

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

ПРИКАСПИЙСКАЯ КОММУНА

ОРГАН ГУРЬЕВСКОГО ОБКОМА, ГОРКОМА КП(б)К и ОБЛАСТНОГО СОВЕТА
ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

СУББОТА

3

ДЕКАБРЯ

1949 г.

№ 226 (4890)

Год издания XVII

Цена 20 коп.

РАЗВИТИЕ ЭМБЫ ЗА 50 ЛЕТ И ЕЕ ПЕРСПЕКТИВЫ

Под Эмбенским нефтеносным районом в конце прошлого столетия понимали область Западного Казахстана, прилегающую к Каспийскому морю. В этой обширной области в 100 тысяч квадратных километров было всего 4 населенных пункта: Гурьев, Темир, Ула и рабочий поселок Жылыя Кося. Первые три пункта, имеющие название городов, имели всего только по несколько сот глиняных и деревянных домов с 6—8 тысячами жителей. Железных и шоссе дорог совершенно не было. Дикость и ненаселенность придавали мрачный тон всему краю. И вот об этом крае ранее мало кому известном, в 1899 году, т. е. ровно 50 лет тому назад, в один голос заговорил весь алчный капиталистический мир. Событие, расшевелившее этот мир, заключалось в том, что великая река Эмба, в урочище Карачунгул ударила нефтяной фонтан. Это был первый фонтан, указавший на присутствие в недрах района промышленной нефти.

Открытие и освоение Эмбенских нефтяных месторождений является результатом великих трудов наших соотечественников — крупнейших естественщиков и советских ученых. Здесь побывали в XVIII веке академики Лепехин И. И., Паллас П. С., в XIX веке майор Союз, Карелин Г. С., Северцев Н. А., Семенов-Тянь-Шанский П. П.; в XX веке — академик Милюков С. И., академик Губкин И. М., Тихонович, Замятин, Байрунас и другие.

Первые литературные данные о поверхностных нефтепроявлениях в нашем крае дал Ковалевский в «Горном журнале» за 1840 год. Затем, летом 1857 года, изучая эмбаевский район, П. А. Северцев впервые записал в свои путевые заметки о выходе нефти на Мунайли и Карачунгуле и этим положил начало к поискам и разведкам нефти в нашем крае. Эта работа опубликована в «Горном журнале» за 1860 год.

В 1887 году, в «Горном журнале» был опубликован очерк инженера М. М. Новаковского, в котором сообщались краткие сведения о геологическом строении и минеральных богатствах Уральской области, а также о наличии нефти в урочищах: Мунайли, Матеп-Хожа, Искине, Карачунгул и др.

В 1888-1891 г.г. экспедиция геолога Лебедева и братьев Леман работала по изысканиям нефти в Урало-Эмбенской степи, закончившимся образованием акционерно-нефтяной компании «Эмба-Каспий».

В 1892 году обществом Рязано-Уральской железной дороги и Геологическим комитетом была снаряжена в Зауральские степи и Усть-Урт экспедиция для изыскания направления новой железнодорожной трассы, которой предполагалось соединить наиболее важные торговые артерии Средней Азии — реку Амударью с рекой Уралом.

В том же году эта экспедиция возвратилась из Коурада и пробурила ручными станками скважину как для отыскания пресной воды, для проветривания трассы, так, попутно, и на нефть; было пробурено на Доссоре 6 скважин, на Искине 1 скважина и Карачунгуле 5 скважин, которые показали наличие нефтеносности в этих урочищах.

Первые заявки на разведку нефти в Урало-Эмбенской области были сделаны в 1892 году.

Чуть открытия первого нефтяного фонтана на Карачунгуле принадлежит старейшему нашему соотечественнику профессору Агросову, ныне работающему на Кавказе.

В 1893 году нефтепромышленником Леманом была образована «Эмба-Каспийская компания» с капиталом в 750.000 рублей. После семи лет работы компании, в ноябре 1899 года, на Карачунгуле на скважине № 7, с глубины 40 метров ударил нефтяной фонтан, с большим давлением газ, давший за 18 часов около 25 тонн нефти.

Значение этого первого фонтана нефти в истории экономического и политического развития края огромно. Он не только послужил стимулом к поискам и дальнейшему развитию нефтяной промышленности в Казахстане, но и ознаменовал собой начало промышленного развития этого края. С развитием нефтяной промышленности в жизни местных жителей происходит коренной перелом. Появляется пролетариат, доселе передовых прогрессивных идей, тяготеющей к оседлой жизни, в промышленных очагах. В этом явлении было заложено будущее края.

Значение первого фонтана из Эмбы этим не исчерпывается. Его значение простирается далеко за пределы Казахстана; этот фонтан ознаменовал собой также начало развития всей отечественной нефтяной промышленности.

Таким образом, история развития нефтяной промышленности в Западной Казахстане начинается с этого момента.

28 ноября 1899 года Леман и компания получили первую нефтепромышленную концессию в Урало-Эмбенском районе, но, располагая ограниченными средствами, компания не была в силах развить интенсивные работы. Бакинские же фирмы не желавшие иметь нового конкурента в районе, всячески противодействовали работе компании путем шантажа и подкупа. В частности, главный инженер фирмы Лемана был подкуплен Нобелем.

В 1902 году крупный капиталист-промышленник И. И. Стахеев вступил в компанию Лемана, купив часть ее акций и, кроме того, начал самостоятельную разведку на нефть на Доссоре, Искине и Карачунгуле. Но эти работы не дали положительных результатов. Утихла газет-

ная шумиха, первые буровые не дали желаемых результатов, и интерес к Эмбе начал ослабевать.

В 1909 году Англо-Голландское акционерное общество приобрело у компании Лемана часть участков и приступило к работе под фирмой «Урало-Каспийское нефтяное общество» (сокращенно УКНО).

29 апреля 1911 года из скважины № 3 на четвертом участке Доссора ударил громадный фонтан нефти и газа, который за 30 часов выбросил около 17.000 тонн нефти. 30 апреля от искры при ударе выброшенного камня о железный шпиф фонтан загорелся. Этот фонтан и грандиозный пожар, дым и зарево которого видны были из Гурьева, заставили обратить внимание на новый район многих нефтепромышленников. Началась завоевание горячка. В Самаро-Уральское управление земледелия стали десятками поступать прошения о выдаче свидетельств на разведку эмбенских месторождений. Торговля этими свидетельствами процветала, давая немалый доход: в 1911 году было продано 121 свидетельство, в 1912 году — 1788, а в 1913 году уже 2564. В течение этих трех лет нефтяные участки покрывались сетью путаницей границ, определяющих владения компаний и обществ. На эмбенскую нефть потянулись не только отечественные «рыцари легкой дачи», но и иностранные капиталисты. Знаменитый Доссорский фонтан действовала на участке, принадлежавшем Урало-Каспийскому нефтяному обществу, которое по составу капитала было английским. При участии товарищества братьев Нобель (Бакинская фирма) образовались новые крупные акционерные фирмы: «Эмба», «Нефть», «Колхид» (Кавказская фирма), возобновило свою деятельность общество «Эмба-Каспий». Товарищество «Братьев Нобель» сделало много заявок как в Гурьевском, так и в Темирском и Абищенском уездах, но к глубокому бурению приступило лишь на территории близ посёлка Новобогатинска.

Появляется масса других мелких фирм и отдельных заявщиков, большинство из которых не пошло дальше реклам и спекулятивных заявками. Таким образом, начавшие в конце прошлого столетия работы иностранных нефтепромышленников по изучению и промышленному освоению нефтяных земель Западного Казахстана, тяготея к известным нефтяным месторождениям, открытым нашими исследователями и учеными.

Компании и концессионные общества в погоне за «фонтанной» нефтью закладывали скважины в Прикаспийской степи, без всяких стремлений к изучению ее геологического строения и перспектив. Поэтому, хотя за 27 лет своей деятельности на Эмбе капиталисты всех мастей затрачено около 46 миллионов рублей, к моменту национализации, осуществленной после Великой Октябрьской социалистической революции, советская страна получила только Доссор, которым исключительно занимались на Эмбе ее многочисленные «хозяева», да еще Макар, открытый в 1915 году и почти не приспособленный для эксплуатации.

Великая Октябрьская Революция положила конец деятельности на нашей территории хищников мирового империализма.

Подлинное развитие эмбенской нефтяной промышленности, которая стала общенациональным достоянием, начинается только с установления советской власти. Царская Россия не способна была сколько-нибудь развернуть природные ресурсы и поставить их на службу всего народа. Больше того, разведывая кризисом, который разразился в конце XIX века в Европе и захватил заодно и Россию, царизм вынужден был свергивать уже имеющиеся промышленные очаги. Так, например, в 1900-1903 г.г. в России закрылось около 3 тысяч крупных и мелких предприятий. Этот кризис с некоторым колебанием продолжался до первой империалистической войны. К началу войны 1914 года иностранный капитал в своих руках сосредотачивал 60 процентов общей добычи нефти в России. Политика нефтяных монополий была направлена на создание нефтяного голода в стране в целях получения сверхприбылей. Они искусственно тормозили рост нефтедобычи для повышения цен.

Начало развития советской Эмбы тесно связано с именем Владимира Ильича Ленина. В. И. Ленин высоко оценивал значение Эмбы, имеющего помимо огромных запасов нефти, преимущество, как внутреннего района страны, занимающего самую сердцевину территории Союза ССР. В 1920-1921 г. г. когда промышленность центральной части страны была лишена кавказской нефти, единственным источником оставалась Эмба. Ввиду этого В. И. Лениным была поставлена проблема широкого промышленного освоения Эмбенской области, вскоре после освобождения этого района от белых банд. Однако Эмба страдала тогда бедороземием. Для быстрого разрешения этого кризиса в то время проектировались новые способы вплоть до вывоза нефти выюком в бурдюках. По инициативе В. И. Ленина была начата постройка железной дороги Александров-Гай—Эмба с целью соединить пустынную Эмбенскую область с центром нашей страны. Тогда же В. И. Ленин поставил вопрос о прокладке нефтепровода с эмбенских промыслов на Волгу вдоль строящейся железной дороги.

Но необходимость решения более злободневных задач, стоящих тогда перед партией, отерчила на многие годы Эмбенскую проблему.

Перед Эмбенским районом новую задачу — насытить нефтью механизированные колхозные поля и бурно развивающуюся промышленность на востоке. Тем самым Эмба была включена в число ударных объектов, призванных обеспечить индустриализацию страны. В годы первой сталинской пятилетки значение Эмбы было еще большим. Высококачественная эмбенская нефть представляет идеальное масляное сырье, дающее выход масел в 2,5 раза больше, чем лучшие масляные нефти Баку.

Восстановление эмбенских промыслов начинается с 1920 года.

В 1920 году был организован нефтяной комитет с управлением в Гурьеве. Первым делом управления Нефтекома было заняться розыском и возвращением разведанных в 1918 года разными организациями машин, оборудования, станков, инструментов, а затем подготовкой к восстановлению к эксплуатации промыслов: Доссор, Макар и Ракушинских заводов. Так начала свою деятельность новая Советская Эмба, которая с 1917 года фактически почти находилась в консервации. Восстановление промыслов шло туго, ощущался недостаток технического персонала и квалифицированных рабочих. Необходимые материалы, инструменты и оборудование для рабочих поступали весьма слабо. И только 1923-1924 операционный год является переломным на Эмбе, когда уже по-серьезному начались буровые работы на старых промыслах.

Тресту «Эмба-Нефть» пришлось провести большую работу по строительству для авто- и гужтранспорта дорог, соединяющих Гурьев с промыслами и узкоколейной железной дорогой от Доссора до Гурьева. Все это способствовало быстрому возрождению Эмбенских нефтепромыслов, 1925-1926 г.г. трест «Эмба-Нефть» восстанавливает пром. Макар.

15 ноября 1930 года ЦК ВКП(б) предложил В.С.Н.Х. обратить особое внимание на поиски и разведки нефтеносных площадей Эмбенского района, форсировав его изучение и промышленное развитие. В последующие годы начались более интенсивные работы во всех направлениях. Так, например, в 1931 году капитализация на развитие Эмбенской нефтяной промышленности увеличилось вдвое по сравнению с 1928 годом, а в 1934 году уже в 6 раз. Более успешно разрабатываются разведочные работы уже с применением новых геофизических методов (каротаж, гравиметрия, сейсмика, магнитометрия и электроразведка). Уже в 1932 году, кроме старых доореволюционных промыслов: Доссор, Макар, вводятся в эксплуатацию Байчунас. Кроме того, в этом же году глубокая разведка велась широким фронтом на 10 структурах.

В 1935 году от промыслов Эмбы через пустыню был проложен нефтепровод, являющийся крупнейшим в мире. Сооружение нефтепровода решило главное название Эмбенской нефтеносной области — это обслуживание нефтью и нефтепродуктами восточной части Союза: Юго-Восточной Приуралья, Западной Сибири, Казахстана.

Эмбенский нефтяной район долгое время был также в стороне от железных дорог. С Астраханью — ближайшим железнодорожным пунктом район был связан только в навигационный период. Из года в год, с закрытием навигации залежавшие сотни и тысячи тонн необходимых грузов, идущих транзитом через Астрахань и Гурьев. Для разрешения этой транспортной проблемы на Эмбе пришлось соединить широким колеями Гурьев со ст. Кавдагач с выходом на Оренбургскую железную дорогу. В последующие годы узкоколейка была протянута дальше через Бек-Беке до Кулсары. Был сооружен крупнейший в мире водопровод длиной свыше 300 километров и ряд других крупных сооружений, как местного, так и союзного значения.

Таким образом к началу Великой Отечественной войны Эмбенский район уже представлял из себя один из крупных промышленных районов Советского Союза.

Значение Эмбенских нефтей в Великую Отечественную войну было огромным, особенно в первый ее период, когда некоторые нефтяные месторождения Кавказа были оккупированы немецкими захватчиками, а ряд других месторождений был вынужден прекратить свои работы, как находящиеся в зоне военных действий.

Понимая значение нефти в современной войне, нефтяники Казахстана с первого дня Отечественной войны объявляли себя мобилизованными. На промыслах были организованы десятки фронтовых бригад. Вместо ушедших в армию мужчин, пришли женщины, многие из которых быстро освоили «мужские» профессии, и стали не только выполнять, но и черпать производственные задания. Этот самоотверженный труд нефтяников Эмбы был достоин отмечен Указом Президиума Верховного Совета СССР о награждении 56 передовиков производства Эмбы орденами и медалями.

Товарищ Сталин в своих исторических выступлениях 6 и 7 ноября 1941 года призывал весь советский народ самоотверженным трудом оказывать деятельную активную поддержку Красной Армии, неустанно ковать победу над захватным врагом — германским фашизмом. Этот мощный призыв вождя нашел горячий отклик и поддержку у трудящихся всего Советского Союза; он воодушевил и мобилировал всех рабочих и техническую интеллигенцию объединения «Казахстаннефть» на еще более производительный труд. Каждый нефтяной промысел, участок, вахта

состязались между собой за выдачу сверх плана нефти фронту. В результате такого патристического почина нефтяники Эмбы в 1941 году увеличили добычу нефти по сравнению с 1940 годом на 23,9%. Досрочно выполнили годовой план нефтедобычи промысла: Байчунас, Искине, Макар, Джаксыбай. Проходка в разведочном бурении возросла на 91,2%, а производительность труда повысилась с 48,6 тонны до 57,4 тонны. Пояскавы разведочные работы на нефть за 1941 год привели к открытию новых нефтяных месторождений, а также к приращению новых нефтеносных площадей на старых промыслах. 1942 год также завершается со значительным превышением добычи 1941 года. Добыча нефти на Эмбе в 1943 году, по сравнению с 1942 годом, увеличилась на 13,5 проц. Три нефтепромысла: Искине, Комсомольский и Доссор годовой план добычи нефти выполнили досрочно, дав сверх плана много тысяч тонн нефти.

Социалистическое соревнование и его высшая форма — стахановское движение в послевоенный период на Эмбе вступили в новую более высокую фазу своего развития. В борьбе за досрочное выполнение послевоенного пятилетнего плана совершенствуются методы стахановского труда, выдвигаются все новые формы высокопроизводительной работы: скоростные методы в бурении, позволяющие перевыполнять установленные нормы в 2-3 раза, удлинение межремонтных сроков эксплуатации скважин, применение новых способов исследования скважин (динамометр Магдьева). На Советской Эмбе ширятся ряды новаторов производства, составляя почти треть часть тружеников Эмбы. Движение за досрочное выполнение послевоенной пятилетки принесло замечательные плоды. Уже на уровне последнего года пятилетки работают промыслы Кулсары, который выполнил годовой план 23 октября и Доссор также выполнил план 1949 г. в ноябре этого года.

Помимо добычи нефти стояла важная политическая задача — создать в стране по преимуществу с полуколымским населением, какой был тогда Казахстан, кадры своего промышленного пролетариата. Роль Эмбы здесь особенно велика потому, что нефтеносный район был единственным промышленным центром среди огромных степных пространств. Особенно важное значение имеет рост рабочей силы из коренного казахского населения. В настоящее время из числа тружеников Эмбы 57 процентов составляют казахи, из которых две с половиной тысячи являются стахановцами производства. Среди них имеются такие прославившие себя на весь Казахстан мастера стахановского труда, как т.т. Карамендик, Туреханов, Аухатов, Байермол, Доспаева, Искариев, Салепириев, Байрастанов и др. Много из эмбенских рабочих — бывших кочевников в настоящее время являются большими государственными и общественными деятелями, как например, Доспаева Балтаным — депутат Верховного Совета СССР, Искариев — депутат Верховного Совета КазССР, Оспанов — секретарь Макарского района КП(б)К, Юсупов — директор промысла Кулсары, Ильясов — директор промысла Кошкар и др.

В результате проведенных колоссальных работ вместе со всеми нефтяниками Союза, нефтяники Эмбы выполнили первую пятилетку в 2,5 года и с тех пор советская нефтяная Эмба планомерно и уверенно развивается и твердо стоит на пути дальнейшего прогресса, увеличивая из года в год добычу нефти. Начиная с 1933 года один за другим вводятся в разработку новые промысла: Искине—1934 год, Кочагыл—1935 год, Сагна—1938 год, Кулсары—1939 г., Жолдыбай—1942 г., Комсомольский—1943 г., Кошкар—1944 г., Мунайли—1947 г., Бек-Беке—1948 г., Каратоп—1949 год.

Опираясь на индустриализацию страны и плановое размещение производства, осуществленные в годы сталинских пятилеток, казахский народ осуществил в кратчайший исторический срок великую задачу превращения бывшей аграрной отсталой царской колонии в передовую индустриальную социалистический Казахстан.

Эти успехи достигнуты благодаря большевистскому руководству Центрального Комитета Коммунистической Партии (большевиков) Казахстана. В каждый переломный исторический момент развития Эмбенской нефтяной промышленности ЦК КП(б)К ставил перед нефтяниками Эмбы конкретные боевые задачи и мобилировал всю общественность на выполнение их.

Край («совершенно глухой и дождевые невежественный») — как писал о нем в 1868 году один из передовых людей того времени Г. С. Карелин, проживший в Гурьеве 20 лет, спасаясь от ненастного для него петербургского снега, в период Сталинских пятилеток превратился в передовой промышленный район. В цветущем, в наши дни, Казахстане — маленький городок Гурьев стал крупнейшим центром нефтяной, рыбной, химической и, единственной в Союзе, бортовой промышленности, где иной нефтепромышленный поселок по благоустроенности и по количеству жителей оставляет далеко позади г. Гурьев тех времен. В Гурьевской области, если в 1913 году было 29 школ с 1500 учащимися, то сейчас мы имеем более 300. В одном только Гурьеве имеется свыше 20 школ средних и семилетних, 2 первоклассных Дома Культуры, Дом Пионеров, 2 кинотеатра, 2 летних парка отдыха. В Гурьеве сосредотачивается крупнейшая обрабатывающая промышленность, представляющая Гурьевским Урало-Кас-

пийском трестом, крупнейшими заводами, база Академии Наук, Центральная Научно-Исследовательская лаборатория. Становясь Доссор стал крупным районным центром нефтяной промышленности. Как издревле в доореволюционном Доссоре было вестно 2 барака для рабочих и одна небольшая баня для служащих. На месте старых, жалких лачуг выросли благоустроенные дома для рабочих, районная больница, амбулатория, туберкулезный диспансер, женская и детская консультации, пансион, сады, рабочие клубы.

Развитие нефтяной промышленности способствовало также бурному росту сельского хозяйства и животноводства в нашем крае. Создание мощной технической базы нефтяной промышленности и машиностроительного завода оказывает неоценимую услугу в деле механизации и электрификации колхозов Гурьевской области. Развитие сельского хозяйства в нашей стране тесно связано с ростом промышленности и всех других отраслей народного хозяйства. Товарищ Сталин, в речи, произнесенной 9 июня 1925 года в Свердловском университете, указывал: «Социалистическое общество есть производственно-потребительское товарищество работников индустрии и сельского хозяйства. Если в этом товариществе промышленности не увязана с сельским хозяйством, дающим сырье и продовольствие, и получающим изделия промышленности, если промышленность и сельское хозяйство не составляют таким образом, единого народно-хозяйственного целого, — то никакого социализма из этого не получится».

Великие перспективы развития нефтяной промышленности Казахстана.

Партия и правительство перед советскими геологами поставили огромную и весьма ответственную задачу: создать достаточные государственные резервы. Недра Западного Казахстана обладают огромными геологическими запасами нефти, газа и др. полезных ископаемых. Поэтому в разрешении этой почетной задачи большая роль должна принадлежать нефтяникам Западного Казахстана. Товарищ Сталин еще в 1934 году, в связи с большими перспективами Прикаспийской депрессии, указывал о необходимости преобразования нефтяной Эмбы в большой нефтедобывающий район Советского Союза. Вопрос превращения «малой Эмбы» в «большую Эмбу» все еще остается неразрешенным, несмотря на свою актуальность, хотя для этого имеются все предпосылки как научные, так и технико-экономические.

И. М. Губкин писал: «Хотя Эмбенская область является еще не вполне изученной в геологическом отношении, тем не менее уже и теперь мы можем утверждать, что она — одна из богатейших нефтяных районов, могущих приблизиться по своему производственной мощи при благоприятных условиях его развития к Бакинскому нефтеносному району». Эти слова академика И. М. Губкина подтверждаются данными разведочных работ последних лет. В связи с получением промышленной нефти севернее Актыубинска, северная и северо-восточная граница Эмбенской нефтеносной области отодвигается еще дальше и идет на приращение с нефтяными месторождениями западного склона Урала — с районом «Второго Баку».

На юго-востоке нефтяники Эмбы вплотную подошли к Усть-Урскому Каракуму и есть основание предполагать, что нефтеносная полоса протянется до Мангыстауского района, характеризующегося обилием поверхностных нефтепроявлений. Все это говорит о неисчерпаемых нефтяных богатствах этого края.

Боевой программой работ нефтяников Эмбы на ближайшее будущее является указание товарища Сталина, данное им советскому народу 9 февраля 1946 года о том, что мы должны довести ежегодную добычу нефти до 60 миллионов тонн. На выполнение этой почетной задачи, обеспечивающей нашей Родине дальнейшее укрепление могущества, ее процветание и успешное продвижение вперед к коммунизму должны быть направлены все наши усилия.

Руководимые своим гениальным вождем великим Сталиным, советские люди достигли блестящих успехов в осуществлении задач послевоенного пятилетнего плана. Народное хозяйство Советского Союза находится на новом мощном подеме, демонстрируя величайшие преимущества социалистического строя перед строем гниющего и паразитического капитализма. В противоположность стремительному росту производительных сил и неуклонному подъему уровня жизни народных масс в СССР, капиталистический мир в послевоенный период находится в тисках неразрешимых противоречий. Он обречен на нищету и безработицу трудящихся массы и приближается с неизбежностью к новому экономическому кризису.

Лагерь империализма, возглавляемый Соединенными Штатами Америки, ведет разнузданную пропаганду новой войны против СССР и стран народной демократии. На пути к осуществлению военных замыслов англо-американских империалистов стоит мощный демократический лагерь, главной и руководящей силой которого является СССР.

Сплоченный вокруг своего вождя и учителя товарища Сталина, советский народ уверенно и поступливо идет вперед к торжеству коммунизма.

Н. М. ЧУКЕЕВ, действительный член общества по распространению политических и научных знаний.