

**Анализ наилучших практик
прогнозирования банкротства с
целью выявления инвестиционной
привлекательности предприятий НГК
на примере Ненецкой нефтяной
компании**

Рюпин Алексей

Руководитель: Линник В.Ю.

Нефтегазовый комплекс Российской Федерации является одним из главных двигателей национальной экономики !

- ▶ Условием роста экономики является высокая инвестиционная активность достижение которой осуществляется посредством повышения объемов реализуемых инвестиционных ресурсов, а также наилучшего их использования в наиважнейших сферах производства.

Целью выпускной квалификационной работы является разработка рекомендаций по применению наилучших практик прогнозирования банкротства с целью выявления инвестиционной привлекательности предприятий НГК.

Для достижения поставленной цели необходимо решение следующих задач:

- ▶ Исследовать современное состояние вопросов прогнозирования финансового состояния компаний ТЭК в России и за рубежом.
- ▶ Рассмотреть теоретико-практические аспекты приоритетного направления в освоении областей лучшей зарубежной практики в области прогнозирования банкротства.
- ▶ Дать оценку инвестиционной привлекательности и вероятности банкротства Ненецкой нефтяной компании в современных экономических условиях.
- ▶ Разработка рекомендаций по применению лучших практик оценки.

Анализ внутренних причин финансовой несостоятельности позволяет сделать вывод, что они в основном связаны с неэффективным управлением, а зачастую - с политикой собственников или руководителей организации, действия которых приводят к извлечению выгоды в результате банкротства и ликвидации организации.

Иностранные инвестиции играют важную роль в экономике любой страны, включая Россию. Их привлечение является объективной необходимостью.

Сравнительная характеристика методов прогнозирования банкротства

Методика	Оценка вероятности банкротства			
	2016		2017	
	Интегральное значение	Лингвистическая оценка	Интегральное значение	Лингвистическая оценка
1. Модель Альтмана	3,52	Зона финансовой устойчивости ("зелёная зона")	3,10	Зона финансовой устойчивости ("зелёная зона")
2. Модель Лиса	0,10	Предприятие финансово устойчивое	0,09	Предприятие финансово устойчивое
3. Модель Таффлера	2,26	Предприятие маловероятно станет банкротом	5,09	Предприятие маловероятно станет банкротом
4. Модель Беликова и Давыдовой	5,20	Риск банкротства минимальный, менее 10%	5,39	Риск банкротства минимальный, менее 10%
5. Модель Зайцевой	0,60	Риск банкротства незначительный	0,81	Риск банкротства незначительный
6. Модель Сайфулина и Кадыкова	-		4,57	Финансовое состояние предприятия можно оценить как высокое

«Отечественная» специфика не позволяет применять зарубежные инструменты анализа финансовой отчетности к российским предприятиям.

Спасибо за внимание!