

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Нгуен Ань Фьонга на тему: «Обеспечение устойчивого развития топливно-энергетического комплекса Социалистической Республики Вьетнам», представленной на соискание ученой степени кандидата экономических наук по специальности 5.2.3. Региональная и отраслевая экономика (экономика промышленности)

Существовавшая долгие годы тенденция к наращиванию использования ископаемых видов топлива на сегодняшний день претерпевает значительные изменения. Замедление глобализационных процессов, ускорение научно-технического прогресса, развитие технологий использования и аккумулирования энергии возобновляемых источников энергии оказывает влияние на мировую энергетику. Вместе с тем, возрастает роль азиатских государств, являющихся на сегодняшний день лидерами в области развития ВИЭ, что делает их важными участниками мировой экономики.

В последние годы наблюдается активное перестроение как мировой экономики, так и мировой энергетики, вызванное пандемией COVID-19, которая привела к разрушению логистических цепочек поставок товаров, к которым можно отнести и энергетические ресурсы, вследствие чего наблюдалось замедление темпов экономического роста государств, дестабилизация мировых цен на энергоносители.

В связи с чем, на наш взгляд, тема диссертационного исследования Нгуен Ань Фьонга, посвященная обеспечению устойчивого развития топливно-энергетического комплекса Социалистической Республики Вьетнам является весьма важной и актуальной. Автором особенно отмечается важность повышения энергетической безопасности Социалистической Республики Вьетнам, адаптации индикаторов устойчивого развития, представленных ООН, к реалиям Вьетнама, а также высокий уровень эффективности мероприятий, проводимых руководством СРВ в обеспечении устойчивого развития топливно-энергетического комплекса страны.

ОТЗЫВ

ВХ. № 9-437 от 27.12.23
АУ УС

Особенно актуальным, на наш взгляд, является разработка автором сценариев устойчивого развития топливно-энергетического комплекса Социалистической Республики Вьетнам в контексте обеспечения устойчивого развития экономики страны, её энергетической безопасности, что положительно скажется на выполнении Вьетнамом целей устойчивого развития топливно-энергетического комплекса и достижения ею энергетической безопасности.

Судя по автореферату, необходимо выделить тот факт, что Нгуен Ань Фыонг провел серьезное научное исследование, которое включает в себя систематизацию значительного объема информации по тематике диссертации, использовал материал российских, вьетнамских и зарубежных специалистов в данной сфере, статистические материалы множества российских, вьетнамских и зарубежных аналитических агентств и институтов.

Научный и практический интерес вызывает разработанные автором индикаторы устойчивого развития топливно-энергетического комплекса Социалистической Республики Вьетнам, а также разработка им предложений по обеспечению устойчивого развития ТЭК Вьетнама в долгосрочной перспективе.

Автореферат диссертации в значительной степени отражает основное содержание исследования, проведенного Нгуен Ань Фыонгом, цели, задачи и выводы, полученные автором в ходе работы. В связи с чем, можно утверждать, что диссертация представляет собой научно-исследовательскую работу, выполненную на высоком уровне.

Однако, несмотря на имеющиеся достоинства исследования Нгуен Ань Фыонга, хотелось бы высказать следующее пожелание к автореферату: автореферат бы выиграл, если бы в нем были приведены расчеты индикаторов устойчивого развития ТЭК Вьетнама.

При этом, указанное пожелание ни в коей мере не снижает значимости полученных в ходе исследования результатов, а также его высокой оценки.

Таким образом, учитывая положительную оценку автореферата, можно сделать вывод о том, что диссертационное исследование «Обеспечение устойчивого развития топливно-энергетического комплекса Социалистической Республики Вьетнам», представленное на соискание ученой степени кандидата экономических наук по специальности 5.2.3. Региональная и отраслевая экономика (экономика промышленности), соответствует требованиям раздела 2 «Положения о присуждении ученых степеней» федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Санкт-Петербургский горный университет», утвержденного приказом ректора Горного университета от 20.05.2021 № 953 адм, а её автор – Нгуен Ань Фьонг – заслуживает присуждения ученой степени кандидата экономических наук по специальности 5.2.3. Региональная и отраслевая экономика (экономика промышленности).

Главный научный сотрудник
Института Китая и современной Азии
Российской академии наук (ИКСА РАН)
д.э.н., профессор

Томберг Игорь Ремуальдович

