

ОТЗЫВ

**на автореферат диссертации Галяутдина Ильяса Маратовича на тему
«Повышение экономической эффективности добычи нефти на поздней
стадии разработки месторождения на основе внедрения
энергосберегающих мероприятий», представленной на соискание
ученой степени кандидата экономических наук по специальности
08.00.05 – Экономика и управление народным хозяйством (экономика,
организация и управление предприятиями, отраслями, комплексами –
промышленность)**

Решение комплекса вопросов, связанных с энергосбережением и повышением энергоэффективности в нефтедобыче, является приоритетным направлением деятельности добывающих предприятий. Учитывая тот факт, что многие нефтяные компании имеют в своих активах месторождения с поздней разработкой, характеризующимися высокой обводненностью добываемой жидкости и ростом текущих затрат, управление энергосбережением приобретает ключевой характер. Это определяет актуальность диссертационного исследования Галяутдина Ильяса Маратовича.

Диссертационная работа автора базируется на детальном анализе экономических, геологических и технологических факторов разработки нефтяных месторождений, а также выявлении основных направлений деятельности энергетического хозяйства нефтедобывающего предприятия. Наиболее значимыми в практическом и научном отношении результатами диссертационного исследования, по мнению рецензента, являются:

- разработка метода оценки текущего состояния энергоменеджмента нефтедобывающего предприятия на основе учета комплекса организационных и производственных показателей;
- разработка методики оценки экономического резерва энергосбережения на базе созданной экономико-математической модели, которая включает в себя геологические, технико-технологические и экономические факторы разработки нефтяного месторождения с системой поддержания пластового давления;
- анализ и структурирование основных рисков реализации энергосберегающих мероприятий на нефтедобывающих предприятиях;
- разработка подхода к определению рисковых надбавок к норме дисконта и учет их в формуле расчета индекса потенциальных потерь чистого дисконтированного дохода.

Эти и другие результаты диссертационного исследования убедительны с точки зрения практической значимости, а их внедрение, по мнению рецензента, позволит существенно повысить эффективность

энергосберегающей деятельности нефтедобывающих предприятий, в активе которых имеются месторождения, разрабатываемые на поздней стадии.

В целом диссертационное исследование автора является серьезным научным вкладом и, несомненно, будет полезно отраслевой науке и практике.

К сожалению, автореферат не лишен недостатков. Например, из автореферата не совсем ясно, каким образом сформированы уровни баллов производственных показателей в предлагаемой матрице энергоменеджмента. Было бы интересно иметь более подробный анализ в этом направлении.

Стоит отметить, что указанное замечание носит рекомендательный характер и не влияет на главные теоретические и практические результаты диссертации.

Автореферат достаточно полно отражает суть исследования, защищаемые положения автора достаточно убедительны и в совокупности раскрывают суть научных и методических решений, предлагаемых диссидентом.

По содержанию автореферата можно сделать вывод о том, что диссертация написана на высоком уровне и соответствует требованиям ВАК Минобрнауки России, предъявляемым к кандидатским диссертациям. Соискатель Галяутдинов Ильяс Маратович заслуживает присуждения ученой степени кандидата экономических наук по специальности 08.00.05 – Экономика и управление народным хозяйством (экономика, организация и управление предприятиями, отраслями, комплексами – промышленность).

Директор ООО
«Топливно-энергетический независимый
институт», д.э.н., профессор

Подпись Н.А. Волынской удостоверяю
Ученый секретарь ООО «ТЭНИ»

Контактная информация:
117186 г. Москва,
Ул. Нагорная, 32, корп. 2
ООО «ТЭНИ»
Тел.: 8(499) 123-11-06, 8(916) 537-85-22
e-mail: volynskaya@eif.ru

