

ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ КОМПАНИИ «РН-СЕВЕРНАЯ НЕФТЬ»: ПРОИЗВОДСТВЕННО-ФИНАНСОВЫЙ АСПЕКТ

Д.Ю. Афанасьев, Е.И. Насекин

Научный руководитель - доцент И.В Шарф

Национальный исследовательский Томский политехнический университет, г. Томск, Россия

В статье проведен анализ производственно-экономической деятельности российской компании ООО «РН-Северная нефть». Определены показатели экономической эффективности, основные направления развития на долгосрочный период. Авторами сделан вывод о дальнейших перспективах развития на долгосрочный период.

ООО «РН-Северная нефть» – дочернее общество ПАО «НК «Роснефть», является одним из самых перспективных в структуре НК «Роснефть». Компания занимается геологическим изучением, разработкой и освоением месторождений на территории Республики Коми, Ненецкого автономного округа и Архангельской области.

«РН-Северная нефть» ведет разработку и добычу нефти на 14 нефтяных месторождениях. Основную часть извлекаемых запасов углеводородов составляют две группы месторождений: месторождения Вала Гамбурцева и месторождения Вала Сорокина. Остальная часть – южная группа месторождений.

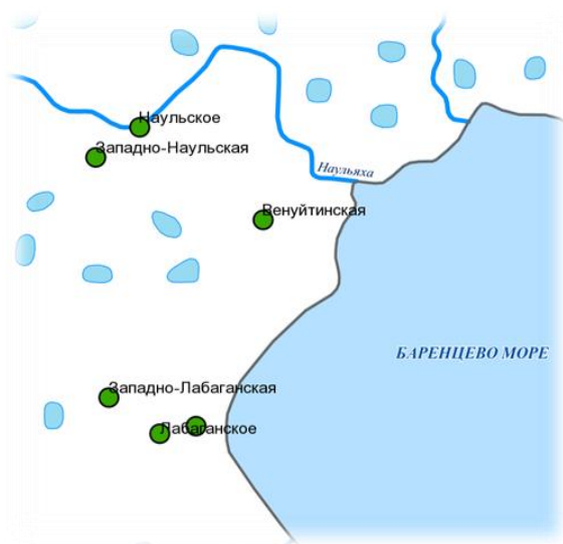


Рис.1 Вала Сорокина

За последние годы компания ввела в свои активы еще три нефтяных месторождения на Вале Сорокина – Наульское, Лабаганское и Осовейское. Общее количество запасов нефти, которое планируется в сумме извлечь из этих месторождений, составляет более 90 млн.т. углеводородов. ООО «РН-Северная нефть» приступило к промышленной добыче нефти на Лабаганском месторождении в III квартале 2015 г.

В период подготовки к данному этапу на участке были проведены сейсморазведочные работы с использованием 3D-сейсморазведки, пробурены разведочные скважины, а также проведена объемная работа по подготовке к эксплуатационному бурению; изучены свойства нефти и пород-коллекторов, на которых были получены промышленные притоки нефти. В рамках программы обустройства Лабаганского месторождения построен нефтепровод протяженностью 101,5 км от установки подготовки нефти «Лабаганская» до дожимной насосной станции «Нядейюская», временная насосная станция, резервуарный парк хранения горючесмазочных материалов, построен энергоцентр.

Ввод этих объектов в эксплуатацию обеспечивает бесперебойную транспортировку продукции на объекты подготовки «РН-Северная нефть». Запуск месторождения «Наульское» в промышленную эксплуатацию был проведен в 2016 г. В 2016 г. на месторождении планируется строительство 7 скважин со средним пусковым дебитом 90,3 т в сутки, а также строительство объектов обустройства месторождения и инфраструктуры. По состоянию на конец 2015 г. запасы месторождения категории 3P по классификации PRMS оцениваются в 239 млн б.н.э. Вовлечение в разработку новых запасов и наращивание ресурсной базы являются стратегическими задачами ООО «РН-Северная нефть». Освоение новых месторождений позволит создать дополнительные рабочие места, что положительным образом скажется на социально-экономической ситуации в регионе.

На рисунке 2 представлена динамика добычи нефти и прироста запасов нефти за период 2013-2018г. За данный период отборы нефти были практически неизменны. На графике отчетливо виден пик прироста запасов нефти, приходящийся на 2017 год, объясняется открытием новых месторождений вала Сорокина (Лабаганское и Наульское) в 2015 году.

Положительный тренд выручки компании РН-Северная нефть наблюдался в течение всего исследуемого промежутка времени с 2013 по 2018 год, несмотря на падения цен на нефть в 2014 и 2015 годах. Компания активно развивает свои лицензированные участки – начало разработки Наульского и Лабаганского месторождений в 2015 году дало серьезный прирост запасов УВ в 2016-2017 гг. Вследствие чего, РН-Северная нефть стала считаться одной из самых перспективных дочерних обществ ПАО Роснефть.

Как видно из рисунка 4, сумма уплаченных налогов находится в прямой зависимости от выручки компании и с каждым годом возрастает. Вследствие разработки новых месторождений, налоговая нагрузка в рассматриваемый период резко меняется в интервале от 8 до 68 %. НДС играет весомую роль в структуре от суммы уплаченных налогов, его доля колеблется в интервале от 65 до 78 %. Из графика соотношения уплаченных налогов и выручки компании, в течении периода с 2013 по 2018 год наблюдается спад доли суммарных уплаченных налогов в выручке компании. Следовательно, выручка компании растет с большим темпом, чем сумма уплаченных налогов. Стоит подметить, что, несмотря на падение добычи в 2017 году прибыль все равно выросла из-за повышения стоимости нефти на 9 % [4].

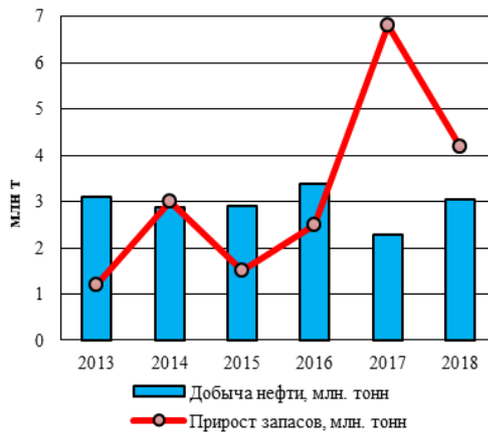


Рис. 2 Добыча и прирост запасов нефти



Рис. 3 Динамика выручки компании от показателей добычи УВ

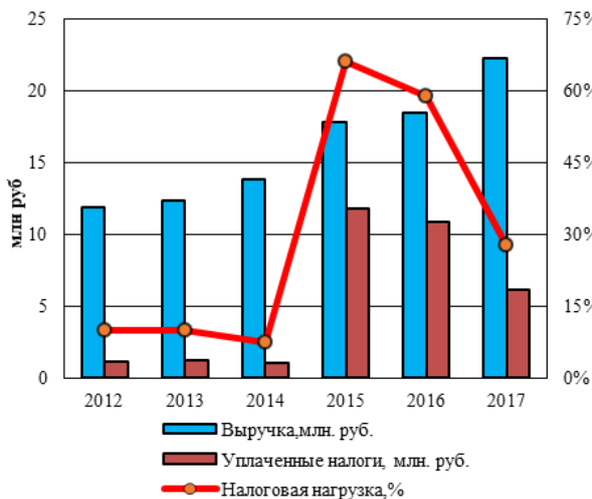


Рис. 4 Финансовые показатели деятельности компании

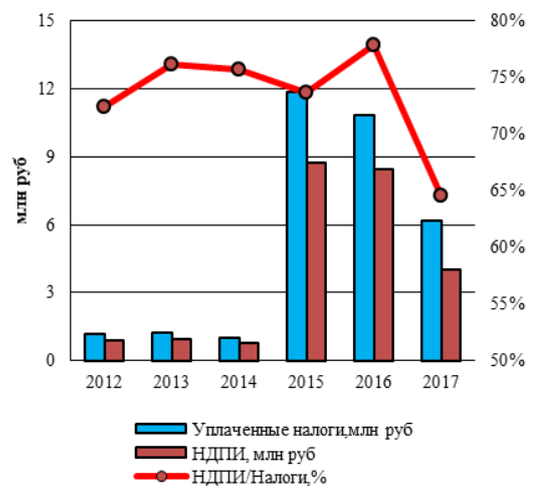


Рис. 5 Структура уплаченных налогов, НДС и их отношения

Таким образом, следует отметить следующее:

1. В среднесрочной перспективе компания обеспечена запасами углеводородов, вследствие чего, добыча нефти будет возрастать с каждым годом.
2. Стабильный рост выручки делает возможным развитие инвестиционного потенциала.
3. Однако сдерживающим фактором является увеличение налоговой нагрузки в структуре, в которой весомую роль играет НДС.
4. Внедрение в эксплуатацию новых месторождений позволило компании достигнуть более высоких объёмов добычи углеводородов, что отразилось на финансовых показателях РН-Северная нефть, формируя стабильный ежегодный рост выручки с одновременным понижением налоговой нагрузки с 68 % до 28 %.

В перспективе при должном стабильном финансировании, с одновременным сохранением уровня добычи и инвестиций в разработку месторождений, компания РН-Северная нефть может стать самым крупным добывающим филиалом структуры ПАО «Роснефть».

Литература

1. Интерактивная электронная карта недропользования Российской Федерации.
2. Месторождения Лабаганское и Наульское https://nordoil.rosneft.ru/Investors/statements_and_presentations/Statements/
3. Официальный сайт РН-Северная нефть [Электронный ресурс] – Режим доступа: <http://www.nordoil.rosneft.ru>
4. Официальный сайт РН-Северная нефть [Годовая отчетность]. – Режим доступа: https://nordoil.rosneft.ru/Investors/statements_and_presentations/Statements/.