

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Москера Урбано Александра Патрисио на тему «Стратегическое планирование развития энергетического сектора Республики Эквадор в контексте энергетической устойчивости», представленную 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)

Актуальность темы исследования определяется необходимостью обеспечения устойчивого развития энергетического сектора Республики Эквадор в связи с экологическими и социальными проблемами, вызванными дефицитом энергии из-за имеющейся неоптимальной структуры энергобаланса базовой отрасли экономики - электроэнергетики.

Использование предложенного автором нового подхода к стратегическому планированию энергетического сектора на основе принципов энергетической устойчивости позволяет оптимизировать структуру энергетического баланса страны, повысить экономическую эффективность использования ископаемых ТЭР (добычи и переработки нефти), стимулировать применение ВИЭ, задействовать мощный гидропотенциал. Стратегическое индикативное планирование, предложенное автором к использованию с учетом Национального энергетического плана с целью реализации государственных целей в энергетике, позволяет обеспечить энергетическую устойчивость страны и может оказаться перспективным не только для глубоко изученных автором условий Республики Эквадор, но и для других стран Латинской Америки.

Научная новизна работы состоит в выявлении факторов развития энергетического сектора с дефицитом ископаемых ТЭР и потенциалом ВИЭ; разработке методического подхода к стратегическому планированию энергетического сектора и процедуры выбора модели стратегического планирования; обосновании возможности использования модифицированного показателя системной нормированной стоимости электроэнергии (LCOE) как важнейшего показателя в системе стратегического планирования энергетического сектора с учетом ВИЭ.

Значимость полученных результатов для науки и практики определяется расширением методического инструментария анализа, прогнозирования и стратегического планирования энергетики с учетом современных требований к энергетической устойчивости, возможностью применения разработанных аналитических процедур при государственном планировании и в деятельности энергопредприятий, что, в частности, подтверждает акт внедрения результатов диссертации.

Содержание автореферата диссертации Москера Урбано А. П. соответствует заявленной теме исследования, полученные результаты в достаточной степени апробированы и закреплены в ряде публикаций в авторитетных международных изданиях, текст автореферата изложен понятным научным языком и характеризуется смысловой законченностью и связностью.

В качестве замечаний, не снижающих общего положительного впечатления от работы, отмечу следующие:

- в таблице 1 автореферат доля электроэнергии, вырабатываемой на ГЭС в 2021г., составляет 62,62%, тогда как в комментарии под таблицей - 78,52%;

- как обоснованный автором комплекс показателей соотносится с рейтингом

ОТЗЫВ

энергетической устойчивости по оценке Мирового Энергетического Совета (МЭС) (стр. 8, таблица 2)?

На основе автореферата можно сделать вывод о том, что диссертация «Стратегическое планирование развития энергетического сектора Республики Эквадор в контексте энергетической устойчивости», представленная 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), 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 ее автор – Москера Урбано Александр Патрисио – 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).

Даю свое согласие на включение своих персональных данных в документы, связанные с работой диссертационного совета, и их дальнейшую обработку.

Почтовый адрес: 119049, Москва, Ленинский проспект, 6

Тел. +7-926-279-39-08

E-mail: prof.eremenko@gmail.com

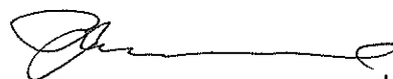
Директор научно-исследовательского центра

«Прикладная геомеханика

и конвергентные горные технологии»

Горного института НИТУ «МИСиС»,

доктор технических наук, профессор РАН

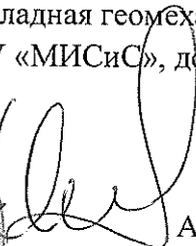


В.А. Еременко

Подпись директора научно-исследовательского центра «Прикладная геомеханика и конвергентные горные технологии» Горного института НИТУ «МИСиС», доктора технических наук, профессора РАН В.А. Еременко заверяю:

Директор Горного института НИТУ «МИСиС»,

доктор экономических наук, профессор



А.В. Мясков

05.09.2022г.

Еременко Виталий Андреевич

Мясков Александр Викторович