история, которой можно И НУЖНО ГОРДИТЬСЯ





Уральского хребта». XVIII съезд ВКП(б), состоявшийся в марте 1939 года, уделил этому вопросу самое пристальное внимание.

Согласно плану развития народного хозяйства СССР, к концу 3-й пятилетки (1938—1942 гг.) планировалось довести добычу нефти до 54 млн тонн. Чтобы выполнить этот план, предусматривалось «создать в районе между Волгой и Уралом новую нефтяную базу — "Второе Баку"».

Второе Баку

Из воспоминаний Николая Константиновича Байбакова, наркома (министра) нефтяной промышленности СССР:

«Развитие нефтедобывающей промышленности на Востоке страны сыграло важную роль в укреплении обороноспособности СССР. В 1942 году, когда фашистские войска устремились к нефтепромыслам Кавказа, пытаясь отрезать страну от важнейших экономических районов, нефтяной базы Юга, нефтяники Куйбышевской области, Башкирской и Татарской АССР приложили все силы к тому, чтобы развернуть как можно шире разведочные работы, увеличить добычу нефти».

После войны нефтяники республики за кратчайший срок — беспрецедентный для мировой нефтяной практики — разработали и ввели в эксплуатацию Ромашкинское, Бавлинское, Шугуровское месторождения, которые оказали огромное влияние на развитие всей нефтедобывающей отрасли страны.

С этого момента Татария начинает играть судьбоносную роль в жизни Советского Союза. На долгие годы она станет главным нефтяным центром страны, а татарская нефть — основой национального богатства, источником могущества СССР, фундаментом его экономики.

Нефтяной промышленности Татарстана, добывшего на известных всему миру месторождениях свыше 3 млрд тонн нефти, ни много ни мало — 70 лет. Несложный подсчет вернет нас к истоку, к началу начал — зарождению нефтяной отрасли республики. Оно пришлось на годы войны.

В переломный для Отечества период, когда большинство нефтяных районов страны было парализовано, захвачено немцами или законсервировано, бесценной стала нефть, которая добывалась в Поволжье. Руководство страны возлагало особые надежды на новые нефтеносные районы — Поволжье, Башкирию и Татарию. Была поставлена задача государственной важности: как можно быстрее развернуть здесь эксплуатационное и разведочное бурение, подготовить нефтяные залежи к промышленной эксплуатации. И Татарстан не просто оправдал эти надежды, его нефтяники поставили на ноги экономику той великой страны. Нефть республики продолжает работать и на современную Россию....



ще в январе 1934 года в отчетном докладе ЦК ВКП(б) указывалось на необходи-

мость «взяться серьезно за организацию нефтяной базы в районах западных и южных склонов

Благодаря ускоренному освоению нефтеносных недр и быстрому вводу в народнохозяйственный оборот татарской нефти страна успешно преодолела острый дефицит в обеспечении нефтью. Нефть Татарии помогла народам Советского Союза быстро восстановить разрушенную войной экономику и дала мощный импульс дальнейшему ее развитию.

Она сыграла важную роль в совершенствовании структуры топливно-энергетического баланса страны, увеличении в нем доли таких эффективных видов, как нефть и газ, в выходе СССР по этому показателю на уровень мировых развитых государств.

Впервые в отечественной практике нефтяники Татарии сумели выработать и накопить опыт ускоренного освоения нефтеносных ресурсов, добились результатов и достижений, общепризнанных не только в стране, но и за рубежом. В последующем опыт нефтяников Татарстана широко использовался в новых нефтяных районах страны и в зарубежной практике.

В масштабах Советского Союза и всего мира Татарская АССР была признана одним из высокоиндустриальных передовых нефтедобывающих районов.

Достижение таких исключительных результатов за короткий период по праву можно назвать трудовым подвигом. А все начиналось с первых скважин, первых нефтепроводов, первых поселков и, главное, — с первопроходцев.

Подвиг первопроходцев

В 1941 году на Шугуровской структуре, подготовленной геологами Татарского геологоразведочного треста, началось глубокое разведочное бурение. Проходка скважины шла более двух лет. Буровые установки комплектовались из разрозненного оборудования. Когда началась война, геологоразведка Татарии осталась на голодном пайке и в буквальном, и в переносном смысле этого слова.

Более половины автотранспорта (которого и так-то было недостаточно) и рабочих были мобилизованы на фронт. Скорость бу-

рения не превышала 50–60 метров на станкомесяц. Особые трудности создавал дефицит топлива, которое поставлялось через всю страну из Баку. Многочасовая работа в этих условиях полуголодных, разутых людей была сродни подвигу.

3 августа 1943 года на Шугуровской глубокой скважине №1, заложенной в пойме реки Лесная Шешма рядом с селом Шугурово, выявлены промышленные запасы нефти. Дебит скважины — 15–20 тонн безводной нефти. Бригадой руководил мастер Хамидуллин Гариф Хамидуллович.

Шугуровская скважина №1 первой в истории Татарии известила о наличии на ее территории промышленных запасов нефти. Скважина оказалась долгожительницей, она и сегодня работает в действующем фонде.

28 мая 1944 года в с. Шугурово скважина №2, пробуренная бригадой мастера Я.М.Буянцева, фонтанировала с дебитом 10 тонн в сутки. Два столь крупных успеха подтвердили целесообразность организации эксплуатационного бурения на месторождении.

Вскоре после окончания Великой Отечественной войны страну облетела весть о новой крупной победе на нефтяном фронте в Татарии. На этот раз это были Бавлы. Бурение скважины №1 с проектной глубиной 2150 метров на горе Гали недалеко от села Бавлы было начато 19 сентября 1943 года.

В ноябре 1944 года скважина №1 вскрыла верхний нефтеносный горизонт на глубине 1290,7 метра. Так в отложениях угленосного горизонта были обнаружены первые на Бавлинском месторождении нефтяные залежи. Бурение было остановлено, скважина освоена и сдана в эксплуатацию с дебитом 5–8 тонн в сутки.

В сентябре 1945 года разведочные работы были возобновлены. Углубление скважины проводила бригада под руководством опытного мастера Степана Филипповича Баклушина. Работы шли медленно — приводом служил маломощный двигатель от трактора. Проходка в месяц составляла 80, в лучшем случае 100 метров. Буровики вынуждены были приостановить работы. Проходка возобновилась только в июне 1946 года. 17 сентября 1946 года ударил мощный фонтан нефти. Люди ликовали: обнимались, плакали, пригоршнями зачерпывали нефть — она оказалась теплой, бархатисто-масля-

После войны Татария на долгие годы стала главным нефтяным центром страны, а татарская нефть — основой национального богатства и могущества СССР

ной. Это и была бавлинская большая татарская нефть.

Нефть пошла таким мощным потоком, что потребовалось срочно

03.08.43 Шугуровская скважина №1 известила о наличии промышленных запасов нефти

построить трубопровод до сборного пункта в башкирском селе Туркменево, откуда нефть поступала бы на наливную станцию в Уруссу. Под осенними затяжными дождями сотни людей копали лопатами траншею и вручную укладывали в нее трубу протяженностью свыше 28 километров. Не было смены сухой одежды, возможности пере-

26.07.48: открыто уникальное Ромашкинское месторождение, вошедшее в десятку крупнейших месторождений мира

ждать дожди. Поджимали сроки. Задание было выполнено к празднованию 29-й годовщины Великой Октябрьской социалистической революции. К началу 1947 года бавлинская нефть стала поступать на станцию Уруссу для дальнейшей транспортировки на нефтеперерабатывающие заводы страны.

Скважину №3 заложили на склоне горы возле села Тимяшево (Ромашкино) Ново-Письмянского района. До этого в районе уже были пробурены первые скважины, но нефти в них не оказалось. В научных и производственных кругах вновь заговори-

ли о том, что поиск в этих местах ведется напрасно, что разбазариваются государственные средства, за которые придется нести ответственность.

Так стоит ли продолжать разведку глубокозалегающих пород нижнего карбона и девонских от-

В 1971 году нефтяники Татарии — менее, чем за 28 лет с начала разработки, — добыли свой первый миллиард тонн черного золота

ложений? Именно скважина N = 3 должна была ответить на этот вопрос.

К строительству скважины №3 приступили 15 июля 1946 года. 31

Всего через 10 лет — второй миллиард: рекорд всей истории отечественной нефтяной промышленности

мая 1948 года была завершена проходка скважины. Постоянно возникали аварийные ситуации. Исторический день для всех нефтяников республики — это 26 июля 1948 года, когда скважина №3 зафонтанировала нефтью.

Так было открыто уникальное Ромашкинское месторождение. По международной классифика-

И вот еще через четверть века, в 2007 году, был добыт уже третий миллиард тонн нефти

ции оно будет отнесено к супергигантам и войдет в десятку крупнейших месторождений мира.

Было и такое

Как вспоминал генеральный директор объединения «Татнефть» А.К.Мухаметзянов, в 1940-е годы осваивать скважины было несложно. Лаборатории были не нужны. Достаточно было... попробовать нефть на вкус. Главный индикатор — язык — никогда не подводил. Соленая нефть — значит, с водой. Несоленая — следовательно, без воды. То есть хорошая.



Скважина №3 расположена на склоне горы Чиялетау (Вишневая гора). Здесь установлен обелиск. Скважина до сих пор является действующей. Кланяется земле старая качалка, добывает нефть. Со скважиной №3 свою судьбу связали многие легендарные нефтяники. За ней — как за малым дитя присматривал Герой Социалистического Труда Курбан Агапович Валиев. Вволю измазались здесь нефтью, работая простыми операторами, Р.Т.Булгаков и А.К.Мухаметзянов, ставшие впоследствии генеральными директорами объединения «Татнефть».

Счет на миллиарды

В 1971 году нефтяники Татарии добыли свой первый миллиард тонн «черного золота». Этот исторический рубеж достигнут за рекордно короткий срок — менее 28 лет с начала разработки нефтяных месторождений республи-

ки. Добыча столь значительного объема нефти в одном нефтяном регионе — уникальное достижение для того времени.

15 лет объединение «Татнефть» было лидером нефтяной отрасли СССР, возложив на свои плечи вначале половину, а затем почти треть общесоюзной добычи жидкого топлива.

Всего через 10 лет — второй миллиард. За всю историю отечественной нефтяной промышленности никому еще не удавалось добиться таких высоких темпов освоения нефтеносных недр, какие были достигнуты в Татарии за период осуществления концепции ускоренного освоения нефтяных богатств республики (1950—1976 гг.).

И вот еще через четверть века, в 2007 году, был добыт уже третий миллиард тонн нефти.

Это всего лишь несколько фактов из великой истории татарстанской нефти и компании «Татнефть»...

Уважаемые коллеги, дорогие друзья!

От себя лично и от имени ямальцев сердечно поздравляю вас со знаменательной датой — 70-летием с начала добычи нефти в Татарстане!

Татарстан прошел большой и славный путь в становлении и развитии топливно-энергетического комплекса нашей Родины. Вклад республики в обеспечение энергетической безопасности государства, в укрепление мощи России как великой энергетической Державы — неоценим. Имена нефтяников, геологоразведчиков, ученых, работавших в Татарстане, навсегда занесены в Почетную книгу отечественной энергетики.

Ямал и Татарстан связывают давние дружеские отношения. У нас много совместных проектов на будущее. Уверен, что исторический опыт взаимодействия, трудолюбие, глубокий профессионализм и оптимизм ямальцев и жителей Республики Татарстан позволят достичь еще более значимых успехов во всех совместных начинаниях на благо наших регионов, на благо России.

Желаю всем представителям топливно-энергетического комплекса, ветеранам отрасли, руководству и всем жителям республики здоровья, благополучия, блестящей реализации всех намеченных планов и дальнейших успехов — во имя процветания Татарстана, во имя Славы Российской Федерации!



Губернатор Ямало-Ненецкого автономного округа **Д.Н.Кобылкин**



Нважаемый Рустам Нургалиевиг!

Поздравляю Вас и всех жителей Татарстана с 70-летием начала нефтедобычи в республике!

В годы Великой Отечественной войны, когда страна больше всего нуждалась в этом, на территории Татарстана было открыто первое нефтеносное месторождение в Шугурово. Оно ознаменовало собой новый виток в развитии экономики вашего региона и во многом определило республику как лидера во многих областях и сферах жизни.

На месторождениях Татарстана внедрялись в практику новейшие методы добычи нефти, а приобретенный опыт нефтяников республики значительно обогатил нефтяную науку, теорию и практику геологоразведочных работ. В Татарстане появилась своя «школа нефтяников». Приобретенные знания внесли большой вклад в дело освоения недр Западной Сибири, нефти Югры. Югра помнит тех людей, которые применяли на нашей земле эти знания и большими усилиями двигали социально-экономическое развитие автономного округа вперед. В их числе были и жители Татарстана.

Экономические, научные и социально-культурные связи наших регионов крепнут из года в год. Как нефтяные субъекты Российской Федерации мы решаем схожие в экономике задачи, делимся друг с другом технологиями добычи труднодоступной нефти, взаимодействуем в области культуры. Уверена, что все эти факторы и в будущем останутся надежным фундаментом взаимовыгодного сотрудничества, которое надежно связывает наши регионы.

Желаю Вам, уважаемый Рустам Нургалиевич, и всем жителям республики крепкого здоровья, новых свершений на благо и процветание Татарстана!



Губернатор Ханты-Мансийского автономного округа — Югры **Н.Комарова**

Президент ОАО АНК «Башнефть» **Александр Корсик**



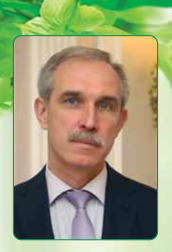
Уважаемый Шафагат Фахразови!! Дорогие друзья, коллеги!

От имени многотысячного коллектива «Башнефти» и от себя лично примите искренние поздравления со знаменательной датой в истории «Татнефти» — с 70-летием открытия первого в Республике Татарстан Шугуровского нефтяного месторождения!

Это событие имеет особое значение не только для «Татнефти» и братского Татарстана, но и для всей нефтяной отрасли России. Первая промышленная нефть, полученная на Шугуровской скважине, положила начало нефтяной истории Татарстана, который в последующие десятилетия вместе с Башкирией стал символом «Второго Баку».

Начавшаяся вскоре разработка Шугуровского месторождения стала первым шагом на славном пути создания одной из крупнейших российских вертикально интегрированных нефтяных компаний.

Желаю вам дальнейших успехов в работе, крепкого здоровья, процветания и благо-получия.



Губернатор Ульяновской области **С.И.Морозов**

Уважаемые работники и ветераны нефтегазовой отрасли Республики Патарстан!

Примите искренние поздравления с 70-летием открытия первой промышленной нефти на территории вашей республики!

Нефтяники Татарстана всегда стояли во главе научно-технического прогресса отрасли, обеспечивая ее устойчивое развитие, активно развивая свои технические и технологические возможности, работая над увеличением запасов и наращиванием добычи нефти, активно осваивая международный топливно-энергетический рынок.

В основе этих успехов — самоотверженный труд всех профессионалов своего дела: буровиков, строителей, инженеров, технологов, геологов, ученых, всех тех, кто беззаветно трудится для процветания своей компании, Республики Татарстан и страны.

В этот знаменательный для всех нефтяников России день желаю вам, нефтяникам Татарии, новых успехов в вашем нелегком труде на благо Республики Татарстан и всей России.

Пусть в жизни вам всегда сопутствуют удача и надежные друзья!

Уважаемые работники и ветераны нефтегаЗодобывающей промышленности Республики Патарстан!

70 лет прошло с того исторического дня, когда Шугуровская скважина №1 долгожданным фонтаном возвестила об открытии первого нефтяного месторождения на земле Татарстана. Началось освоение нефтяных богатств республики. Это событие стало важнейшей вехой в истории региона и всей страны. Оно началось в суровые для нашего Отечества военные годы, когда добыча этого ценного сырья имела стратегическое значение. Татарстанская нефть помогала нам одолеть врага в Великую Отечественную войну, восстановить народное хозяйство.

За 70 лет в нефтегазовой отрасли республики произошел стремительный подъем производства, совершенствование технологий разработки месторождений, процессов добычи нефти, бурения скважин, обустройства нефтепромыслов. Были открыты десятки месторождений, созданы многие крупные предприятия.

На нефтяных месторождениях Татарстана за 70 лет пробурено около 52 тыс. скважин, добыто более 3 млрд тонн нефти! И за этими миллиардами тонн — самоотверженный труд множества людей, замечательные профессиональные традиции, династии. Слова особой признательности тем, кто сегодня трудится на буровых, на нефтяных и газовых промыслах, тем, кто добывает, транспортирует и перерабатывает углеводородное сырье, кто держит на своих плечах экономику России.

От всей души поздравляю многотысячный коллектив нефтегазовой отрасли Татарстана с 70-летием! Желаю устойчивого развития, успешной работы на благо родной республики и всей России. Благополучия и здоровья вам и вашим семьям!



Губернатор Новгородской области Сергей Митин

Уважаемые труженики нефтяной промышленности Платарстана!

Примите искренние поздравления со знаменательной датой в истории вашей малой родины — 70-летием начала добычи нефти!

В далеком 1943 году в трудных условиях военного времени в Татарстане было открыто первое месторождение «черного золота». Оно стало отправной точкой для промышленного освоения нефтяных богатств республики.

Добываемая в Татарстане нефть — залог процветания и социальной стабильности региона. Комфорт жизни людей, динамичное развитие инфраструктуры, отраслей промышленности, сельского хозяйства, жилищно-коммунального комплекса во многом зависят от стабильного функционирования отрасли. Самоотверженный труд геологов и нефтяников Татарстана, их преданность профессии и ответственное отношение к своему делу всегда были и остаются гарантией успешного решения задач развития республики.

От всей души желаю ветеранам отрасли и всем, кто сегодня причастен к добыче нефти в одном из самых процветающих регионов России, крепкого сибирского здоровья, счастья и семейного благополучия!



Губернатор Омской области В.И.Назаров