



От «третьего Баку» до Дня нефтяника

АЛЕКСАНДР МАТВЕЙЧУК

Кандидат исторических наук, действительный член РАЕН

В большинстве современных публикаций российских СМИ, как и в сетевой Википедии, можно найти утверждение о том, что в нашей стране профессиональный праздник работников нефтяной и газовой промышленности был установлен Указом Президиума Верховного Совета СССР «О праздничных и памятных датах» от 1 октября 1980 года. Однако в действительности он был учрежден на 15 лет раньше, а именно 28 августа 1965 года. И во многом это было связано с начавшимся широкомасштабным освоением нефтегазовых месторождений Западной Сибири.

ЛЕКЦИЯ В ПОЛИТЕХНИЧЕСКОМ МУЗЕЕ

25 января 1965 года в Москве в переполненном Большом зале Политехнического музея состоялась лекция «Большая нефть Тюмени». Докладчиками выступили председатель Государственного комитета по нефтедобывающей промышленности при Госплане СССР Николай Байбаков и начальник Тюменского территориального геологического управления Герой Социалистического труда Юрий Эрвье.

В начале своего выступления Николай Байбаков отметил, что 60-е годы XX века стали периодом самого интенсивного развития и огромного подъема нефтяной отрасли СССР. Если в 1950 году было добыто 121,9 млн тонн нефти, то в 1960-м – 148 млн тонн, а в 1964-м – уже 223,3 млн тонн. Основной вклад в эти показатели внесли нефтедобывающие предприятия, расположенные на территории РСФСР. Так, в 1964 году здесь было добыто более 183 млн тонн нефти, и доля Волго-Уральского района в этом объеме составила 162 млн тонн.

В 1965 году на территории республики было запланировано получить уже более 196 млн тонн.

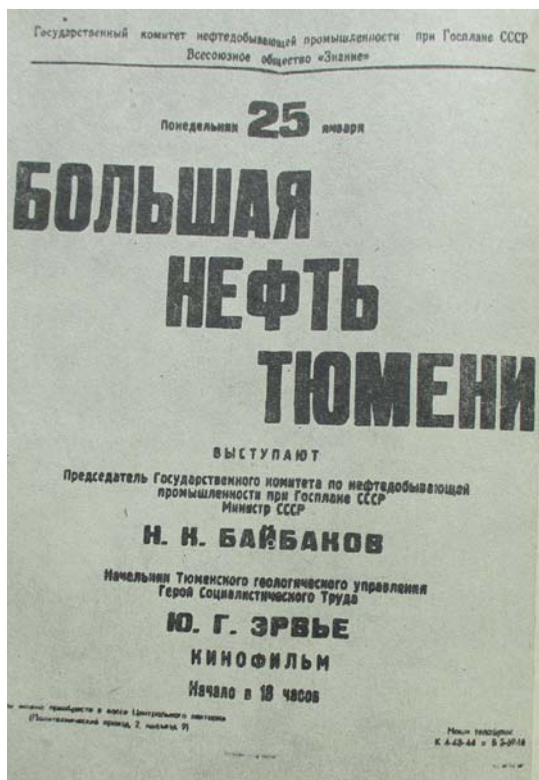
И в то же время Николай Байбаков напомнил, что в Плате развития народного хозяйства РСФСР на 1964–1965 годы было сказано: «Форсировать работы по созданию новых крупных нефтедобывающих и газодобывающих районов, имея в виду ускорить промышленное освоение открытых высокоперспективных нефтяных и газовых месторождений в Тюменской и Пермской областях».

Поэтому особое внимание он уделил перспективам создания новой топливно-энергетической базы в Западной Сибири, отметив, что нефтяная Тюмень будет своего рода передовым плацдармом, где пройдут практическую проверку многие технико-технологические новации в добыче, бурении и нефтегазовом строительстве.

Здесь следует отметить, что годом ранее Николай Байбаков во главе группы ответственных работников посетил Тюменскую область. Целью этой поездки было стремление придать ускорение реализации Постановления Совета министров СССР от 4 декабря 1963 года «Об организации подготовительных работ по промышленному освоению открытых нефтяных и газовых месторождений и о дальнейшем развитии геологоразведочных работ в Тюменской области». Именно поэтому на лекции в Политехническом музее он прозорливо сравнил грандиозность и значимость «великого освоения» углеводородных ресурсов Западной Сибири с послевоенной эпопеей освоения целинных и залежных земель и подчеркнул: «По очередности этот нефтеносный район образно называют «Третьим Баку», но по значимости район является "Первым Баку"».

60-е годы XX века стали периодом самого интенсивного развития и огромного подъема нефтяной отрасли СССР. Если в 1950 году было добыто 121,9 млн тонн нефти, то в 1960-м – 148 млн тонн, а в 1964-м – уже 223,3 млн тонн

В свою очередь, Юрий Эрвье отметил, что открытие Западно-Сибирского нефтегазоносного района, запасы которого превосходят все до сих пор известные в СССР, явилось крупнейшим событием в отечественной геологоразведочной практике, заслуживающим самой высокой оценки. 25 сентября 1959 года на Мулымьинской структуре, на берегу таежной реки Мулымки, вблизи поселка Шаим из скважины, пробуренной бригадой бурового



мастера Семена Урусова, с глубины 1 тыс. 405 метров был получен первый нефтяной приток. Дебит этой скважины был невелик, но главным стало то, что нефть Западной Сибири наконец обрела свое реальное воплощение.

А 21 июня 1960 года скважина Р-6 на той же Мулымьинской структуре мощным нефтяным фонтаном ознаменовала собой открытие крупного Шаимского месторождения, окончательно доказав блестящие нефтяные перспективы Западной Сибири. Далее в 1961 году были открыты Мегионское и Усть-Балыкское нефтяные месторождения, а в следующем году в Ямало-Ненецком автономном округе – крупное Тазовское газовое месторождение. Затем в 1963 году открыты Федоровское, Советско-Вартовское и Салымское нефтяные месторождения и в 1964-м – Мамоновское и Правдинское нефтяные и Новопортовское газовое.

Далее Юрий Эрвье подчеркнул, что трудовой коллектив Тюменского территориального геологического управления в 1964 году выполнил четыре годовых плана по приросту запасов нефти и природного газа. Было открыто 19 нефтяных и 21 газовое месторождение. В области работало 50 поисково-геологических и сейсморазведочных партий, в том числе 21 партия глубокого и структурного бурения. Численность коллектива разведчиков сибирских недр составила 6,5 тыс. человек.

Внедрение в практику геофизических работ методов речной сейсморазведки и сейсмозонди-



рования позволило существенно повысить коэффициент успешности разведочного бурения. Если в 1959 году удельный вес продуктивных скважин к общему числу пробуренных составлял только 15%, то уже в начале 1965 года этот показатель достиг 47%. Советским правительством была дана высокая оценка активной и плодотворной работе геологоразведчиков. В апреле 1964 года большой группе ученых и геологов была присуждена Ленинская премия «За обоснование перспектив нефтегазоносности Западно-Сибирской низменности».

После окончания лекции посыпались многочисленные вопросы к докладчикам от слушателей. И среди них был и такой: «Шахтеры, строители и металлурги заслуженно имеют свой ежегодный профессиональный праздник. И почему в советском календаре до сих пор нет Дня нефтяника?» Отвечая на этот вопрос, Николай Байбаков выразил уверенность, что широкомасштабное освоение углеводородных ресурсов Западной Сибири станет весомым аргументом для руководства страны по принятию решения об учреждении Всесоюзного праздника для работников нефтяной и газовой отрасли.

НА ВСЕСОЮЗНОМ СОВЕЩАНИИ

Через месяц вопрос о Дне нефтяника получил свое продолжение в кулуарах Всесоюзного совещания геологов, прошедшего в Москве 24–26 февраля 1965 года. Хотя это мероприятие и носило геологическое название, но в действительности его содержание оказалось значительно шире. В повестке дня был обозначен основной вопрос «Итоги выполнения семилетнего плана развития минерально-сырьевой базы народного хозяйства СССР (1959–1965 гг.)». Однако по существу речь по-

шла о выработке главного направления развития отечественной нефтяной и газовой промышленности, территориальном размещении мощностей по добыче углеводородного сырья, совершенствовании отраслевой структуры управления и научно-технической политике.

Открытие Западно-Сибирского нефтегазоносного района, запасы которого превосходят все до сих пор известные в СССР, явилось крупнейшим событием в отечественной геологоразведочной практике

Проблеме стратегического развития нефтегазовой промышленности было посвящено выступление выдающегося учено-геолога, академика Дмитрия Наливкина, председателя Межведомственного стратиграфического комитета АН СССР. Рассматривая перспективы воспроизводства сырьевой базы нефтегазового комплекса, докладчик акцентировал внимание на вопросе, где же в ближайшем будущем в СССР будут добываться основные объемы нефти. Он отметил, что потенциал нефтяных месторождений Апшеронского полуострова фактически исчерпан, а во «Втором Баку» (то есть Урало-Поволжском регионе) уже явственно обозначилась падающая динамика прироста добычи. Поэтому он призвал без раскачки заняться комплексным освоением нефтеносных недр Западной Сибири и в то же время не упускать

из виду громадные потенциальные возможности континентального шельфа СССР.

С большим интересом участники совещания выслушали доклад председателя Государственного геологического комитета СССР Александра Сидоренко. Он подчеркнул, что открытие новых крупных нефтяных и газовых провинций, а также вовлечение в разработку новых нефтеносных площадей и горизонтов в районах существующей добычи подтверждают высокую перспективность территории СССР. Особо он отметил результаты поиска в Западной Сибири: «Здесь за шесть лет семилетки открыто более 50 нефтяных, газовых и газоконденсатных месторождений. Практическое значение Западно-Сибирского нефтегазового бассейна, содержащего одну треть всех прогнозных запасов нефти страны, трудно переоценить».

Поддерживая это утверждение, председатель Государственного комитета нефтедобывающей промышленности при Госплане СССР Николай Байбаков прямо заявил: «Западная Сибирь – это наше спасение на дальнейшую перспективу».

В выступлениях председателя Государственного производственного комитета по газовой промышленности СССР Алексея Картунова, заместителя начальника Главного управления нефтяной и газовой промышленности Совета народного хозяйства РСФСР Гургена Ованесова, начальника Тюменского территориального геологического управления Юрия Эрвье также нашла полную поддержку идея формирования нового нефтегазового комплекса страны на основе мощного природно-ресурсного потенциала Западной Сибири.

В решении Всесоюзного совещания было отмечено, что освоение нефтяных и газовых месторождений Западной Сибири и последующий их ввод в промышленную эксплуатацию может дать необходимое ускорение дальнейшему развитию экономики СССР.

ЗАПАДНОСИБИРСКИЙ ВЕКТОР АЛЕКСЕЯ КОСЫГИНА

Для советского правительства, возглавляемого с октября 1964 года видным государственным деятелем Алексеем Косыгиным, было очевидным особое значение для народного хозяйства страны мощного топливно-энергетического комплекса, который намечалось создать в Западной Сибири.

Еще в декабре 1962 года, занимая пост первого заместителя Совмина СССР, Косыгин очень внимательно ознакомился с докладной запиской председателя Государственного комитета по топливной промышленности Николая Мельникова. В ней был сделан вывод том, что в данном регионе «имеются все геологические предпосылки для более быстрых темпов развития добычи нефти и газа».

На этом документе Алексей Николаевич поставил четкую резолюцию, поручив Совнархозу РСФСР, Госкомитету по топливной промышленности, Государственному производственному комитету по газовой промышленности и ряду других ведомств «представить предложения» по необходимым мерам развития нефтедобывающей промышленности в Тюменской области.

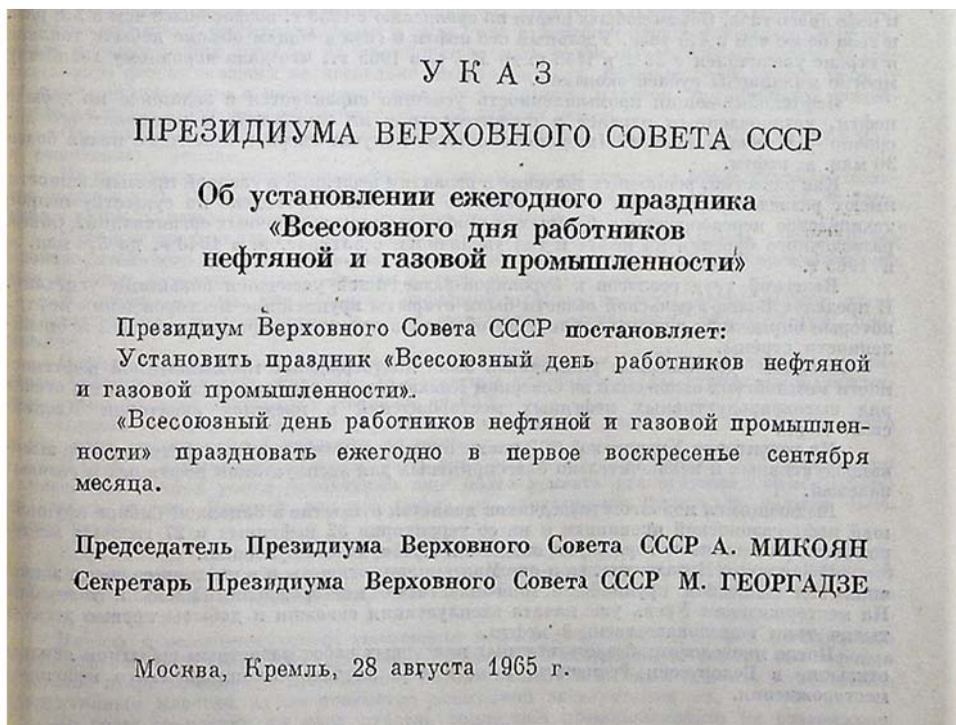
Широкомасштабное освоение углеводородных ресурсов Западной Сибири стало весомым аргументом для принятия решения об учреждении праздника для работников нефтяной и газовой отрасли

Затем 25 июля 1964 года по инициативе Косыгина было принято постановление Совмина об образовании Государственной межведомственной комиссии при Госплане СССР по комплексному освоению Западно-Сибирской низменности. Она должна была стать научно-консультативным органом для советского правительства по данному вопросу.

Став во главе правительства, Алексей Косыгин пришел к выводу, что в Западной Сибири необходимо создать мощную строительную организацию. Она должна была, с одной стороны, в кратчайшие сроки обеспечить обустройство нефтяных и газовых месторождений региона, а с другой стороны, развернуть уникальное в мировой практике градостроительство в сложных природно-климатических условиях, на совершенно не обжитых территориях.

Шестого февраля 1965 года Косыгин подписал распоряжение Совмина СССР о создании хозрасчетного территориального Главного управления по строительству предприятий нефтяной и газовой промышленности в Западной Сибири («Главтюменнефтегазстрой»). 16 февраля 1965 года был издан соответствующий приказ начальника Государственного производственного комитета по газовой промышленности СССР. Начальником строительного главка был назначен опытный руководитель Алексей Барсуков (1906–1976), главным инженером – Юрий Баталин (1927–2013), ранее возглавлявший трест «Башнефтепромстрой». В состав главка вошли строительные управления из Тюмени, Сургута, Нефтеюганска, Урая, Нижневартовска, преобразованные в тресты.

Для организации широкомасштабного нефтегазового строительства в регионе потребовалось значительное число рабочих кадров, способных трудиться



в необжитых местах в сложнейших климатических условиях. И руководство страны вновь обратилось к комсомолу. 12 февраля 1965 года Центральный комитет ВЛКСМ объявил комплекс работ по освоению нефтяных и газовых месторождений Тюменской области Всесоюзной ударной комсомольской стройкой. Впервые такой статус получил не какой-либо отдельный крупный строительный объект, а все стройки будущего топливно-энергетического комплекса Западной Сибири. Уже к концу года в Тюменскую область по комсомольским путевкам прибыло несколько тысяч юношей и девушек, были созданы комсомольско-молодежные бригады.

12 июня 1965 года Алексей Косыгин подписал постановление, в котором в том числе было сказано: «Учитывая большое государственное значение ускорения развития нефтяной и газовой промышленности Западной Сибири, принять предложение об организации Главного Тюменского производственного управления по нефтяной и газовой промышленности (с местонахождением в г. Тюмени) с непосредственным подчинением его Совету народного хозяйства РСФСР и о предоставлении этому Главному управлению прав Совета народного хозяйства экономического района».

Вполне понятно, что подобный главк надо было создавать на базе уже функционирующего в области с января 1964 года производственного объединения «Тюменьнефтегаз». Потребовалось еще время для подготовки и принятия Постановления Совета Министров РСФСР, которым Средне-

Уральский Совнархоз был обязан передать в ведение вновь создаваемому «Главтюменнефтегазу» «производственное управление «Тюменьнефтегаз» со всеми подчиненными ему предприятиями и организациями».

В начале сентября 1965 года начальником «Главтюменнефтегаза» был назначен талантливый организатор производства Виктор Муравленко (1912–1977), бывший начальник Управления нефтяной промышленности Средне-Волжского совнархоза. А к тому времени нефтяники и газовики страны, наконец, получили в подарок от советского правительства свой профессиональный праздник.

САМЫЙ ПЕРВЫЙ ДЕНЬ НЕФТЯНИКА И ГАЗОВИКА

Сегодня, пожалуй, невозможно назвать только одно имя из числа руководителей нефтегазовой отрасли, кого можно было бы назвать единственным инициатором установления Дня работников нефтяной и газовой промышленности. Уверенно можно сказать, что данное предложение было выдвинуто при непосредственной поддержке: председателя Государственного комитета по нефтедобывающей промышленности при Госплане СССР Николая Байбакова (1911–2008), председателя Государственного производственного комитета по газовой промышленности СССР Алексея Кортунова (1907–1973), председателя Государственного комитета по нефтеперерабатывающей и неф-

техимической промышленности при Госплане СССР Виктора Федорова (1912–1990), начальника Главного управления нефтяной и газовой промышленности Совнархоза РСФСР Валентина Шашина (1916–1977), первого секретаря Тюменского обкома КПСС Бориса Щербины (1919–1990). Несомненно, что эта инициатива была поддержана куратором нефтегазовой отрасли, секретарем ЦК КПСС Александром Рудаковым (1910–1966) и одобрена председателем Совета Министров СССР Алексеем Косыгиным (1904–1980).

**Учреждение в нашей стране
53 года назад профессионального
праздника нефтегазовой
отрасли как нельзя более точно
подчеркнуло ее важную роль
для национальной экономики**

В субботу 28 августа 1965 года председатель Президиума Верховного Совета СССР Анастас Микоян (1905–1970) поставил свою подпись под следующим лаконичным текстом указа: «Президиум Верховного Совета СССР постановляет: Установить праздник «Всесоюзный день работников нефтяной и газовой промышленности». «Всесоюзный день работников нефтяной и газовой промышленности» праздновать ежегодно в первое воскресенье сентября месяца». На следующий день данный указ был опубликован в газете «Известия».

Поскольку первый праздник нефтяников и газовиков пришелся уже на 5 сентября, по команде из «центра» в отрасли в авральном порядке начали готовиться к его проведению. И в подавляющем большинстве случаев это празднование свелось к собраниям партийного, профсоюзного и комсомольского актива, на которых прозвучали шаблонные выступления о «готовности отдать все силы претворению в жизнь судьбоносных решений партии и правительства».

В тот же день в Москве в Центральном театре Советской Армии состоялось торжественное собрание, посвященное первому празднованию профессионального отраслевого праздника. Сразу после оглашения «Приветствия ЦК КПСС и Совета Министров СССР» выступил Николай Байбаков. Начало его обстоятельного доклада было традиционным для того времени: «После Октябрьской революции, благодаря вниманию Коммунистической партии, советский народ по существу заново возродил нефтяную промышленность и вывел ее на второе место в мире».

Далее он подвел итоги работы нефтегазового комплекса: «В текущем 1965 году будет добыто около 243 млн тонн нефти и 130 млрд м³ природного и нефтяного

газа. Объем добычи нефти по сравнению с 1958 годом возрос более чем в два раза и газа – более чем в 4,5 раза. Удельный вес нефти и газа в общем объеме добычи топлива в стране увеличился с 22% в 1953 году до 51,7% в 1965 году, что дало народному хозяйству многие миллиарды рублей экономии... За годы семилетки ни одна отрасль топливной промышленности не развивалась такими бурными темпами, как газовая. Среднегодовой прирост добычи газа за этот период составил 24%».

После характеристики состояния геологоразведки и добычи в основных нефтегазоносных районах страны, Байбаков дал высокую оценку труду западносибирских геологов: «Выдающимся подвигом разведчиков является открытие в Западной Сибири крупнейшей нефтегазоносной провинции и на ее территории 32 нефтяных и 27 газовых месторождений, часть из которых уже введена в эксплуатацию».

В качестве первоочередных задач для нефтегазовой отрасли он выделил следующие: «Наряду с увеличением добычи нефти и газа, прироста запасов, объема буровых работ, перед работниками нефтяной и газовой промышленности стоит задача улучшения технико-экономических показателей. Совершенствование технологии добычи нефти и бурения скважин, автоматизация производственных процессов должны в предстоящем пятилетии обеспечить дальнейший рост производительности труда и снижение себестоимости продукции нефтяной и газовой промышленности».

В заключение своего выступления Николай Байбаков подчеркнул: «Установление Всесоюзного дня работников нефтяной и газовой промышленности знаменует собой высокую оценку партией и правительством их труда. Это воодушевляет нефтяников и газовиков на новые трудовые подвиги, и они приложат все силы к тому, чтобы успешно выполнить те огромные задачи, которые поставлены перед ними XXII съездом КПСС».

После завершения торжественного заседания в Центральном театре Советской Армии состоялся праздничный концерт, в котором приняли участие популярные советские артисты балета, театра и эстрады.

Сегодня мы можем отметить, что учреждение в нашей стране 53 года назад профессионального праздника нефтегазовой отрасли как нельзя более точно подчеркнуло ее важную роль для национальной экономики. И в настоящее время День работников нефтяной, газовой и топливной промышленности у нас отмечают сотни тысяч человек. Своим самоотверженным трудом они вносят достойный вклад в обеспечение стратегических интересов Российской Федерации, ее энергетической безопасности, обеспечивая социально-экономическое развитие нашей страны. 🇷🇺



ДАБЛБИ

КОФЕ И ЧАЙ



Друзья!
Кофейня «Даблби»
открылась совсем рядом!
Первый этаж
кинотеатра «Октябрь»

По будням с 9:00 до 11:00

Черный кофе 100 р

Капучино 150 р

Флэт Уайт 200 р

ул. Новый Арбат, 24
ежедневно с 9:00 до 23:00



Диканька ждет вас!

Приглашаем провести отдых в незабываемом месте,
прикоснуться к эпохе времен старой Руси

В «Диканьке» вам представится уникальная возможность пожить в казацкой хате с ее мебелью и убранством. Здесь вы почувствуете себя современником кузнеца Вакулы, красавицы Оксаны, казака Чуба, хитрой Солохи, дьяка, черта и других героев повести Н. В. Гоголя «Ночь перед Рождеством» из сборника «Вечера на хуторе близ Диканьки»

К преимуществам «Диканьки» можно отнести наличие детской площадки, территорию, закрытую от посторонних, близость к пляжу, к центру и к рынку. К услугам отдыхающих столовая «Вареничная хата» с выходом на центральную улицу станицы Тамань и новый ресторан «Диканька», открытый в этом году на главном пляже для проведения торжеств, юбилеев и деловых встреч, а потому «Диканька» – идеальное место и для семейного отдыха и визита деловых людей

Мы постараемся, чтобы ваше пребывание у нас запомнилось и понравилось вам, и вы почувствовали себя как дома, и даже лучше.

МЫ ЖДЕМ ВАС!

Гостевой двор «Диканька»
Краснодарский край, станица Тамань,
пер. Калинина, 4
Тел.: +7 (918) 481-03-61, +7 (918) 378-14-75
www.dykanka.ru



ОФИЦИАЛЬНЫЙ АВТОМОБИЛЬ ФОРУМА. GENESIS G80



Полноприводные седаны

GENESIS.COM

Дженезис Джи80. Реклама. 18+



GENESIS



ВОСТОЧНЫЙ
ЭКОНОМИЧЕСКИЙ
ФОРУМ