

## КАСЫМ-ЖОМАРТ ТОКАЕВ НАГРАДИЛ ЛУЧШИХ РАБОТНИКОВ КАСПИЙСКОГО ТРУБОПРОВОДНОГО КОНСОРЦИУМА



**В** преддверии 30-летия Независимости Республики Казахстан **Касым-Жомарт Токаев** наградил лучших работников Каспийского Трубопроводного консорциума.

Заместитель генерального директора по связям с Правительством РК АО «КТК-К» **Каиргельды Максутович Кабылдин** был удостоен ордена «Барыс» II степени.

Генеральный директор АО «КТК» **Николай Николаевич Горбань** награжден орденом «Достык» I степени.

Заместитель менеджера по эксплуатации и техническому обслуживанию АО «КТК-К» **Рафаэль Галимжанович Уалиев** – орден «Курмет».

Заместитель начальника НПС «Атырау» АО «КТК-К» **Саламат Самаевич Алтынсалиев** – орден «Енбек Данкы» II степени.

Техник НПС «Тенгиз» АО «КТК-К» **Бактыбай Жандоллович Айтажанов** – орден «Енбек Данкы» III степени.

Начальник НПС «Тенгиз» АО «КТК-К» **Ондасын Азаматулы Шакан** – орден «Енбек Данкы» III степени.

Заместитель начальника НПС «Курмангазы» АО «КТК» **Галимжан Отжагарович Сарсенбаев** – орден «Енбек Данкы» III степени.

Оператор НПС «Атырау» АО «КТК-К» **Олег Саметович Карабасов** – медаль «Ерен енбеги ушин».

Ветеран нефтегазовой отрасли **Зинов Бахтиярович Абдрахманов** – благодарственное письмо президента РК. 🇰🇵

## АО «НК «КАЗМУНАЙГАЗ» СОЗДАЛ ЭКСПЕРТНЫЙ СОВЕТ С УЧАСТИЕМ ВЕТЕРАНОВ НЕФТЕГАЗОВОЙ ОТРАСЛИ

**6** декабря 2021 г. состоялось первое заседание экспертного совета, в состав которого вошли ветераны нефтегазовой отрасли и представители национальной компании АО «НК «КазМунайГаз».

Совет был создан в рамках сотрудничества с Республиканским общественным объединением «Ветераны нефтегазового комплекса» и призван привлечь опытных специалистов к процессу принятия отдельных решений по производственным вопросам АО «НК «КазМунайГаз».

Так, консультативный орган будет принимать участие в разработке экспертных рекомендаций для нормативно-правового регулирования нефтегазовой отрасли, оказывать аналитическую и консультационную поддержку в осуществлении производственной деятельности компании, а также выдвигать собственные инициативы.

«Мы высоко ценим ваш богатый опыт и практические знания, поскольку вы не просто владеете информацией о наших основных производственных активах, а являетесь участниками становления и развития нефтегазовой отрасли страны. Надеемся на успешное сотрудничество и принятие эффективных решений, которые позволят нам добиться поставленных целей по дальнейшему развитию национальной компании», – отметил в ходе встречи председатель Правления АО «НК «КМГ» **Алик Айдарбаев**.

В ходе заседания участникам была презентована актуализированная Стратегия развития АО «НК «КМГ» на 2022–2031 гг., а также Программа низкоуглеродного развития компании.

Кроме того, было рассказано о текущей деятельности нацкомпании, планах по добыче нефти и приросту запасов, основных работах на зрелых месторождениях, внедрении новых технологий.

Председатель Экспертного совета ветеранов АО «НК «КМГ» **Болат Елеманов**, подчеркнул, что сегодня АО «НК «КазМунайГаз» диверсифицирует свой бизнес, развивая нефтегазохимическую отрасль, и открывает новые направления деятельности. Со своей стороны мы, как специалисты, обладающие значительными знаниями и опытом работы в нефтегазовой сфере, готовы оказывать действенную помощь в деятельности национальной компании.

Заседания участников Экспертного совета планируется проводить на регулярной основе. 🗣️

## В КАЗАХСТАНЕ ЗАПУСТИЛИ СИСТЕМУ УЧЕТА СЫРОЙ НЕФТИ И ГАЗОВОГО КОНДЕНСАТА

**24** ноября 2021 г. на брифинге в Службе центральных коммуникаций глава профильного ведомства **Нурлан Ногаев** рассказал, что внедрение информационной системы учета нефти и газового конденсата позволит автоматизировать учет добычи, переработки и транспортировки нефти. Министерство энергетики, министерство цифрового развития и АО «НИТ» работают над информационной системой учета сырой нефти и газового конденсата.

Информационная система учета нефти и газового конденсата уже работает в пилотном режиме. В целях поэтапного подключения информационных систем субъектов оборота нефти министерство утвердило генеральную схему по оснащению приборами учета.



Данные в информационную систему учета нефти и газового конденсата будут поступать через коммерческие приборы учета и программное обеспечение, установленное у субъектов нефтегазовой отрасли. Это позволит IT-компаниям внедрять свои информационные системы на рынке нефти и газа.

По оценке **Н. Ногаева**, благодаря новшеству оперативные управленческие решения на государственном уровне будут приниматься на основе оперативных данных. Кроме того, появится возможность прогнозирования оборота сырой нефти и газового конденсата на основе полученных оперативных данных с приборов учета, установленных на производственных объектах организации.

Инфосистема также даст автоматическую калькуляцию материального баланса и автоматическое формирование отчетов на основе полученных данных с приборов учета. 

## К 2025 ГОДУ В РК ВВЕДУТ В ЭКСПЛУАТАЦИЮ ПЯТЬ НЕФТЕГАЗОХИМИЧЕСКИХ ЗАВОДОВ

**В** рамках направления «Развитие нефтегазохимического комплекса» будут введены крупные высокотехнологичные нефтегазохимические производства для увеличения несырьевого экспорта и удовлетворения внутреннего спроса.

Министр национальной экономики **Асет Иргалиев** на брифинге в Службе центральных коммуникаций отметил, что к 2025 году планируется ввод в эксплуатацию 5 нефтегазохимических заводов», в результате объем производства нефтегазохимической продукции увеличится с 140 тысяч до 2 млн тонн, доля импортной нефтегазохимической продукции снизится с 87% до 72%. При этом экспорт готовой нефтегазовой продукции вырастет в 9 раз до 1,4 млрд долларов США».

Напомним, что на площадке СЦК проходит пресс-конференция по реализации национальных проектов по устойчивому экономическому росту, развитию регионов и бизнеса. Ранее сообщалось, что в Казахстане планируется увеличить долю предприятий в обрабатывающей промышленности до 2025 года. 

## В ОКТАБРЕ 2021 Г. ДОБЫЧА НЕФТИ В КАЗАХСТАНЕ БЫЛА МАКСИМАЛЬНОЙ ЗА 1,5 ГОДА

**О**ктябрьские показатели добычи нефти и конденсата – 7,66 млн тонн. В последний раз этот показатель был превышен в марте 2020 г., до воздействия пандемии и сделки ОПЕК+. Но у этого результата есть свои плюсы и минусы.

С одной стороны, если такой же результат будет достигнут в ноябре и декабре, правительственная цель добычи 85,3 млн тонн на 2021 год может быть достигнута.

С другой стороны, добыча нефти без конденсата в 6,77 млн тонн соответствует 1,6 млн баррелей в сутки, что превышает квоту ОПЕК+ для Казахстана в размере 1,524 млн баррелей в сутки. Но при нынешней ситуации дефицита поставок нефти в сентябре в 0,7 млн баррелей в сутки мире, не давно председатель ОПЕК+ не стал комментировать компенсацию перепроизводства некоторыми странами на ноябрьском заседании.



Так как, в целом текущий рынок нефти сбалансирован, что хорошо как для производителей, так и для потребителей. 🌐

## УРОВЕНЬ ГАЗИФИКАЦИИ ОБЛАСТЕЙ КАЗАХСТАНА В 16 ОБЛАСТЯХ

Поскольку существенная часть добычи газа сосредоточена на западе, масштабы газификации являются из самых высоких в стране. В северо-центральной зоне газовый спрос незначительный из-за отсутствия доступа к поставкам и обилия недорогого угля.

Ожидается, что по мере наращивания мощностей газопровода «Сарыарка» и дальнейшего перехода с угля на газ ситуация постепенно будет меняться.

*Примечание: Показатели газификации по Туркестанской области включают г. Шымкент. Показатели по Алматинской области включают г. Алматы.* 🌐

