

В центре внимания – безопасность

Соответствует международным стандартам

Специалистами управления промышленной безопасности, охраны труда, Центра промышленной и экологической безопасности «Татнефти» был проведен аудит управления «Азнакаевскнефть» на соответствие процессов в области охраны здоровья и обеспечения безопасности труда, охраны окружающей среды требованиям международных стандартов ISO 45001:2018 «Система менеджмента охраны здоровья и обеспечения безопасности труда» и ISO 14001:2015 «Система экологического менеджмента».

Программа аудита второго уровня предполагает опрос работников всех уровней, поэтому на вопросы аудиторов отвечали и операторы по добыче нефти и газа ЦДНГ-2, и их непосредственные руководители.

По определению аудит интегрированной системы ме-

неджмента (ИСМ) – это процесс получения информации о его функционировании и проверка его состояния на соответствие определенным критериям.

А вот как определили, что такое аудит системы менеджмента, сами участники:



На фото слева направо: С. Селезнев, А. Вильданов, П. Петрухин и А. Тихоненко.

Фото Лилии Баяновой

Селезнев Сергей Владимирович, начальник ЦДНГ-2:

«Думаю, что аудит – это процесс проверки, при котором выявляются несоответствия и даются рекомендации по их устранению. Само понятие «аудит» является более широким, нежели ревизия или другие формы контроля. Аудит включает в себя помимо проверки достоверности показателей также разработку предложений для улучшения деятельности организации в этих направлениях. В конечном счете грамотно проведенный аудит позволяет добиться максимальной отдачи от средств, инвестируемых в создание и обслуживание системы, в данном случае системы обеспечения безопасности тру-

да и охраны здоровья работников «Татнефти» и охраны окружающей среды».

Вильданов Азамат Айдарович, специалист ПБ, ОТ и ОС ЦДНГ-2

«Цель аудита – своевременно выявить и устранить нарушения, чтобы в дальнейшем избежать штрафных санкций и иных последствий. Другая цель аудита – получить информацию относительно работы всей системы, как налажено информирование всех работников по вопросам охраны труда и окружающей среды, о существующих производственных опасностях и рисках, о значимых экологических аспектах производства и воздействиях на окружающую среду, спосо-

бах их снижения, как налажена обратная связь от рабочих к руководством для решения возникающих вопросов по этим направлениям. По результатам аудита нами были получены рекомендации от специалистов и разработаны корректирующие мероприятия по усовершенствованию работы в этом направлении».

Петрухин Дмитрий Алексеевич, оператор ДНИГ ЦДНГ-2

«Понравилось, что целью аудиторов было узнать, как на самом деле проводится работа на промысле и как система (ИСМ – примечание автора) функционирует в разрезе подразделений СП «Татнефть-Добыча». В процессе общения с аудиторами выявились несоответствия, были получены рекомендации по их устранению».

По результатам аудита был подведен итог и составлен отчет, управлению выдана «зеленая карточка» о соответствии строгим требованиям международных стандартов, чему в значительной мере способствовало знание и понимание работниками НГДУ «Азнакаевскнефть» сути процессов и предъявляемых требований.

Фарид МУРТАЗИН, руководитель группы по организации производства



Действовать оперативно при ликвидации ЧС

В НГДУ «Азнакаевскнефть» состоялись очередные комплексные учения (КУ) по подтверждению готовности персонала цехов и управления в целом к действиям по локализации и ликвидации максимального расчетного объема разлива нефти и нефтепродуктов с участием государственных инспекторов Ростехнадзора Республики Татарстан, МЧС России по РТ, Управления Росприроднадзора РТ, сотрудников Управления Министерства экологии Республики Татарстан, руководства исполнительного комитета Азнакаевского муниципального района и специалистов Центра промышленной и экологической безопасности Компании «Татнефть». Масштабные учения проходили в течение двух дней на территориях ДНС-4859 ЦДНГ-3 и ДНС-204 ЦДНГ-2 НГДУ «Азнакаевскнефть».

Основной целью комплексных учений являлась отработка практических действий персонала по ликвидации разлива нефтепродуктов. В учениях было задействовано 100 человек и 40 единиц техники. Участники комплексных учений продемонстрировали высокий уровень готовности к чрезвычайным ситуациям и отличную слаженную работу различных служб и подразделений. Были привлечены силы и средства профессионального аварийно-спасательного формирования ООО «РегионСпас», пожарного расчета 24-й пожарно-спасательной части и нештатного аварийно-спасательного формирования (НАСФ) НГДУ «Азнакаевскнефть», органов управления, членов комиссии по предупреждению чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности (КЧС и ОПБ) НГДУ, охранных

структур и представителей подрядных организаций.

Заместитель начальника отдела защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций МЧС России по РТ Марат Зиннатов отметил, что подобные учения позволяют проверить эффективность планов ликвидации ЧС, планов предупреждения и ликвидации разливов нефти и нефтепродуктов, отработать между подразделениями предприятия взаимодействие, закрепить навыки сотрудников оперативных подразделений Компании «Татнефть». По его словам, такие мероприятия помогут реагировать максимально качественно и оперативно на любые угрозы техногенного характера.

Взаимодействие штаба по ликвидации ЧС с единой диспетчерской службой НГДУ «Азнакаевскнефть», с центральной диспетчерской службой «Татнефти» и единой де-



Оказание первой медицинской помощи «пострадавшему»

журно-диспетчерской службой Азнакаевского муниципального района и участниками формирований по координации действий звеньев велась непрерывно. Условный разлив нефтепродуктов был оперативно ликвидирован, помощь пострадавшему своевременно оказана, затем он был направлен в медицинское учреждение. Участники КУ продемонстрировали оперативное реагирование на возникновение ЧС, совершенствовали уровень готовности персонала и сил и средств при авариях.

Государственный инспектор Межрегионального отдела по надзору в нефтедобывающей промышленности и государственному горному надзору Приволжского управления Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору Ильвир Ибатуллин назвал поддержание в постоянной готовности сил и средств для устранения последствий возможных аварий и других нештатных ситуаций основной целью подобных учений. По его словам,



Начальник ЦДНГ-3 А. Сучков (в центре) со спасателями. Фото Лилии Баяновой

в условиях, приближенных к реальным, сотрудники обучаются и оттачивают навыки по оперативному реагированию, локализации и ликвидации аварийных выходов нефти и нефтепродуктов, спасению людей и снижению вреда окружающей среде.

Работники управления продемонстрировали отличный уровень подготовки членов КЧС и ОПБ НГДУ «Азнакаевскнефть», оперативного персонала, личного состава нештатного аварийно-спасательного формирования по оперативному реагированию, отработке учебных вопросов, применению средств индивидуальной защиты органов дыхания (СИЗОД), эвакуации пострадавших из зоны загазованности, оказанию первой доврачебной и совместной медицинской помощи, четкие и слаженные

действия при локализации и ликвидации чрезвычайных ситуаций, обусловленные разливом нефти и нефтепродуктов. Прошли проверку быстрого реагирования и совместного взаимодействия силы и средства НГДУ «Азнакаевскнефть», привлекаемые силы и средства СП «Татнефть-Добыча», пожарного расчета 24-й ПСЧ ОФПС ФГБУ «УДП ФПС ГПС по РТ» и ПАСФ ООО «РегионСпас», порядок и сроки их развертывания и свертывания на комплексных учениях, а также сроки выполнения силами и средствами, предусмотренные планом ликвидации аварийного разлива нефтепродуктов (ПЛАРН).

Ринат КАРИМОВ, ведущий специалист по ГО и ЧС НГДУ «Азнакаевскнефть» СП «Татнефть-Добыча»