

60 ЛЕТ МЕГИОНСКОЙ НЕФТИ

# Трудный путь к большой нефти

Продолжение. Нач. в № 2.

Обладая настойчивым и напористым характером, Салманов постоянно убеждал Новосибирское геологическое управление в необходимости усиления нефтепоисковых работ в районе среднего течения Оби. Но возвращать по просьбе Салманова хоть какую-нибудь нефтеразведку в Сургутский или Ларьякский район Тюменской области руководство треста не торопилось.

В марте 1957 года Салманов приехал в Сургут "на разведку": определить, можно ли использовать площади населённого пункта под размещение опорной базы для осуществления нефтеразведочных работ в Среднем Приобье. А в июле 1957 года был издан приказ в Мингеологии СССР о перебазировке в Сургут из Кемеровской области Ново-Грязненской нефтеразведочной партии, которую возглавлял Салманов.

В конце 1957 года была создана комиссия по проверке направления геологоразведочных работ по поискам нефти и газа Сибири. Комиссией было одобрено усиление работ на Севере, а южная часть Западной Сибири признана неперспективной. По мере сворачивания геологоразведочных работ в Кузбассе и южных районах Западной Сибири отдельные коллективы направлялись в Тюменскую область по Оби и Иртышу.

13 сентября 1957 года десант геологов, прибывших из Кемеровской области, высадился на Чёрном Мысу. В ноябре этого же года была создана Юганская разведка структурно-поискового бурения, руководителем которой был официально назначен Ф.К.Салманов. В феврале 1958 года были созданы два участка глубокого бурения - Нижне-Мысовский и Пимский. В апреле 1958 года, после настойчивых просьб Салманова и при участии партийных руководителей Тюменской области, на базе Пимского и Мысовского буровых участков организуется Сургутская нефтеразведка глубокого бурения. Глубокое бурение проводилось на подготовленных сейсморазведкой Сургутской, Пимской, Мегионской структурах. Поисковое бурение в пределах Мегионской структуры проводила Усть-Вахская нефтеразведка, начальником которой был Л.И.Кузютин, старшим геологом - Н.Д.Семёнов, старшим инженером по бурению - Л.Ф.Горин.

В 1958 году Новосибирское ТГУ организовало ещё три нефтеразведки в Среднем Приобье - Нижнемысовскую, Пимскую и Нижневартовскую. В том же году в составе Нижневартовской нефтеразведки был организован Мегионский буровой участок для проведения поисково-разведочных работ на Мегионской структуре. Начальником разведки в то время был Л.И.Кузютин. Затем его сменил Павлищев, а Кузютин был назначен начальником Мегионского бурового участка.

В то же время была ликвидирована Нарымская нефтеразведка, а большинство её работников переведены в Нижневартовскую, в том числе и буровой мастер Григорий Иванович Норкин. Бригада Г.И. Норкина, прибывшая по реке из Нарыма Томской области для работы на Мегионской площади, была на тот момент единственной геологической бригадой в составе Нижневартовской нефтеразведки (её начальником в июле 1959 года был назначен Василий Тихонович Подшибякин), а сам Григорий Иванович - одним из немногих буровых мастеров, имевших большой опыт практической работы.



## МЕГИОНСКОЕ МЕСТОРОЖДЕНИЕ

Геологический десант "норкинцев" высадился на берегу Меги у поселка Баграс в 1959 году. В числе первых сюда приехали Александр Натейкин, Михаил Симаков, Геннадий Герасимов, Газом Хакимов, Николай Матяж, Геннадий Степанов, Чингис Нуруллин, Арулла Доминов, Василий Пендик и другие.

Все, кто приехал и жил на Баграсе в те годы, стали причастными к "открытию века". Впрочем, тогда они об этом не думали. Они просто искали нефть. Здесь, в Среднем Приобье, всё происходило впервые, поэтому было тяжело и со снабжением, и с бытом. Начинать приходилось с нуля. Прежде всего геологи занялись строительством жилья и помещением для техники, а затем приступили к монтажу буровой установки.

2 сентября 1959 года бригада Г.И.Норкина начала бурение, которое шло медленно и трудно.

Замедляла темп работ и природная стихия, и, прежде всего, большое наводнение. "Тяжёлое положение было тогда на Мегионском участке, - вспоминал позже начальник Мегионского участка глубокого бурения Иван Яковлевич Высочинский. - Скважина на Баграсе - многострадальная, построена на низком месте. Летом заливают буровую полую водой, и мы, как зайцы на острове, отрезаны от базы. Зимой тоже несладко: ждешь неделями то солярку, то трубы". Обеспечивались нефтеразведки очень плохо, за два года никто из руководителей Новосибирского управления не побывал в районе работ.

Возмущенный коллектив Сургутской нефтеразведки поставил вопрос о передаче всех работ из Новосибирского в Тюменское управление. Осенью 1959 года все работы на нефть и газ в Приобье были переданы Тюменскому геологическому управлению, которое немедленно организовало в Сургуте комплексную геологоразведочную экспедицию. Начальником её назначили Ф.К.Салманова.

В сентябре 1959 года пришло радостное и такое долгожданное сообщение: получена первая в Сибири промышленная нефть. Скважина № 2 Шаимской площади дала приток нефти дебитом две тонны в сутки. Получение такого притока после Колпашевской, Александровской, Мало-Атлымской опорных скважин, давших по несколько литров нефти, указывало на высокую перспективность всего района. Это была первая победа энтузиастов, веривших в большую нефть Сибири.

Однако никаких результатов, указывающих на существование нефтяных залежей в Сургутском Приобье, по-прежнему не было. Признаки нефти были. Но не той, большой нефти, в которую верили немногие.

Продолжение следует