

В диссертационный совет  
Д 212.249.03 при ФГБОУ ВО  
«Сибирский государственный  
университет науки и технологий  
имени академика М.Ф. Решетнева»

## ОТЗЫВ

**официального оппонента доктора экономических наук Борталевич Светланы Ивановны на диссертацию Синельниковой Виктории Николаевны на тему «Формирование тарифной политики повышения энергоэффективности в централизованном теплоснабжении», 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 диссертационного исследования.**

Россия – крупная энергетическая держава. От правильного, стабильного функционирования системы энергетики во многом зависит благополучие нашего общества. Теплоэнергетика влияет на функционирование экономики страны и на качество жизни населения. Показатели эффективности теплоэнергетического комплекса России имеют приоритетное значение в силу социальной значимости отрасли теплоэнергетики. Вопросы формирования тарифной политики в системе теплоснабжения являются ключевыми и от политики тарифного регулирования зависит стратегия развития всей отрасли теплоэнергетики и отдельных ее предприятий. Процессы разработки и внедрения эффективной тарифной политики актуальны ввиду имеющегося дисбаланса между ресурсоснабжающими организациями, исполнителями коммунальных услуг и потребителями. В настоящее время ведутся дискуссии по внедрению новой концепции ценообразования по методу «альтернативной котельной», на который перешли в 13 городах нашей

страны. Необходимы новые подходы и методы в тарифообразовании в сфере теплоснабжении.

Диссертационная работа Синельниковой В.Н. является актуальной, направлена на теоретическое обоснование и разработку методических положений формирования тарифной политики, ориентированной на повышение энергетической эффективности деятельности в централизованном теплоснабжении.

**Степень обоснованности и достоверности научных положений, выводов и рекомендаций, сформулированных в диссертации.** Научные результаты в диссертационном исследовании были получены на основе тщательного анализа нормативно-правовых актов, количество использованных которых насчитывает-  
ся 104 единицы.

В диссертационной работе был выполнен анализ зарубежного опыта тарифообразования, инструментов повышения энергоэффективности и энергоемкости ВВП по паритету покупательской способности с использованием информационных материалов независимой компании Enerdata, Международного энергетического Агентства (МЭА), Ассоциации Finnish Energy (Финляндия), Евразийской экономической комиссии.

В качестве теоретической основы диссертационной работы используются положения системного подхода и теории заинтересованных сторон, концепций планирования по наименьшим затратам и сбалансированных показателей. В работе применяются общенаучные и специальные методы.

Структура диссертационной работы состоит из введения, трех глав, заключения, приложений. Список использованной литературы включает 371 наименование. В работе представлены 30 таблиц и 23 рисунка.

**Новизна научных положений, выводов и рекомендаций, сформулированных в диссертации.** Наиболее существенные результаты, полученные автором, их научная новизна заключается в следующем:

1. Уточнено понятие «теплоснабжающая система», дополнена классификация видов экономической теплоснабжающей деятельности, обоснована структура полной стоимости обслуживания теплоснабжающей системы (с. 13-26).

2. Обоснован перечень целевых индикаторов для оценки энергоэффективности деятельности субъектов (с. 72-79).

3. Уточнена функция валовой добавленной стоимости теплоснабжающей деятельности, включающая экономию от проведения мероприятий по энергосбережению в теплоснабжающих организациях (с. 63-68).

4. Одним из основных результатов работы является концептуальный подход к формированию тарифной политики в централизованном теплоснабжении, позволяющий дифференцировать тарифы на тепловую энергию (с. 88-99).

5. Дополнен состав критерия оценки экономической эффективности капитальных вложений от реализации энергосберегающих мероприятий с учетом прироста рыночной стоимости объектов недвижимости (с. 46-47, с. 80-87).

6. Наиболее значимым научным результатом, с точки зрения оппонента, являются предложенные инструменты повышения энергоэффективности для всех участников отношений в сфере централизованного теплоснабжения (с. 37-39, с. 113-120).

#### **Теоретическая и практическая значимость исследования.**

Ценность результатов работы для науки в решении важной народно-хозяйственной проблемы формирования тарифной политики для повышения энергоэффективности деятельности централизованного теплоснабжения, позволяющего:

- осуществить комплексную оценку энергетической эффективности деятельности потребителей, теплоснабжающих организаций и исполнителей коммунальных услуг;

- обеспечить достоверность и прозрачность расходов по полной структуре обслуживания теплоснабжающей системы;

- моделировать среднеотпускные тарифы для теплоснабжающих организаций с учетом оценки энергоэффективности деятельности.

Практическое применение результатов исследования могут быть использованы в процессе обоснования тарифных решений в централизованном тепло-

снабжении, при ориентировании субъектов теплоснабжающей деятельности на осуществление энергосберегающих мероприятий.

### **Замечания по диссертационному исследованию:**

Отмечая высокий теоретический уровень, научную новизну и значимость представленного диссертационного исследования, необходимо отметить ряд замечаний:

1. в диссертации представлена эволюция централизованного теплоснабжения (стр. 13-14), но отсутствуют характеристики каждого из этапов;
2. соискателем выполнен анализ зарубежного опыта тарифообразования, включая структуру тарифов на тепловую и электрическую энергию (стр. 53). На взгляд официального оппонента работу необходимо дополнить информацией об удельном весе каждого подкомпоненты (НДС и др.), в компоненте «Налоги и сборы» в структуре тарифа на электрическую энергию;
3. в диссертации на стр. 48-49 соискателем выполнен обзор инструментов политики повышения энергоэффективности с разбивкой по группам: нормативно-законодательные меры, финансовые и налоговые меры, информационные компании, маркировка, добровольные соглашения, другие меры, но недостаточно проанализирована каждая из групп.

**Заключение о соответствии работы критериям, установленным Положением о присуждении ученых степеней.** Диссертация Синельниковой В.Н. является законченным научным исследованием, обладает новизной и практической значимостью. Опубликованные научные работы и автореферат отражают основные результаты диссертационного исследования.

Диссертация Синельниковой Виктории Николаевны «Формирование тарифной политики повышения энергоэффективности в централизованном теплоснабжении» отвечает требованиям п. 9-11, 13-14 Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного постановлением Правительства от 24.09.2013 № 842 (в ред. 01.10.2018, с изм. от 26.05.2020 г.).

Автор исследования заслуживает присвоения ученой степени кандидата экономических наук по специальности 08.00.05 – Экономика и управление

народным хозяйством: экономика, организация и управление предприятиями, отраслями, комплексами (промышленность).

Официальный оппонент

Борталевич Светлана Ивановна,

доктор экономических наук, профессор,

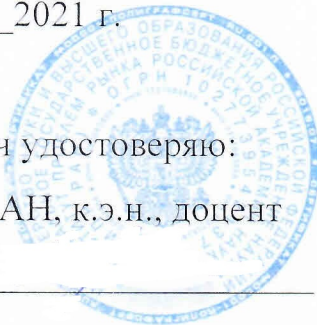
Главный научный сотрудник

Лаборатории интеграции российской экономики в мировое хозяйство

Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института проблем рынка Российской академии наук (ИПР РАН)

С.И. Борталевич

Дата: 01 июня 2021 г.



Анна Анатольевна Юрьева.

Адрес места работы:

117418, г. Москва, Нахимовский просп., 47

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт проблем рынка Российской Академии наук (ИПР РАН)

Телефон: 8 (495)-779-14-38

Электронный адрес: 680097@inbox.ru

Специальность, по которой официальным оппонентом защищена диссертация:  
08.00.05 – Экономика и управление народным хозяйством: экономика, организа-  
ция и управление предприятиями, отраслями, комплексами (промышленность).