бригады, их компетентность, трудолюбие и стремление не останавливаться на достигнутом.



Монтаж эшелона буровой установки на скважине № 124



Участники запуска буровой установки на скважине № 124

# БЕЗОПАСНОСТЬ – ГЛАВНЫЙ ПРИНЦИП РАБОТЫ

Бурение нефтяных и газовых скважин относится к сферам деятельности повышенной опасности, что обусловлено множеством факторов. Большие физические нагрузки, работа со сложным технологическим оборудованием и горючими веществами требует применения особых методов обеспечения безопасности человека на рабочем месте. Профилактика производственного травматизма является важнейшим направлением работы Байкитской нефтегазоразведочной экспедиции в области охраны труда.

Жизнь и здоровье работников имеют для ООО «БНГРЭ» первостепенное значение, поэтому на предприятии ведется систематическая работа по выявлению и контролю вредных и опасных производственных факторов, внедрению самых современных практик, направленных на предотвращение нештатных ситуаций.

Особое внимание в ООО «БНГРЭ» уделяют вопросам профилактики травматизма и профессиональных заболеваний. Сотрудники экспедиции проходят обязательное обучение безопасным методам выполнения работ и специальные инструктажи по вопросам охраны труда. Также персонал обучают приемам оказания первой помощи при несчастных случаях.

Причины травм на производстве могут быть самыми разными, но большинство из них происходит из-за ошибок сотрудников, применения небезопасных приемов в работе, несоблюдения правил охраны труда и промышленной безопасности.

Полученная травма, в зависимости от степени ее тяжести, может привести к временной или постоянной утрате трудоспособности, обернуться серьезными проблемами со здоровьем. Чтобы не подвергать опасности себя и своих коллег, работники обязаны строго соблюдать производственную дисциплину, режимы труда и отдыха.

### В процессе выполнения производственных операций необходимо:

- остановить работы при наличии угрозы жизни и здоровью людей;
- исключить употребление алкоголя, наркотических веществ и иных запрещенных препаратов;
- применять специальную одежду;
- пользоваться исправленными и проверенными средствами индивидуальной и коллективной защиты;
- соблюдать требования безопасности при работе с оборудованием;
- ◆выполнять анализ воздуха рабочей зоны в местах возможной загазованности;
- на территории производственного объекта держаться за поручни и перила в тех местах, где они предусмотрены, а также соблюдать установленный маршрут передвижения;
- использовать ремни безопасности во время движения транспортного средства.

Знать и выполнять правила охраны труда обязаны не только представители опасных профессий,

### Работник обязан:



Соблюдать режимы труда и отдыха, правила внутреннего распорядка



Выполнять требования техники безопасности при работе с оборудованием



Постоянно совершенствовать знания в области охраны труда и промышленной безопасности



Проходить обучение основам медицинских знаний, способам сохранения здоровья на рабочем месте



Применение средств индивидуальной защиты – обязательное требование при работе на производственных объектах  $\alpha$ 

но и весь персонал экспедиции. Работа в офисе считается менее опасной, чем на производстве, однако она также сопряжена с риском получения травм и профессиональных заболеваний.

Наиболее распространенные случаи, с которыми сталкиваются офисные работники, – это переломы, растяжения связок и ушибы из-за падения на скользкой поверхности, ожоги водой из кулеров и поражение электрическим током. Негативное влияние на здоровье могут также оказывать высокочастотное электромагнитное излучение от офисной техники, сухой кондиционированный воздух, низкий уровень освещенности и другие факторы.

### Снизить риск падений и травм при ходьбе помогут следующие правила:

- ◆обеспечьте рукам свободу, не держите их в карманах и не пользуйтесь телефоном;
- ◆будьте внимательны, спускаясь и поднимаясь по лестницам, по возможности держитесь за перила;
- используйте обувь, которая обеспечивает хорошее сцепление подошвы со скользкой поверхностью.
- Если при нарушении равновесия вы начали падать, напрягите мышцы и сгруппируйтесь. Попытайтесь согнуть колени и присесть, чтобы уменьшить высоту падения. В случае если человек падает вперед, лучше выставить обе руки, а не одну. Руки не должны быть вытянутыми, а локти следует согнуть. При падении на спину прижмите подбородок к груди, это снизит вероятность черепно-мозговой травмы. Не пытайтесь вставать сразу после падения. Осмотрите себя нет ли травм, и только потом осторожно поднимайтесь. Если после падения беспокоит сильная боль, головокружение, необходимо вызвать бригаду скорой помощи, говорит ведущий специалист по охране здоровья ООО «БНГРЭ» Наталья Андреева.

Последствия поражения электрическим током варьируются от минимальных повреждений до тя-

желых травм, несовместимых с жизнью. Действие электрического тока на организм человека приводит к сильному нагреву тканей и ожогу, а также к нарушению работы внутренних органов. Получить удар током можно не только во время электротехнических работ, но и в результате неправильной эксплуатации электроприборов.

### При обращении с электроприборами необходимо выполнять следующие правила:

- нельзя пользоваться неисправными розетками и электроприборами, а также касаться оголенных проводов, по которым идет электрический ток;
- включать и выключать электроприборы следует одной рукой, не касаясь при этом водопроводных и отопительных труб;
- электрические провода не должны соприкасаться с батареями отопления, трубами водопровода, телефонными и радиотрансляционными проводами;
- нельзя защемлять провода дверями, оконными рамами, предметами офисной мебели;
- приборы, в которых нагревают воду, нельзя включать в сеть пустыми;
- бытовые электроприборы необходимо устанавливать на специальных подставках (керамических, металлических или из асбеста) на безопасном расстоянии от легко загорающихся предметов.

Строгое соблюдение правил охраны труда и промышленной безопасности значительно уменьшает риск возникновения нештатных ситуаций, сводит к минимуму влияние вредных факторов производства на здоровье работников.

Создавая безопасную рабочую среду и формируя у сотрудников ответственное отношение к вопросам безопасности, ООО «БНГРЭ» демонстрирует постоянное снижение показателей аварийности, производственного травматизма и профессиональных заболеваний.

# НА ВАХТУ - С КОМФОРТОМ

Организация доставки работников на удаленные объекты является важной составляющей производственной деятельности Байкитской нефтегазоразведочной экспедиции. Комфортные и безопасные условия заезда на вахту способствуют эффективной работе предприятия, позволяют выполнять поставленные задачи в установленные сроки.

Вахтовый метод является особой формой организации трудового процесса, в котором непрерывность производства – одно из необходимых условий работы. При строительстве и ремонте скважин любые сбои и нарушения в технологической цепочке могут поставить под угрозу выполнение производственной программы, привести к значительным финансовым потерям.

Смена вахтового персонала в ООО «БНГРЭ» организована так, чтобы работа на удаленных объектах выполнялась непрерывно в штатном режиме, исключая дефицит кадров. Предприятие своевременно осуществляет доставку людей в вахтовые поселки, обеспечивая все необходимые условия для того, чтобы новая смена приступила к работе в строгом соответствии с графиком.

Путь на производственные объекты начинается в Красноярске. Экспедиция организует и оплачивает проживание иногородних работников в комфортабельных гостиницах областного центра. После обязательного медицинского осмотра персонал отправляется в вахтовые поселки на транспорте, который предоставляет предприятие. В зависимости от удаленности объекта и погодных условий это может быть вертолет или автобус.

Допуск на вахту возможен только по предварительной заявке руководителя структурного подразделения в Центральную инженерно-технологическую службу ООО «БНГРЭ». Специалисты службы проводят проверку документов работников и организуют оформление пропусков. Необходимо помнить, что к работе могут быть допущены только сотрудники, прошедшие обучение и проверку знаний в области охраны труда и промышленной безопасности.

В целях обеспечения безопасности здоровья работников ООО «БНГРЭ» принимает меры по профилактике распространения коронавирусной инфекции, разработанные с учетом санитарно-эпидемиологических требований и рекомендаций Роспотребнадзора.

Чтобы не допустить вспышек заболевания на объектах экспедиции, не менее чем за пять дней до заезда на вахту каждый работник обязан пройти лабораторное исследование на COVID-19 методом ПЦР. В некоторых случаях потребуется также предоставить результаты ИФА-теста на наличие антител к коронавирусу. При отсутствии антител работнику предстоит провести в обсервации 14 дней, а если анализ на антитела положительный, то срок карантина сокращается до трех дней.



Доставка персонала на производственные объекты осуществляется в централизованном порядке на транспорте, предоставляемом ООО «БНГРЭ»

Работники, прошедшие вакцинацию двумя компонентами препарата «Спутник V» и получившие соответствующий сертификат с QR-кодом, допускаются к вахте без прохождения процедуры обсервации. В случае применения вакцин «Эпи-ВакКорона», «КовиВак» и «Спутник-Лайт» работнику необходимо пройти трехдневную обсервацию.

Принимаемые в ООО «БНГРЭ» меры безопасности служат надежным барьером

на пути распространения коронавирусной инфекции, позволяют контролировать эпидемиологическую обстановку на территории производственной деятельности предприятия.

Комфортные и безопасные условия заезда на вахту способствуют эффективной работе экспедиции, помогают обеспечивать непрерывность производственных процессов и выполнять поставленные задачи в установленные сроки.

♦ ∧юди дела

# КОГДА РАБОТА ПО ДУШЕ

Слесарь по обслуживанию буровых 6-го разряда Денис Белых работает в Байкитской нефтегазоразведочной экспедиции уже 15 лет. Проявляя высокий уровень мастерства, он не раз доказывал свою способность выполнять сложнейшие производственные задачи. За добросовестный труд и профессиональные достижения в текущем году Денис Белых был награжден почетной грамотой Министерства энергетики РФ. О том, что помогает добиваться успеха, он рассказал в интервью «Вестнику БНГРЭ».

### – Выбор профессии и места работы для каждого человека является важным шагом в жизни. Что повлияло на ваш профессиональный выбор?

– Я окончил Красноярский государственный технический университет (в настоящее время – Сибирский федеральный университет) по направлению «Машины и оборудование нефтегазовых промыслов». С выбором места работы мне помог однокурсник, который на тот момент уже трудился в Байкитской нефтегазоразведочной экспедиции и много рассказывал о предприятии. В первую очередь меня привлекала возможность применить на практике знания, полученные в университете. Я знал, что в экспедиции работают высококвалифицированные специалисты – сплоченный коллектив с крепкими трудовыми традициями. Помимо этого, предприятие обеспечивает высокий уровень социальной защищенности работников, комфортные и безопасные условия труда.



Слесарь по обслуживанию буровых 6-го разряда Буровой бригады N 3 OOO «БНГРЭ» Денис Белых

#### – Более 15 лет вы трудитесь вахтовым методом. Никогда не хотелось сменить полевую работу на офис?

– Я пришел в экспедицию на должность слесаря, потом перевелся в механики. Однако спустя некоторое время решил продолжить работу по первой специальности. Профиль этой деятельности достаточно широк и позволяет мне в полной мере реализовать свои способности. Привлекает и график работы – месяц на буровой компенсируется месяцем отдыха с семьей. Я очарован природой Крайнего Севера, мне нравится физический труд. Несколько раз меня приглашали на различные должности в административное управление, но я люблю свою работу, получаю от нее удовольствие.

#### Наверняка у вас были наставники, которые делились опытом, помогали овладевать всеми тонкостями профессии?

– Я глубоко благодарен своим коллегам, настоящим профессионалам своего дела – слесарю Виктору Безматерных и механику Игорю Павлову, которые многие годы трудятся в экспедиции. Когда я поступил на работу, они были моими наставниками, делились секретами мастерства. И сегодня это мои товарищи, всегда готовые помочь словом и делом. На нашем предприятии принято делиться знаниями, помогать тем, кто только начинает свой профессиональный путь. В экспедицию приходит много молодых специалистов, и мы, как люди с опытом, помогаем им адаптироваться на рабочем месте, осваивать технику и оборудование. Чтобы эффективно работать, нам всем необходимо постоянно учиться, совершенствовать свои навыки и компетенции.

### – Как изменились условия жизни на вахте, с тех пор как вы поступили работать в Байкитскую нефтегазоразведочную экспедицию?

– За последние годы работать стало гораздо комфортней, так как на предприятии быстрыми темпами осуществляется модернизация производства, внедряются эффективные технологии, большое внимание уделяется вопросам охраны труда и промышленной безопасности. Труд слесаря невозможно автоматизировать, но широкий ассортимент необходимых для работы деталей и инструментов позволяет выполнять производственные задачи в максимально короткие сроки.



Денис Белых работает в ООО «БНГРЭ» более 15 лет

Бытовые условия в вахтовых поселках также сильно изменились. Например, если раньше после смены необходимо было самостоятельно стирать спецодежду, то сегодня эту работу выполняют кастелянши. Хочется также поблагодарить работников столовых за вкусное и разнообразное питание. В каждом вахтовом поселке есть возможность в свободное от работы время позаниматься в спортзале, сходить в баню или просто почитать книгу.

## – Далеко не каждый человек готов к длительной разлуке с родными и близкими. Как семья относится к вашей работе?

– Я работаю ради благополучия своей семьи. Родные и близкие – это моя поддержка и опора. Сыну 16 лет, дочери – почти шесть. Конечно, они очень скучают и всегда меня ждут. Во время вахты мы обязательно созваниваемся, а когда я дома – проводим все время друг с другом. Свой профессиональный путь каждый выбирает самостоятельно, но я буду рад, если сын продолжит мое дело и сможет реализовать себя в профессии, связанной с нефтегазовой отраслью.

#### **♦** ВАКАНСИИ

# ключ к здоровью

Придерживаясь принципов высокой социальной ответственности, Байкитская нефтегазоразведочная экспедиция уделяет большое внимание вопросам сохранения и укрепления здоровья работников. Предприятие реализует программу санаторнокурортного лечения, которое является одним из самых эффективных методов профилактики заболеваний. Всегда быть в хорошей форме сотрудникам 000 «БНГРЭ» помогают курсы оздоровительных процедур в лучших здравницах страны.

Обеспечение персонала качественным медицинским обслуживанием и профилактика заболеваемости – приоритетные направления социальной политики ООО «БНГРЭ». На предприятии регулярно проводятся медосмотры работников для своевременного обнаружения заболеваний и факторов риска их развития, осуществляется добровольное медицинское страхование.

– Будучи социально ориентированным предприятием, ООО «БНГРЭ» реализует программу санаторно-курортного лечения. Экспедиция активно взаимодействует с лучшими здравницами страны в целях организации наиболее качественного лечения и отдыха своих работников, - отмечает заместитель генерального директора – начальник Управления по работе с персоналом ООО «БНГРЭ» Марина Поваляева.

В соответствии с условиями коллективного договора на 2020-2023 годы сотрудник, отработавший в экспедиции не менее двух лет, имеет право пройти санаторно-курортное лечение в период очередного отпуска. Путевка выдается один раз в два года при наличии медицинских показаний и действует на срок от 10 до 14 дней.

Для получения путевки необходимо предоставить в Управление по работе с персоналом заявление, согласованное с непосредственным руководителем, а также справку по форме № 070/у, которую можно получить в медицинском учреждении по месту жительства. Решение о выделении санаторно-курортной путевки принимает Комиссия по социальным вопросам.

Помимо стажа работы в экспедиции, при принятии решения о выделении путевки учитываказаний для срочного лечения, степень профессионального риска, связанная с должностными обязанностями сотрудника, наличие или отсутствие профессиональных заболеваний, а также очередность подачи заявления.

лечебно-профилак-Выбор учреждения тического ПО результатам ществляется проведения тендеров с участиотечественных санаториев, которые предлагают лучшие условия для лечения и отдыха. В настоящее время работники ООО «БНГРЭ» имеют возможность проходить оздоровительные процедуры на курортах Краснодарского края и Алтая.

Являясь одним из самых эффективных методов профилактики заболеваний, санаторнокурортное лечение позволяет сохранить здоровье на долгие

ются наличие медицинских по-



Санаторий Центросоюза в городе Белокуриха

◆ ПОЗДРАВЛЯЕМ!

### Уважаемые юбиляры!

Своей плодотворной работой вы вносите значимый вклад в развитие Байкитской нефтегазоразведочной экспедиции и по праву пользуетесь глубоким уважением коллег. Богатый опыт, энергия и целеустремленность помогают вам добиваться высоких производственных результатов, являются надежной основой для будущих достижений.

Примите искренние поздравления и пожелания крепкого здоровья, счастья, благополучия и удачи!

Коллектив ООО «БНГРЭ»

В октябре 2021 года отмечают юбилей мастер буровой Службы управления проектами Аймурат Аппазович Намазов, ведущий специалист Участка обеспечения производства работ Виктор Андреевич Мейский, сантехник-оператор установки очистных сооружений Участка обеспечения производства работ Виктор Викторович Коренев.

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

#### В бригады бурения и испытания требуются:

- электромонтер по обслуживанию буровых 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.

### В службу управления проектами требуется:

• ведущий механик бурового оборудования.

### В цех капитального ремонта скважин требуются:

- ведущий механик по верхнему оборудованию подъемных агрегатов;
- машинист подъемника 7-го разряда.

#### На участок обеспечения производства работ требуется:

• специалист по обеспечению производства работ.

#### На автотранспортный участок требуются:

- водитель автомобиля грузоподъемностью до 16 т;
- автоэлектрик-аккумуляторщик 6-го разряда;
- машинист крана;
- инженер по безопасности дорожного движения.

#### В вышкомонтажную бригаду требуются:

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

#### В службу производственной безопасности и охраны труда требуется:

• главный специалист по охране труда, промышленной и экологической безопасности.

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.