

ОЦЕНКА ПРОЕКТОВ В НЕФТЕГАЗОВОЙ СФЕРЕ С ТОЧКИ ЗРЕНИЯ ЭКОНОМИКИ

«ФГБОУ ВО Донской государственный технический университет»

Ульянов Игорь Игоревич

ВВЕДЕНИЕ

Нефтегазовая отрасль влияет на экономику страны, национальную безопасность и на окружающую среду. В нефтегазовой промышленности существуют долговременные контракты, которые включают в себя положения о ценах и объемах услуг. Всё это говорит о присутствии рисков для инвестиций.

ЗАДАЧИ И ОСОБЕННОСТИ

Рассмотрим методику расчета прибыли. Что же такое прибыль? Прибыль – это окончательный результат любого предприятия. Прибыль определяется как разница выручки от продажи продукции и расходов на ее производство.

- Прибыль от реализации продукции – это средства, которые получает предприятие после подсчетов всех расходов на продажу продукции.
- Внереализационная прибыль – это все прочие поступления денежных средств, которые не являются выручкой.
- Чистая прибыль – это денежные средства, которые остались на счету предприятия после всех обязательных платежей.

Риски инвестиций:

- 1) Экономический риск.
- 2) Геологический риск.
- 3) Технологический риск.
- 4) Политический риск.

РЕЗУЛЬТАТЫ И ОБСУЖДЕНИЕ

Если специалист-аналитик имеет дело с финансовыми вопросами или желает определить финансовые проблемы и экономические компромиссы, возможные в ходе принятия решений относительно инвестиций, во время осуществление операций или финансирования в процессе предпринимательской деятельности компании, то в распоряжении такого специалиста имеются много методов анализа для принятия решений, которые касаются количественных показателей предпринимательской деятельности, иногда даже таких методов, которые разработаны по результатам практической деятельности.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Подводя итог, хотелось бы отметить, что принимая решение об инвестициях в нефтегазовую промышленность, нужно учитывать множество критериев и предполагать реализуется ли инвестиция или нет. Руководства предприятий почти всегда имеют данные о будущих доходах, и эти данные тоже следует учитывать и принимать во внимание.

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

1. Мазурина, Е. В. М 13 Экономическая оценка проектов повышения энергоэффективности на предприятиях нефтяной и газовой промышленности [Текст] : учеб. пособие / Е. В. Мазурина, А. В. Павловская. – Ухта : УГТУ, 2016. – 105 с.
2. Шпильман, Т.М. Ш 83 Основы экономики нефтегазовой отрасли : учебное пособие / Т.М. Шпильман, О.А. Иневатова; Оренбургский гос. ун-т. – Оренбург: ОГУ, 2019. – 154 с.
3. Бирман Г., Шмидт С., Экономический анализ инвестиционных проектов.//М.- Банки и биржи, ЮНИТИ, 1997.
4. Методические рекомендации по оценке эффективности инвестиционных проектов и их отбору для финансирования. №7-12/47 от 31.03.94.
5. Дашков Р. Ю., Грибовский В. В., Карпов В. А. Оценка экономической эффективности инвестиционных проектов в нефтегазовой отрасли [Текст] : учебное пособие: Москва : Газпром корпоративный ин-т, 2017- 32 с.