

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

ПРИКАСПИЙСКАЯ КОММУНА

ПРИКАСПИ КОММУНАСЫ

Орган Гурьевского обкома, горкома КП(б)К и областного
Совета депутатов трудящихся

ПЯТНИЦА

3

ЯНВАРЯ

1947 г.

№ 2 (4163)

Год издания XV

ЦЕНА 20 коп.

Разведка — основа дальнейшего роста добычи нефти на Эмбе

В разрешении задач, поставленных новой сталинской пятилеткой перед нефтяниками Советского Союза, видное место занимает и нефтяная промышленность Эмбы. Однако, несмотря на наличие больших резервов и потенциальных возможностей Эмбеного района, объединение «Казахстаннефть» не только не выполняет плана, но и допускает снижение добычи нефти. Особенно узким местом в работе Казахстана нефти является разведка. Отсутствие эффектов в разведочном бурении оставляет объединение без нефтяных фондов и тормозит его развитие. Из 28 разведочных скважин, пробуренных в 1946 году по объединению, оказались с нефтью только три.

Не лучше обстоит дело и с подготовкой новых месторождений. Трест «Казнефте-разведка», призванный решать основные вопросы — развитие района, систематически не выполняет государственных заданий. Из 18 законченных бурением скважин только одна дала промышленную нефть (№ 29 на Бек-беке).

В результате слабой работы геологов и буровиков в 1946 году, не введено в промышленную разведку ни одного месторождения. Кроме того, до сих пор остаются недоразведанными ранее открытые промысла — Нармунданак, Кошкар и Тентяксор.

Рост добычи нефти возможен при условии открытия и разработки новых месторождений. В свою очередь открытие новых месторождений, для обеспечения переходящими разведочными запасами на 2—3 года вперед, потребует резкого увеличения объемов поисковых и разведочных работ на ближайшие годы. В частности, уже на 1947 год планируется увеличение разведочного метража в два раза больше по сравнению с 1946 годом, что должно обеспечить ввод в эксплуатацию не менее двух месторождений и значительный прирост фондов скважиноточек, для нормального разворота эксплуатационного бурения.

В новом году основное внимание будет уделено разведке наиболее перспективных структур, расположенных в юго-восточной части Южной Эмбы — Каратон, Мунайли,

Тюлюс и Дюсеке, на которых запланировано 48.000 разведочного метража. Вместе с тем, будут разведываться и другие не менее перспективные месторождения — Комсомольский, Кошкар, Тентяксор и Такырбулак. Таким образом, в глубокой разведке будут находиться 8 структур, на которых запланировано пробурить 66 разведочных скважин.

Большие задачи стоят в области крепких работ. Здесь так же, как и в глубоком бурении, основной упор делается на солянокупольные структуры, находящиеся в Косчагыльской нефтеносной зоне, характеризующиеся богатыми внешними нефтепроявлениями.

На 1947 год намечается пробурить около 140 крепких скважин с метражем 40 тыс. метров, тем самым подготовить к промышленной разведке 8 месторождений.

Геологическое картирование будет проведено на 9 структурах в объеме 60 тысяч метров.

Картировочные работы должны сосредотачиваться главным образом в двух основных районах — Каратон и Мунайли и в небольшом объеме на Каратюбе (Хобдинский вал). На основании этого будет закартирована значительная площадь, которая должна обеспечить на ряд лет в указанных районах структурно-поисковое и разведочное бурение.

Кроме геологического картирования в 1947 году намечается в больших масштабах обследование выходов нефти в юго-восточной и северо-западной частях Южно-Эмбеного района.

Расширение разведочных работ с целью раскрытия перспектив района обязывает, в первую очередь, геологов и буровиков направить все свои силы и знания на реализацию поставленной задачи. Вместе с тем укреплению разведочных работ должна быть подчинена работа всего объединения «Казахстаннефть».

Мы имеем все условия для того, чтобы за счет открытия новых месторождений и правильного использования резервов по старому фонду скважин, довести добычу нефти в 1950 году до 1.200 тысяч тонн.

И. КОЧЕТКОВ,

заместитель главного геолога объединения «Казахстаннефть».