

Энгель ЗАЙНЕТДИНОВ

ИЗ КОГОРТЫ ТВОРЦОВ ВЕЛИКОЙ ЭПОХИ

Вклад М.З.Шакирова в нефтегазовый комплекс СССР

Мидхат Закирович Шакиров по образованию машиностроитель, но около 40 лет его трудовой и общественно-политической деятельности в Башкирии были связаны с нефтью, с нефтяной, газовой и нефтеперерабатывающей промышленностями. В 1948 году его назначают директором нового Уфимского завода геофизических приборов и аппаратуры, основная доля продукции которого предназначалась для нефтяной промышленности. По сути дела советская нефтегазовая геофизика зародилась в Башкирской АССР еще в довоенные годы и нашла широкое распространение для поисков и разведки в новых месторождения нефти и газа и проведения промысловых исследований действующего фонда скважин. Основным потребителем продукции завода стал Союзный геофизический трест «Башнефтегеофизика», в котором в 1950 году были объединены все геофизические службы Башкирии.

В послевоенные годы после открытия девонской нефти в Куйбышевской области, Башкирской и Татарской АССР начинается бурное развитие нового нефтяного региона страны «Второе Баку». Разоренной войной, встающей из руин стране требовалось много нефти. Но ее нужно было перерабатывать, а для этого большие объемы этого ценнейшего продукта необходимо было доставить до нефтеперерабатывающих заводов, расположенных во многих регионах СССР. Среди различных видов транспортных систем, используемых для доставки нефти из мест добычи до районов переработки, наиболее экономичным и производительным является трубопроводный транспорт. Поэтому в соответствии с постановлениями правительства СССР в Уфе были организованы два строительных треста: «Востокнефтепроводстрой» (1947 г.) и «Нефтепроводмонтаж» (1951 г.). На эти тресты возлагалась задача прокладки магистральных трубопроводов в восточных районах страны.

В 1952 году М.З.Шакирова назначают начальником СМУ-74 треста «Нефтепроводмонтаж», а через два года — главным инженером треста. Биография же самого СМУ-74 начинается с 1948 года. На его счету строительство двух ниток нефтепровода Туймазы—Уфа диаметром 377 мм и протяженностью 183 км. Для тяжелого послевоенного времени это было большим успехом. За 1952—1963 годы трест «Нефтепроводмонтаж» под руководством М.З.Шакирова построил следующие трубопроводы: нефтепроводы Туймазы—Омск, Альметьевск—Горький, Калтасы—Ишимбай,

Омск—Иркутск и другие, газопроводы Саратов—Пенза, Саратов—Горький и ставший знаменитым газопровод Бухара—Урал и другие, продуктопроводы Уфа—Омск, Ишимбай—Уфа, Кропачево—Свердловск и другие, магистральные водоводы и другие объекты.

Решение о строительстве газопровода Бухара—Урал было принято в 1961 году. Стройка стала поистине всенародной. Сотни предприятий страны поставляли для нее оборудование, материалы, транспорт, на него направлялись лучшие специалисты, большой отряд молодежи. Башкирия выполнила большую часть всех работ. Этот газопровод тогда был уникальным во всех отношениях: его протяженность 4540 км, диаметр труб 1020 мм, на трассе газопровода было смонтировано 19 компрессорных станций. Строителям пришлось преодолеть 625 естественных и искусственных преград, 451 реку и канал, пройти через 68 горных гряд и холмов и 22 болота, 19 железнодорожных путей и 65 автомагистралей. Преодолев все трудности, строители и монтажники треста закончили стройку за 27 месяцев вместо запланированных 48.

За успех в строительстве магистральных газопроводов и своевременный ввод в действие газопровода Бухара—Урал трест «Нефтепроводмонтаж» был награжден орденом Ленина, а М.З.Шакиров — орденами Трудового Красного Знамени (1958 г.) и Ленина (1961 г.). Башкирия становится одним из крупных центров страны по строительству трубопроводов, полигоном для испытания и внедрения новой техники и технологии.

В соответствии с соглашением между СССР и США об обмене в области науки и техники в июле 1961 года в нашей стране побывала делегация американской газовой промышленности. В 1963 году состоялся ответный визит наших специалистов в США. Нашу делегацию возглавлял Министр газовой промышленности СССР, Герой Советского Союза Алексей Кириллович Кортунов, в первые послевоенные годы возглавлявший Туймазинское территориальное строительное управление «Главнефтегазстрой» при Совете Министров СССР.

*Во время одного из визитов Председателя Совета Министров СССР
А.Н.Косыгина в Уфу*



В состав делегации входил и главный инженер треста «Нефтепроводмонтаж» М.З.Шакиров, по итогам поездки нашей делегации издательство «Недра» выпустило книгу «Газовая промышленность США».

Славные дела отца — строителя трубопроводов продолжил его сын Рифхат Мидхатович Шакиров — доктор технических наук, профессор, заслуженный строитель РСФСР и БАСССР. Он принимал непосредственное участие в сооружении газонефтепроводов: Средняя Азия—Центр (первая и вторая очереди), Ухта—Торжок, Северные районы Тюменской области—Урал (вторая и третья очереди), Пунга—Вуктыл (первая и третья очереди), Узень—Гурьев—Куйбышев, Уренгой—Центр (первая и вторая очереди), Уренгой—Новопокровск и другие. Прошел путь от мастера до первого заместителя по производству начальника «Главвостоктрубопроводстроя» Миннефтегазстроя СССР. Автор более 200 статей и монографий и 96 изобретений.

В 1963 году М.З.Шакирова избирают первым секретарем Уфимского горкома КПСС. В числе многих новых задач и проблем, которые пришлось решать новому первому секретарю, немало связанных с нефтепереработкой и нефтедобычей. В 60-е годы прошлого века резко возросла доля высокосернистых арлано-чекмагушевских нефтей, добываемых объединением «Башнефть», поэтому «узким местом» в технологии переработки таких нефтей стала борьба с сероводородом. На Уфимском НПЗ велось строительство первой в стране установки гидроочистки бензина Л-24-5 по проекту «Ленгипрогаза» производительностью 900 тысяч тонн в год. Полный ввод в эксплуатацию этой установки состоялся в 1963 году. Для увеличения выпуска продукции встала проблема обеспечения гидроочистки водородом. Для этого следовало ускорить строительство установки каталитического реформинга, чтобы решить проблему выпуска малосернистых дизельных топлив. В 1964 году была пущена в рабо-

Вручение ордена Ленина Н.Е.Подгорным



ту установка каталитического реформинга для получения высокооктанового бензина. В 1966 году проводится реконструкция установки АВТ-2, в 1967 году вводится в действие установка очистки нефтяных газов от сероводорода и получения элементарной серы, что позволило значительно улучшить экологическую обстановку в столице. В 60-е годы на Ново-Уфимском НПЗ проводилась большая работа по расширению ассортимента и повышению качества производимых масел. В 1965 году выпускалось уже 22 наименования, в том числе моторные, трансформаторные, турбинные и другие масла, объем их производства составил 350 тысяч тонн.

В эти годы претерпел большие изменения Уфимский НПЗ имени XXII съезда КПСС, первая установка которого была введена в 1957 году. В период 1963—1969 годов осуществлялось наиболее интенсивное строительство этого завода, были введены в действие 17 новых установок, в том числе установка реформинга, газофракционная установка, установка по производству серной кислоты, селективной очистки масел, гидроочистки бензина и дизельного топлива, по производству присадок и т.д. Все это требовало привлечения различных проектных, строительно-монтажных организаций, решения кадровых, социальных и прочих вопросов. Горкому партии во главе с М.З.Шакировым удалось организовать эту работу в тесном контакте с руководителями объединения «Башнефтехимзаводы» Я.Г.Соркиным и А.М.Петровым, директорами НПЗ Т.И.Селевановым, Г.Ф.Ивановским, Т.З.Курамшиным, П.С.Дейнеко и Д.Ф.Варфоломеевым. Для разработки нефтяных месторождений, открытых вокруг Уфы в начале 1960-х годов, с 1 ноября 1964 года в Уфе в составе объединения «Башнефть» создается укрупненный нефтедобывающий промысел, переросший в 1968 году в нефтепромысловое управление «Уфанефть», руководителем которого был назначен Е.В.Столяров. Серьезную помощь оказал городской комитет партии и лично его первый секретарь М.З.Шакиров в вопросах размещения предприятия, решения жилищно-бытовых, кадровых, транспортных и социальных проблем нового предприятия. Благодаря общим усилиям руководства предприятия, объединения, городского комитета партии и горсовета удалось в кратчайшие сроки создать высокопрофессиональный и работоспособный коллектив, который уже в 1969 году преодолел рубеж добычи миллионной тонны нефти (1,021 млн тонн).

В 1969 году М.З.Шакирова избирают первым секретарем Башкирского обкома КПСС. К этому времени республика превратилась в крупный нефтедобывающий, нефтеперерабатывающий и нефтехимический центр страны, не зря ее тогда называли республикой нефтедобычи, нефтепереработки и нефтехимии. В 1969 году в Башкирии было добыто 42,85 млн тонн нефти. Максимальный ее уровень был достигнут в 1967 году — 47,85 млн тонн. На НПЗ республики, включая «Салаватнефтеоргсинтез», перерабатывалось около 38 млн тонн углеводородного сырья. Нефть всегда играла важную роль в индустриальном развитии Башкирии, была основой ее экономической мощи и авторитета, поэтому областной комитет партии всегда уделял особое внимание нефтяникам и их проблемам. Так было всегда, но особенно это проявилось в послевоенные годы, когда первыми секретарями обкома партии были С.А.Вагапов и З.Н.Нуриев. Эту добрую традицию сохранил и приумножил М.З.Шакиров. К решению проблем нефтяников республики он активно подключал вышестоя-

щие органы страны. Масштаб работ по управлению нефтегазовым комплексом намного вырос, так появились новые предприятия, производства, институты нефтяного профиля, возросла география поставок продукции.

В силу ухудшения горно-геологических условий разработки месторождений нефтедобывающая промышленность республики уже не могла обеспечить рост объемов добычи нефти, как в предыдущие годы, и, самое главное, в связи с развёртыванием работ по освоению и развитию нового нефтяного региона страны в Западной Сибири. Основные финансовые и материальные ресурсы направлялись туда. Наиболее крупные месторождения республики вступили в позднюю, завершающую стадию разработки, началось естественное снижение объемов добычи нефти. В 1970 году было добыто 40,7 млн тонн нефти, обводненность добываемой продукции составила 62,5 процента. За три года после 1967 года добыча нефти упала на 7,1 млн тонн. По инициативе М.З.Шакирова Башкирский обком партии поставил перед нефтяниками очень сложную задачу — стабилизировать добычу нефти в течение 1971—1980 годов на уровне не ниже 40 млн тонн в год. Чтоб представить всю трудность этой задачи, приведу такие цифры. Добыча нефти по основным месторождениям нефти Башкирии — Туймазинскому, Шкаповскому и Серафимовскому снизилась с 26 млн тонн в 1967 году до 9,9 млн тонн в 1971 году, а с 1972 года началось снижение добычи нефти и по Арланскому месторождению. Многие не верили в возможность выполнения этой задачи. Пришлось принимать и кадровые решения — новым начальником объединения «Башнефть» в 1972 году стал сильный, волевой, целеустремленный и опытный нефтяник, участник Великой Отечественной войны Евгений Васильевич Столяров. Под его руководством был разработан конкретный план по стабилизации в течение двух пятилеток, который предусматривал ввод новых скважин за счет интенсивного разбуривания новых месторождений, внедрения новых технологий и более прогрессивных

На приёме у Л.И.Брежнева во время празднования 400-летия г.Уфы. 1974 г.



систем разработки месторождений, повышения эффективности работы старого фонда скважин и т.д. Обком партии организовал постоянный жесткий контроль за ходом реализации намеченных мер. За этот период объем эксплуатационного бурения возрос на 25% по сравнению с предыдущим 10-летием. Было введено в разработку 46 новых месторождений и в эксплуатацию — 7500 новых скважин. В результате удалось не только выполнить, но и перевыполнить эту архисложную задачу: за 1971 — 1980 годы было добыто 401,371 млн тонн нефти против 400 млн тонн по заданию. Опыт объединения «Башнефть» по стабилизации добычи нефти был одобрен ЦК КПСС и рекомендован для широкого внедрения в других нефтедобывающих регионах страны. В последние пять лет объединение «Башнефть» успешно реализовало и новую задачу обкома партии (опять-таки по инициативе М.З.Шакирова): обеспечить минимальные темпы снижения объемов добычи нефти в республике. В 1985 году она составила 33,8 млн тонн.

4 июля 1980 года башкирские нефтяники рапортуют родине о добыче 1 млрд тонн нефти с начала разработки нефтяных месторождений республики. С этой замечательной победой нефтяников поздравил Генеральный секретарь ЦК КПСС Л.И.Брежнев, в приветствии которого отмечается, что «достигнутые успехи — результат самоотверженного труда многотысячного коллектива, умелой организаторской и политической работы партийных, советских, профсоюзных и комсомольских организаций по эффективному использованию производственных мощностей, настойчивого внедрения передового опыта, использования прогрессивных систем разработки месторождений, развития действенного социалистического соревнования в трудовых коллективах».

Такие проблемы, как и в случае с НГДУ «Уфанефть», пришлось решать М.З.Шакирову в 1970 году, когда прошла очередная реорганизация систем управления в нефтедобывающей промышленности — с 1 сентября вместо четырех буровых трестов в Башкирии было создано 6 управлений буровых работ (УБР), а вместо нефтепромысловых управлений было создано 9 нефтегазодобывающих управлений (НГДУ). На базе самого крупного бурового треста страны «Туймазабурнефть» было создано три УБР, одна из них в г.Уфе. Серьезной проблемой стал выбор площадки для размещения большого, сложного хозяйства УБР, в решении которого Мидхат Закирович принял непосредственное участие. Остановились на территории около въезда в Дёмский район г.Уфы, при этом М.З.Шакиров поставил жесткое условие — строить только капитальные здания и производственные базы, не портящие архитектурный облик столицы. Что, в конечном счете, и было сделано — была построена за короткий срок прекрасно оборудованная производственная база буровиков, одна из лучших в стране и республике.

В 1982 году в Московском издательстве «Недра» увидела свет книга «Башкирская нефть» тиражом 20000 экземпляров, одними из авторов которой были М.З.Шакиров и Е.В.Столяров, а составителями — Э.А.Зайнетдинов и Г.Г.Топуридзе. Это была первая серьезная работа по истории нефтяной промышленности Башкирской АССР за 50 лет ее существования. В книге также отражена большая работа областной партийной организации по мобилизации работников по подъему нефтяной промышленности — важнейшей отрасли народного хозяйства республики.

Хочу отметить еще одну инициативу М.З.Шакирова: в марте 1981 года на торжествах по случаю награждения НГДУ «Арланнефть» орденом Трудового Красного Знамени он предложил увеличить объем жилищного строительства для работников «Башнефти» во всех трудовых коллективах и довести его в ближайшие годы до 20 тысяч квадратных метров в год и улучшить инфраструктуру в поселках и городах нефтяников.

При активной поддержке обкома партии неузнаваемо изменился облик городов Ишимбая, Октябрьского, Нефтекамска, Салавата, Туймазов, Стерлитамака, Белебея, Бирска, посёлков Семилетка, Приютово, Краснохолмский, Серафимовский. Для обеспечения нефтяников и жителей республики продуктами сельского хозяйства в составе объединения «Башнефть» было организовано 9 совхозов и 3 рыбоводческих хозяйства.

В конце 1984 года Политбюро ЦК КПСС одобрило инициативу Башкирского обкома партии об оказании конкретной помощи в наращивании производственных мощностей в Когалымском районе Тюменской области силами коллективов производственного объединения «Башнефть». В разработке стратегии развития этого района большую помощь оказал обком партии и лично М.З.Шакиров. В 1987 году все объекты и предприятия этого района были переданы «Главтюменнефтегазу». Башкирские нефтяники за три года сумели нарастить добычу тюменской нефти с 7,2 млн тонн до почти 23 млн тонн в 1987 году.

Хорошо известны заслуги М.З.Шакирова в строительстве в Уфе Дворца культуры нефтяников. Этот вопрос начали поднимать еще в 1972 году, но решение о строительстве было принято лишь через два года на самом высоком уровне страны и при непосредственном участии М.З.Шакирова. Он причастен и к выбору площадки, к разработке его проекта, решению вопросов сноса

С министром обороны Д.Ф.Устиновым на одном из оборонных предприятий



большого количества частных домов, финансирования и организации строительства. С полным правом этот дворец можно назвать детищем трех Героев Социалистического Труда: М.З.Шакирова, Е.В.Столярова и Д.И.Михайлова. Как отмечал позднее куратор строительства дворца Дмитрий Иванович Михайлов: «Вопросы строительства дворца находились под постоянным вниманием и контролем М.З.Шакирова. Сейчас даже не верится, как сравнительно быстро и качественно построили этот красавец-дворец. Когда Мидхат Закирович объявил, что новый 1982 год мы будем встречать во Дворце культуры нефтяников, многие восприняли это заявление как прожектёрство, но строители, нефтяники в очередной раз доказали, что им по плечу самые сложные и трудные задачи. 30 декабря 1981 года во дворце состоялся новогодний вечер его строителей, а 31 декабря — торжественное открытие и новогодний вечер для строителей и нефтяников.

С 70-х годов прошлого века началось экспериментальное бурение сверхглубоких (свыше 4,5—5 тысяч метров) скважин. По инициативе М.З.Шакирова активное участие в этой работе приняли буровые и геофизические организации республики. По инициативе М.З.Шакирова принимается программа бурения 10 параметрических скважин глубиной около 7 тысяч метров для изучения нефтегазоносности более глубоких слоев земной коры, чем девон. В 1983 году удалось завершить бурение лишь 2-х таких скважин: на Акбердинской (глубина 5600 м) и Кулгунинской (глубина 5154 м) площадях. После ухода М.З.Шакирова из обкома партии в 1987 году и развала СССР в 1991 году эти работы были приостановлены.

Не менее значительна роль М.З.Шакирова в строительстве объектов нефтепереработки и нефтехимии. За годы его руководства республикой в этом плане была проделана огромная работа, которая требует отдельного рассмотрения. Это могли бы сделать специалисты по нефтепереработке.

М.З.Шакиров (в верхнем ряду в середине) с сотрудниками треста «Нефтепроводмонтаж» (конец 1950-х гг.)



Свидетельством особо пристального внимания обкома партии и лично Мидхата Закировича к делам и успехам нефтяников является то, что за годы его правления объединение «Башнефть» и 4 его подразделения (Туймазинское и Нефтекамское УБР, НГДУ «Арланнефть» и «БашНИПИ-нефть») были награждены орденом Трудового Красного Знамени, 9 лучших работников объединения были удостоены высокого звания Героя Социалистического Труда (А.З.Ахметгареев, Ф.И.Безденежный, Т.М.Вильданов, З.П.Коршунова, Е.В.Столяров, Х.А.Султанов, Ф.Ф.Фаизов, А.А.Хамидуллин и А.М.Гиниатуллина) и 9 стали Лауреатами Государственной премии СССР (А.Г.Басыров, К.Г.Ихин, В.С.Косачев, А.Ф.Латыпов, Т.Л.Нуркаев, Ф.М.Розова, П.Г.Самарин, И.Т.Серегин и Р.Г.Файзуллин). Сотни нефтяников были награждены орденами и медалями страны, многие стали заслуженными нефтяниками РСФСР и БАССР, почетными нефтяниками Министерства нефтяной промышленности СССР. Понятно, что каждый кандидат для награждения тщательно рассматривался в обкоме партии и лично Мидхатом Закировичем.

В годы, когда у руля республики находился М.З.Шакиров, проводилось много выставок на ВДНХ БАССР. Перед их официальным открытием вечером он обязательно осматривал все подготовленные экспонаты. После этих посещений уже ночью приходилось вносить поправки, исправления и добавления.

Хочу поделиться с читателями впечатлениями от встреч с М.З.Шакировым. В силу того, что я тогда занимал скромный пост руководителя одного из подразделений «Башнефти», таких встреч было мало, если не считать его многочисленные выступления на различных совещаниях и празднествах в объединении. Первая встреча с ним состоялась в далеком в 1979 или 1980 годах, когда принималось постановление обкома партии о праздновании 50-летия башкирской нефти в 1982 году. Следующая встреча состоялась в 1982 году, когда у М.З.Шакирова обсуждался сигнальный экземпляр книги «Башкирская нефть». Меня тогда поразили его познания о положении дел в «Башнефти» и его предприятиях, о людях, передовиках и новаторах производств. Его замечания по книге были конкретны и точны, он дотошно рассматривал все иллюстрации и посоветовал некоторые из них заменить. Особенно ревностно он подошел к фотографиям руководителей и потребовал, чтобы они были строгими и простыми, без «иконоostasа» из орденов и медалей на груди. Сам он не носил многочисленные награды и ограничивался ношением значка депутата Верховного Совета СССР и Золотой Звезды Героя Социалистического Труда.

Часто приходилось видеть Шакирова на улице, когда рано утром он пешком, без сопровождения шел на работу в обком партии. Вежливо здоровался со всеми, кого знал лично и кто его приветствовал, с некоторыми из них останавливался и беседовал. Это, конечно, вызывало уважение к этому большому государственному человеку, который смотрел на мир не только из окна автомобиля или высокого кабинета. Поэтому он хорошо владел ситуацией и в регионе в целом, и в отдельных предприятиях. Остается только поблагодарить сегодняшнее руководство республики за решение достойно отметить 100-летие со дня рождения М.З.Шакирова.