

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

ПРИКАСПИЙСКАЯ КОММУНА

— ПРИКАСПИ КОММУНАСЫ —

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

№ 216 (4880) | Пятница, 18 ноября 1949 года | Цена 20 коп.

ОТКРЫТИЕ НОВЫХ НЕФТЯНЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ — ВАЖНЕЙШАЯ ЗАДАЧА ГЕОЛОГОВ

Эмбенская, или как раньше называли ее — Урало-Эмбенская область, представляет крупную нефтеносную провинцию, характеризующуюся развитием соляных куполов. Первые сведения о нефтяных богатствах Эмбенского района сообщаются в работах исследователей Северцева и Борщева (1857 г.), затем инженеров Кирпичникова (1874 г.) и Новаковского (1887 г.). Но в своих сведениях они только ограничились указанием пунктов наружных нефтепроявлений и поверхностным их описанием. Неопределенность суждений о промышленной ценности эмбенских месторождений не возбудила интереса к Эмбе и поэтому до 1892 г. исследователи перестают заниматься этим районом.

В 1892 г. впервые в Эмбенскую область проник промышленный капитал, когда были сделаны первые заявки для разведки на нефть. В 1894 г. исключительное право для разведки на нефть на известных к тому времени месторождениях было дано в концессионном порядке промышленнику Леману и его компаниям. Концессионеры не обладали необходимым капиталом и поэтому до привлечения других предпринимателей, в промышленном освоении области сделано было очень мало.

Повышенный интерес к Эмбе вызвал первый фонтан нефти на Карачунгуле, полученный из скважины № 7 в 1899 г., пробуренной Леманом и в 1911 г. на Доссоре. Последние привлекли внимание отечественных и, главным образом иностранных капиталистов. В течение трех лет (с 1910 по 1913 г.г.) было создано шесть акционерных обществ для разведки на нефть. Кроме их на Эмбе стали работать: «Товарищества братьев Нобель» и «Нефть». Деятельность нефтяных фирм с 1913 г. заметно расширяется, вводятся в разведку новые месторождения. Но несмотря на значительное число новых месторождений, введенных в разведку, фирмы главное свое внимание уделяли разработке Доссора, на который было затрачено 50 проц. всего метража. На каждой площади бурили по одной-две скважины в течение многих лет. Средства распылялись, не принося заметного эффекта. В итоге к 1918 г. разведанными оказались лишь два месторождения: Доссор, уже пошедший к тому времени в разработку, и северный Макат. На остальных же площадях произведенные работы не позволяли сделать ни отрицательного, ни положительного суждения, так как на каждой площади пробурено было мало скважин и небольшой глубины. В период гражданской войны добыча резко упала.

После гражданской войны, образованный в 1920 г. трест «Эмбанефть» в пер-

вую очередь приступил к восстановлению промысла Доссор. С этой целью здесь было форсировано эксплуатационное бурение, в результате чего промысел Доссор значительно увеличил добычу. В 1925-1926 г. г. трест «Эмбанефть» восстанавливает и промысел Макат. В 1930 г., благодаря разбуриванию Маката и вводу в эксплуатацию четвертого горизонта Доссора, добыча нефти увеличивается в полтора раза. Но с 1930 по 1934 г.г. добыча вновь падает, в основном за счет Доссора, в результате отсутствия фонда для эксплуатационного бурения.

Начиная с 1933 г. усиливается разворот разведочных работ на новых месторождениях, в результате чего один за другим вводятся в разработку новые промыслы: Искине — в 1934 г., Косчагыл — в 1935 г., участок северного и восточного Байчунаса — в 1935-1936 г.г., Сагиз — 1938, Кулсары — 1939 г., Жолдыбай — 1942 г., Комсомольский — 1943-г., Кошкар — 1944 г., Мунайли — 1947 г., Бекбеке — 1948 г., Каратон — 1949 г. Благодаря вводу новых высокодебитных месторождений годовая добыча нефти резко увеличилась.

Если за 18 лет разведочной деятельности нефтепромышленники сдали в эксплуатацию только два месторождения из общего количества пребывавших в разведке 20 месторождений, то за 26 лет (не считая периодов гражданской войны и восстановительного, когда разведочные работы были полностью прекращены), трестом «Эмбанефть», затем объединением «Казахстаннефть» и «Актюбнефть» было открыто 19 новых месторождений, из которых 14 сданы в промышленную разработку. Из этих месторождений 18 открыто за последние 15 лет (1934-1949 г.г.). Среди этих месторождений имеются такие крупнейшие на Эмбе месторождения, как Косчагыл, Байчунас, Кошкар, Каратон, не уступающие по запасам месторождениям Доссор и Макат.

За период разведочной деятельности объединения «Казахстаннефть» и треста «Актюбнефть» пребывали в глубокой разведке 45 месторождений, из которых 10 месторождений на северной Эмбе, 35 — в районе южной Эмбы. Промышленная нефть получена в 19 месторождениях.

Эмбенская область, хотя она еще недостаточно изучена в геологическом отношении, является одной из богатейших нефтяных областей. Проведение работ по увеличению добычи нефти, открытию новых нефтеносных площадей и быстрейшему введению их в промышленную разработку — является важнейшей задачей нефтяников, в том числе геологов.

Н. ИМАШЕВ,

зам. главного геолога объединения