



Общество с ограниченной ответственностью  
«Байкитская нефтегазоразведочная экспедиция»

# ВЕСТНИК БНГРЭ

РАБОТАЕМ НА БЛАГО СТРАНЫ И КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ

◆ РАЗВИТИЕ

## 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



Буровая установка на скважине № 124.  
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,



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

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. Попробуйте 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 встать 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 заземлять 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 загорающих 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.

## 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



# 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 всплеск 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 потребуются 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 «ЭпиВакКорона», «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.

## 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 № 3 ООО «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, помогли овладеть 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.



# КЛЮЧ К ЗДОРОВЬЮ

Придерживаясь принципов высокой социальной ответственности, Байкитская нефтегазоразведочная экспедиция уделяет большое внимание вопросам сохранения и укрепления здоровья работников. Предприятие реализует программу санаторно-курортного лечения, которое является одним из самых эффективных методов профилактики заболеваний. Всегда быть в хорошей форме сотрудникам ООО «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 учитыва-

ются наличие медицинских показаний для срочного лечения, степень профессионального риска, связанная с должностными обязанностями сотрудника, наличие или отсутствие профессиональных заболеваний, а также очередность подачи заявления.

Выбор лечебно-профилактического учреждения осуществляется по результатам проведения тендеров с участием отечественных 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, санаторно-курортное лечение позволяет сохранить здоровье на долгие годы.

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;
- вышкомонтажник-стропальщик.

**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.



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 Корнев**.