

ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ НЕФТЕДОБЫЧИ НА ЮГЕ ТЮМЕНСКОЙ ОБЛАСТИ



ГУБЕРНАТОР ТЮМЕНСКОЙ ОБЛАСТИ
Владимир Владимирович Якушев

Нефтегазовый комплекс в последние 30 лет занимает ведущее место в экономике Тюменской области. В регионе сосредоточены стратегические запасы углеводородного сырья России, обеспечивающие не только нужды внутреннего потребителя, но и экспорт энергоносителей. На территории области добывается более 67% нефти и 91% естественного газа от общего объема добычи в стране. Основные запасы углеводородов сосредоточены в Ямало-Ненецком и Ханты-Мансийском автономных округах, но в последние годы в Тюменской области появился новый нефтедобывающий район, расположенный на юге региона.

Нефть на Тюменском Юге искали еще в 40-е годы XX века. В 1948 году была построена Тюменская опорная скважина, которая положила начало планомерному геологическому изучению Западной Сибири. Однако разработка этой скважины и поисковые работы 1940–1960-х годов на юге области результатов не дали. А открытие крупных месторождений нефти и газа в широтном Приобье и на Ямале привело к сворачиванию геолого-разведочных работ на юге области.

Реальная же «нефтяная история» южных районов Тюменской области началась в 1970 году с открытия Урненского месторождения нефти в Уватском районе. К началу перестройки на карту юга региона было нанесено уже 13 месторождений, а промышленная добыча нефти началась в 1993 году на Кальчинском месторождении.

Новый импульс развития нефтегазовая отрасль в нашем регионе получила в начале нового тысячелетия. С 2003 года по настоящее время на территории области было открыто еще 17 месторождений нефти и газа, а всего их теперь 30.

Сегодня геологические ресурсы нефти на юге области оцениваются в 1 млрд. 400 млн. т у.т. Извлекаемых запасов нефти по категориям C1+C2 на 1 января 2008 года – 310 млн. тонн. За прошлый 2007 год прирост запасов составил 33 млн. тонн.

1



2



Если учесть, что средние темпы отбора нефти (по общепринятым мировым стандартам) колеблются в пределах 5% в год, то при добыче в 15 млн. тонн в год текущих запасов хватит минимум на 20 лет. Департамент недропользования и экологии Тюменской области на 2011 год запланировал работы по переоценке ресурсов углеводородов юга области. При этом, безусловно, будут сверстаны планы развития здесь нефтегазовой отрасли на период до 2030 года.

Уватский проект – крупнейший инвестиционный проект на территории области. Его реализация рассчитана на 20 лет вперед. Партнером регионального правительства в его осуществлении стало ОАО «ТНК-ВР», соглашение о стратегическом сотрудничестве с которым было подписано в июле 2004 года. Реализация Уватского проекта во многом будет определять стратегию развития нефтедобычи на юге области в ближайшие годы. Максимальный уровень добычи нефти – в объеме 10 млн. тонн – планируется получить в 2012–2015 годах.

Сегодня Уватский проект представляет собой группу из 7 лицензионных участков (8 месторождений, 29 перспективных структур) с извлекаемыми запасами в 60 млн. тонн и перспективными ресурсами в 200 млн. тонн. По проекту в Уватском районе планируется построить 300 км трубопроводов, более 500 км дорог и 200 км линий электропередачи.

Уватский проект – это проект развития новой нефтяной провинции, где уже идет реальная добыча. ОАО «ТНК-ВР» добывает в год около 1,4 млн. тонн нефти. В 2009 году, после введения еще двух месторождений в промышленную добычу, цифра реальной добычи увеличится до 2 млн. тонн. Перспективы этого района достаточно хорошие.

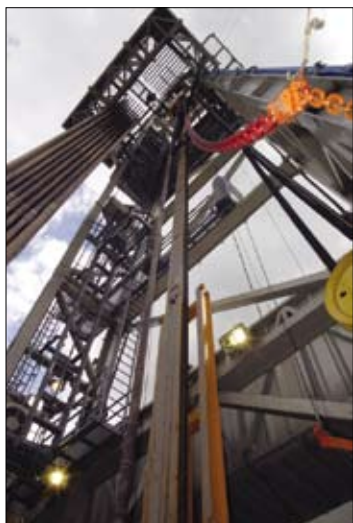
Всего к началу 2008 года на юге Тюменской области работали 17 компаний-недропользователей. Это крупные компании, такие как ОАО «ТНК-ВР», ОАО «Сургутнефтегаз», ООО «Сургутгазпром», ОАО «Газпром нефть», а также небольшие, но уже освоившие несколько месторождений углеводородов – ООО «НордОстГео» и ЗАО «Сибинтек».

Эти и другие компании справляются с обязательствами, которые предусмотрены лицензионными соглашениями. Промышленную добычу нефти пока ведет ОАО «ТНК-ВР».

В Тюменской области разработана и реализуется целевая программа «Основные направления развития минерально-сырьевого и топливно-энергетического комплексов» на период 2008–2011 годов. Ее осуществление создает условия для комплексного геологического изучения территории, локализации ресурсного потенциала и подготовки объектов для добычи углеводородного сырья. При этом мы делаем упор на финансирование подавляющей части работ за счет собственных средств недропользователей с минимальным участием федерального и областного бюджетов. Средства федерального бюджета задействованы в проведении работ по региональному сейсмопрофилированию и параметрическому бурению. За счет средств регионального бюджета идет рекогносцировочная сейсморазведка и поисково-оценочное бурение.



3



4



Открытие нефтяных месторождений стимулировало развитие отраслей, связанных с нефтедобычей и сервисным обслуживанием, способствовало развитию смежных отраслей, территорий и инфраструктуры, увеличению количества рабочих мест и наполнению бюджета Тюменской области за счет налоговых поступлений от нефтяных компаний. ТЭК стал для экономики региона своеобразным «локомотивом», который оживил промышленность, обеспечил работой отраслевые научные организации.

Формирование промышленных отраслей топливно-энергетического комплекса, связанных с глубокой переработкой углеводородов, стало главным направлением сегодняшнего этапа развития экономики региона. Это прежде всего производство химической и нефтехимической продукции и материалов, нефтепродуктов. В настоящее время в регионе действуют несколько предприятий этого профиля, на базе которых планируется модернизация, расширение и строительство новых производств. К ним, в первую очередь, относится ЗАО «Антипинский нефтеперерабатывающий завод» мощностью 500 тыс. тонн в год. Его продукция – прямогонный бензин, дизтопливо и топочный мазут. К 2011 году планируется расширение мощностей Антипинского НПЗ до 4 млн. тонн, а в последующие годы – строительство производств высокого передела с получением нескольких видов моторного топлива международных стандартов и сопутствующей продукции, востребованной на отечественном и мировом рынках.

Предприятия нефтехимической и химической промышленности, относящиеся ко второй группе перерабатывающих отраслей, представлены лидером отрасли – ООО «Тобольск-Нефтехим» и ЗАО «Тюменский завод пластмасс».

Каждая компания, работающая в Тюменской области, – нефтегазодобывающая или нефтесервисная – понимает степень своей социальной ответственности перед регионом. Хороший пример в этом вопросе показывает ОАО «ТНК-ВР», которое является одной из ведущих нефтяных компаний России и входит в десятку крупнейших частных компаний в мире по объемам добычи черного золота.

В 2007 году ОАО «ТНК-ВР» начало реализацию на территории региона уже второго инвестиционного проекта – «Обеспечение развития нефтедобывающего комплекса в Тюменской области путем вовлечения в разработку трудноизвлекаемых запасов на истощенных месторождениях Тюменской области, запасов углеводородов в Уватском районе и внедрения новых технологий». В результате эта компания с 2007 по 2010 год инвестирует более 52 млрд. рублей в развитие и ускоренное строительство инфраструктуры, необходимой для комплексной и рациональной разработки месторождений Уватской группы. При этом с точки зрения социальных целей проект направлен на развитие производственного потенциала Тюменской области в целом и Уватского района в частности. Реализация проекта позволит создать новые рабочие места, увеличить объем промыш-



ленного производства не только в нефтегазовой отрасли региона, но и в машиностроении, производстве высокотехнологичного оборудования. Привлекая зарубежный опыт и новые технологии, инвесторы будут способствовать повышению образовательного уровня персонала на своих предприятиях, росту производительности труда. Общая сумма средств на реализацию обоих проектов составит более 100 млрд. рублей.

Сегодня мы уже видим плоды активной инвестиционной деятельности и других крупных компаний нефтегазодобывающей и нефтесервисной отраслей. Это три завода и учебный центр компании «Шлюмберже». Учебный центр позволяет ежедневно обучать до 300 человек, а за год свой профессиональный уровень здесь повышают около 6 тыс. специалистов. Высокой оценки заслуживает и деятельность компании «Бентек», которая уже осенью 2008 года начнет собирать буровые, приспособленные к условиям Крайнего Севера.

Необходимо особо отметить еще один новый масштабный проект – создающийся в настоящее время технопарк «Западно-Сибирский инновационный центр нефти и газа». Он будет включать в себя офисный центр, бизнес-инкубатор, производственную зону, центр демонстрации и испытаний новейшей техники и технологий, участки для застройки якорными резидентами, площадки под жилищное строительство, информационный центр, лабораторный центр, опытно-производственный центр и многое другое.

Таким образом, в Тюменской области формируется полноценный кластер нефтегазовой отрасли, в который будут входить разведка, добыча и переработка нефти.