

**В объединенный диссертационный совет Д 99.2.082.02**

**ОТЗЫВ**

на автореферат диссертации  
Жильцова Сергея Алексеевича на тему «Совершенствование методического инструментария проектного управления инновационными технологиями энергоснабжения удаленных потребителей», представленной на соискание учёной степени кандидата экономических наук по специальности 5.2.6 – Менеджмент

Диссертационная работа С.А. Жильцова посвящена разработке новых подходов к выбору инструментария проектного менеджмента для развития энергоснабжения удаленных потребителей. Проблемы электроснабжения удаленных потребителей и малонаселенных территорий, обострившиеся в силу напряженной финансовой ситуации, требуют со стороны органов государственного и корпоративного управления повышенного внимания. Однако, зачастую, проектные организации разрабатывают схемы развития в рамках Единой энергосистемы, в то время как для многочисленных мелких изолированных потребителей вопросы энергообеспечения рассматриваются на уровне ресурсопользователей (предприятий, функционирующих на данной территории и обеспечивающих содержание всей сопутствующей производственной и социальной инфраструктуры), либо региональных и муниципальных властей. С указанных позиций актуальность темы диссертации Жильцова С.А. не вызывает сомнения.

Обоснованность основных научных положений исследования обеспечена применением научно-методического аппарата, адекватного поставленным цели и задачам. В соответствии с последними соискателем предложена классификация критериев, используемых при выборе состава и структуры управления инновационной системой энергоснабжения удаленных потребителей, разработан бинарный подход к управлению инновационными технологиями энергоснабжения удаленных потребителей.

По автореферату диссертации можно сделать вывод, что соискателем получены научные результаты, обладающие новизной и практической значимостью. Основные положения диссертационного исследования надлежаще изложены в научных изданиях, в том числе рекомендованных ВАК, обсуждены на международных научно-практических конференциях.

В качестве недостатков научно-квалификационной работы отметим следующие:

- отсутствует обоснование выбора бинарной модели вместо каскадной для задач энергоснабжения удаленных потребителей (стр. 11 автореферата);

- на странице 17 автореферата указано, что риск изменения ключевых показателей включает изменение ставки дисконтирования и динамику инфляции. Ожидается, что в России уровень инфляции в ближайшие годы превысит целевой уровень ЦБ. Как это отразится на реализации проекта?

Вместе с тем приведённые замечания не оказывают решительного влияния на научную новизну и практическую значимость диссертационной работы.

Судя по автореферату, диссертация Жильцова С.А. «Совершенствование методического инструментария проектного управления инновационными технологиями энергоснабжения удаленных потребителей» представляет собой законченную научно-исследовательскую работу, удовлетворяющую требованиям ВАК, выполненную на актуальную тему, а полученные результаты представляют научный и практический интерес. Диссертация соответствует требованиям пункта 9 «Положения о присуждении ученых степеней» ВАК при Минобрнауки РФ, предъявляемым к кандидатским диссертациям. Автор диссертационного исследования Жильцов Сергей Алексеевич заслуживает присуждения ученой степени кандидата экономических наук по специальности 5.2.6 – Менеджмент.

Доктор экономических наук, доцент

19.04.2023



Цверов Владимир Викторович

#### **Сведения о составившем отзыв:**

**ФИО, гражданство:** Цверов Владимир Викторович, гражданин РФ.

**Ученая степень, звание:** доктор экономических наук (08.00.05 – Экономика и управление народным хозяйством), доцент.

**Место работы, подразделение, должность:** Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волжский государственный университет водного транспорта», кафедра логистики и маркетинга, профессор.

**Почтовый адрес:** 603950, г. Нижний Новгород, ул. Нестерова, д. 5.

**Официальный сайт:** <https://vsuwt.ru/>

**Контактный телефон:** (831) 419-52-72

**e-mail:** v.tsverov@yandex.ru