

ОТЗЫВ

Научного руководителя, доктора экономических наук, доцента
Орловой Ольги Юрьевны

Диссертационная работа на тему «Совершенствование системы управления устойчивым развитием предприятий нефтегазовой промышленности», выполненная Кокаревой Софьей Андреевной, посвящена исследованию актуальной проблемы формирования инвестиционного потенциала устойчивого развития российской нефтегазовой отрасли в контексте обеспечения опережающего развития отечественной промышленности в условиях серьезных внешних вызовов и ограничений. Несмотря на то, что проблематика достижения целей устойчивого развития национальными экономиками широко обсуждается в работах отечественных и зарубежных экономистов, глубина их теоретической и методической проработки в части решения актуальных вопросов обеспечения долгосрочных источников финансирования технологического перевооружения промышленного комплекса РФ на текущий момент явно недостаточна. Заявленные на государственном уровне ключевые приоритеты развития отечественной промышленности такие как: переход к инновационно ориентированному росту; технологическое обеспечение устойчивого развития производственных систем; внедрение принципов бережливого производства, предъявляют повышенные требования к предприятиям нефтегазовой промышленности в части формирования программ устойчивого развития, что предопределяет актуальность представленного исследования.

В качестве основных научных результатов можно выделить следующие:

- Сформулированы определения устойчивого развития промышленных предприятий, а также понятия рисков устойчивого развития и ответственного инвестирования. Предложенные автором определения, в отличие от ранее существующих, характеризуются сбалансированным подходом, учитывающим все ключевые аспекты устойчивого развития: экономический, экологический и социальный, с учетом специфики исследуемой тематики и приоритетных отраслей промышленности.
- Предложен обновлённый подход и алгоритм для выявления рисков, связанных с устойчивым развитием промышленных предприятий, базирующейся на кластеризации целей устойчивого развития, определённых Организацией Объединённых Наций, с учетом деятельности промышленных предприятий в контексте приоритетных стратегических задач, таких как повышение энергоэффективности, снижение негативного воздействия на окружающую среду и внедрение принципов бережливого производства.
- Представлена единая классификация рисков, связанных с устойчивым развитием промышленных предприятий, основанная на подразделении рисков по сферам устойчивого развития и отраслям деятельности предприятий, что позволило объединить разрозненные виды рисков, описанные в научной литературе отечественными и зарубежными авторами, и выявить специфические риски для различных отраслей промышленности.

- Предложены метрики для оценки эффективности деятельности предприятий в контексте национальных целей устойчивого развития (ЦУР): коэффициент соответствия национальным целям (КСНЦ) и коэффициент непосредственного влияния на достижение устойчивого развития (КНВ) для промышленных предприятий, применение которых позволит более детально и информативно анализировать их деятельность в области устойчивого развития, элиминируя информационные диспропорции, в том числе за счет повышения качества верификации исходных данных.
- Разработана модель оценки устойчивости промышленного предприятия, основанная на применении авторского интегрального показателя устойчивости развития (ИПУР), представляющего собой комплексный унифицированный коэффициент, который может быть использован для оценки устойчивости предприятий российского промышленного комплекса. Внедрение ИПУР в процессы оценивания направлено на создание доступного, прозрачного и информативного механизма оценки, учитывающего отраслевую специфику основной деятельности предприятия, применение которого позволит стимулировать формирование инвестиционного потенциала для проектов технического перевооружения и переоснащения основных средств производства.

В ходе выполнения докторской диссертации Кокарева С. А. проявила себя грамотным, эрудированным и целеустремленным научным исследователем, обладающим широким научным кругозором и всеми необходимыми навыками для эффективного применения современного инструментария в области экономического анализа, глубоко понимающим как теоретическую, так и практическую сущность процесса устойчивого развития промышленных предприятий с учётом их отраслевой специфики. Следует особо отметить участие Кокаревой С.А. в качестве эксперта-аналитика в научно-исследовательских проектах, посвященных разработке стратегии устойчивого развития крупнейшей российской энергетической компании ПАО «Газпром», а также дипломы и награды за лучшие доклады и представленные практические рекомендации в области устойчивого развития предприятий нефтегазовой отрасли на конференциях под патронажем Иркутской нефтяной компании, ПАО «ЛУКОЙЛ», ООО «ЛУКОЙЛ Инжиниринг». Кокарева С. А. является сложившимся научным работником, реализующим разработанные научные положения на практике, ее докторская диссертация представляет самостоятельную законченную работу, характеризующуюся научной новизной и несомненной практической значимостью, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата экономических наук по социальности 5.2.3 Региональная и отраслевая экономика (экономика промышленности).

Научный руководитель, д.э.н., доцент, профессор кафедры Банков, финансовых рынков и страхования, и.о. зав. кафедрой Банков, финансовых рынков и страхования СПбГЭУ
8(812)-310-26-91 orlova.o@spbecon.ru
16.09.2024



Орлова О. Ю.