

## НЕФТЯНЫЕ РУБЕЖИ «ВОСТОКГАЗПРОМА»

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР  
ОАО «ТОМСКГАЗПРОМ»,  
ПРЕЗИДЕНТ  
ОАО «ВОСТОКГАЗПРОМ»  
Виталий Анатольевич  
Кутепов



*«Востокгазпром» как один из лидеров нефтегазодобывающей отрасли Сибирского федерального округа имеет четкую стратегию развития и намерен достичь инженерного лидерства в разработке малых сложных месторождений углеводородов».*

К своему 10-летию компания ввела в эксплуатацию Казанское нефтегазоконденсатное месторождение.

Казанское НКМ открыто в числе первых месторождений Томской области в 1967 году. Продуктивными являются залежи юрского возраста на глубине в пределах 2600 м. Разработка и эксплуатация месторождения осложнены тем, что оно находится в зоне замещения продуктивных отложений. НКМ расположено в Парбельском районе Томской области, в 325 км к северо-западу от областного центра.

Новое месторождение позволяет «Востокгазпрому» наращивать свою долю в нефтедобывающем сегменте Томской области и за счет ввода новых месторождений Южной группы к 2012 году увеличить годовой объем добычи нефти до 1 млн. тонн.

Новый промысел был построен в рекордные сроки – всего за год и три месяца, однако подготовка месторождения к вводу в опытно-промышленную эксплуатацию растянулась на несколько лет. Немало времени и усилий было направлено на то, чтобы провести большой комплекс геолого-разведочных работ на месторож-

дении, которое по своему геологическому строению является сложным. Здесь в пределах одного месторождения можно было встретить множество «ребусов», требовавших для их решения совместных усилий геологов, проектантов, разработчиков. Высокий газовый фактор, наличие тектонических нарушений, газоконденсатных и нефтяных залежей на глубине около 3 км существенно осложняли работу по освоению месторождения, но востокгазпромовцы справились, подтвердив свою репутацию одного из лидеров в освоении сложных месторождений.

Ряд экспертов называет сроки освоения Казанского месторождения рекордными, что свидетельствует о значительном потенциале «Востокгазпрома». Компания сумела аккумулировать геологический, технологический и организационный опыт нефте- и газодобывающих отраслей, который и позволил подойти к разработке «Казанки» наиболее эффективно.

Заместитель председателя правления, руководитель аппарата правления ОАО «Газпром», председатель совета директоров ОАО «Востокгазпром» Михаил Середа, присутствовавший на торжественном запуске месторождения, отметил, что практика освоения нефтяных месторождений для «Востокгазпрома» является новой, но она стала успешной именно благодаря огромному опыту, накопленному компанией в освоении сложных месторождений.

Губернатор Томской области Виктор Крес в свою очередь обратил внимание на то, что ввод в эксплуатацию Казанского месторождения имеет большое значение для региона. «Особенно сейчас, когда таких событий не так много, даже в масштабах страны», – подчеркнул губернатор. К следующему 10-летию он пожелал «Востокгазпрому» выйти на добычу 10 млрд. кубометров газа и 5–6 млн. тонн нефти в год, а также создать в Томской области предприятие по глубокой переработке углеводородов, которое могло бы составить конкуренцию Томскому нефтехимическому комплексу. Кроме того, Виктор Крес вновь озвучил одну из своих идей – придать региону статус форпоста «Газпрома» на востоке страны.

1



ПРЕЗИДЕНТ ОАО «ВОСТОКГАЗПРОМ» ВИТАЛИЙ КУТЕПОВ С КЛЮЧОМ ОТ НЕФТЯНЫХ И ГАЗОВЫХ КЛАДОВЫХ КАЗАНСКОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ

2



«ВОСТОКГАЗПРОМ» УВЕРЕННО ИДЕТ ПО ПУТИ РАЗРАБОТКИ СЛОЖНЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ

3



КАЗАНСКОЕ НКМ: НАКАНУНЕ ЗАПУСКА

По словам президента ОАО «Востокгазпром» Виталия Кутепова, Казанское месторождение сегодня стало доказательством того, что компания реально является нефтегазодобывающей компанией. «Мы объединили геологический, технологический и организационный опыт газовиков и нефтяников, который позволяет нам правильно подходить к разработке и эксплуатации месторождений, – сказал Виталий Кутепов. – И запускать такие проекты системно и регулярно», – подчеркнул президент компании.

Проекты пробной эксплуатации продуктивных пластов месторождения, общие подходы к освоению запасов разрабатывались ВНИИГАЗом, РГУ нефти и газа им. И.М. Губкина, «Шлюмберже». Позитивным и взаимовыгодным стало сотрудничество «Востокгазпрома» с «Шлюмберже» – ведущей мировой компанией в сфере нефтесервиса. Зарубежный партнер подготовил технологическую схему опытно-промышленной разработки одного из пластов Казанского НКМ, которая успешно прошла экспертизу и была защищена в ЦКР Роснедра. Впереди – сотрудничество в бурении сложных горизонтальных скважин с длиной горизонтального участка 700 м в пласте толщиной 2–4 м. Для того чтобы выполнить такие почти ювелирные работы, нам необходимы самые современные технологии, самый современный сервис.

Ежегодно «Востокгазпром» наращивает объемы вложений в геологоразведку и разведочное бурение. Инвести-

ции в геологоразведку в период с 2002 по 2004 год составили около 200 млн. рублей, а в 2005–2007 годах эта сумма увеличилась в пять раз и составила 1 млрд. рублей. Еще большие вложения (1,1 млрд. рублей) сделаны в 2008 году, пробурено 9 поисково-разведочных скважин. Большой объем ГРП позволяет обеспечить ежегодный прирост запасов.

Сегодня производственный комплекс Казанского месторождения включает в себя кусты скважин, нефтесборники, установку подготовки нефти, резервуарный парк, нефтепровод, собственный энергокомплекс, жилые, бытовые и транспортные помещения, пожарное депо. В ближайших планах компании – монтаж второй очереди УПН, ввод в эксплуатацию новых скважин. В перспективных планах «Востокгазпрома», касающихся одного лишь Казанского месторождения, – ввод в эксплуатацию компрессорной станции и строительство газопровода на Мыльджинское ГКМ в рамках системы сбора и транспорта попутного нефтяного газа, которая позволит добыть его 100-процентного использования.

Параллельно с Казанским НКМ компания продолжает осваивать и другие участки Южной группы: Северо-Останинское, Рыбальное, Мирное, Останинское и Пинджинское месторождения. Сегодня уже разработаны их подробные проекты, выполнены геологические модели и сделаны экономические расчеты. Масштабная разработка месторождений начнется в ближайшие годы.