

ОТЗЫВ

на диссертационную работу Жданеева Олега Валерьевича “Обеспечение технологического суверенитета отраслей ТЭК Российской Федерации в условиях снижения импорта зарубежных технологий, оборудования и сервисных услуг”, представленную на соискание учёной степени доктора технических наук по специальности 2.8.8 - “Геотехнология, горные машины”

Достижение технологического суверенитета отраслями топливно-энергетического комплекса (ТЭК) России в условиях неблагоприятной геополитической конъюнктуры, косвенно связанной с расширением географии недружественных стран и вводимыми ими ограничениями, играет огромную роль для экономики страны. В этой связи актуальность рассматриваемой работы трудно переоценить.

Значимость работы заключается не только в создании методологии формирования стратегии и отраслевой технической политики ТЭК, определяющей кроме прочего методы и уровни государственного участия в реализации такой технической политики, но и в предложении конкретных ключевых технологий, определяющих основные тренды технологического развития на долгосрочную перспективу

В работе четко определены цели, задачи, описаны базовые методы исследования при разработке методологии обеспечения технологического суверенитета ТЭК России.

Выявлены перспективные направления развития инновационных технологий в российском ТЭК в долгосрочной перспективе и наиболее эффективные с точки зрения достижения технологического суверенитета форматы сотрудничества промышленности, бизнеса, науки и государства.

Достоверность диссертационного исследования подтверждена многочисленными публикациями в ведущих научно-практических журналах по различным аспектам нефтегазовой отрасли, угольной промышленности, электроэнергетики, геологии и экономики.

ОТЗЫВ

ВХ. № 9-29 от 18.05.23
АУ УС

Степень научной новизны работы значительна. Впервые разработаны и систематизированы уникальные методики по проведению независимого анализа систем управления непрерывностью ведения бизнеса для отраслей ТЭК, методики расчета доли локализации для ТЭК, методики расчёта индекса цифровой зрелости, методика оптимизации взаимодействия компаний ТЭК и предприятий ОПК России.

Научные положения, выносимые на защиту, убедительно доказаны, а уровень выполненных в работе исследований соответствует современным достижениям в данной области.

Диссертация «Обеспечение технологического суверенитета отраслей ТЭК Российской Федерации в условиях снижения импорта зарубежных технологий, оборудования и сервисных услуг» представляет собой диссертационное исследование, выполненное на высоком теоретическом уровне и имеющее достаточную научную и практическую значимость, полностью соответствует Положению о присуждении ученых степеней, а ее автор достоин присуждения ученой степени доктора технических наук по специальности 2.8.8 «Геотехнология, горные машины».

Доктор технических наук, профессор кафедры «Горное дело»
Южно-Российского государственного политехнического университета (НПИ)
имени М.И. Платова


В.Н. Игнатов

346400 Ростовская обл, г. Новочеркасск, ул. Просвещения 132
ЮРГПУ(НПИ)

тел. 8(86352) 55-3-54 vnignatov@yandex.ru

Я, Игнатов Виктор Николаевич, согласен на обработку персональных данных.

Личную подпись доктора технических наук, профессора Игнатова Виктора Николаевича заверяю

Ученый секретарь ЮРГПУ(НПИ)




Н.Н. Холодкова