

Ба Шурои диссертационии 6D.KOA-015
назди Донишгоҳи техникии Тоҷикистон
ба номи академик М.С.Осими (734042, ш.
Душанбе, ҳиёбони академикҳо
Раҷабовҳо, 10а, www.ttu.tj)

ТАҚРИЗ

**ба автореферати диссертасияи Ҳомидова Машхура Исламчоновна дар
мавзуи «Механизми ташкилӣ-иктисодии ташаккули инфрасоҳтори
электроэнергетикӣ дар замини рушди устувори иқтисодӣ (дар мисоли
вилояти Суғди Ҷумҳурии Тоҷикистон)», аз рӯи иҳтиноси 08.00.04-
Иқтисодиёти соҳавӣ (08.00.04.01-Иқтисодиёти саноат ва энергетика).**

Бешубҳа, соҳаи энергетика ва маҳсусан инфрасоҳтори электроэнергетикӣ
яке аз самтҳои муҳими иқтисоди миллии ҳар давлати соҳибистиклол ба ҳисоб
рафта, дар рушди иқтисодиёти вилоятҳои он нақши муҳим дорад.

Ҳомидова М.И. таъкид менамояд, ки таъмини рушди устувори иқтисодӣ
ва саноатиқунонии босуръати мамлакат яке аз ҳадафҳои стратегии давлат
мебошад, зоро саноатиқунонии босуръати кишвар ва баланд бардоштани сатҳи
зиндагии аҳолӣ бе фаъолияти босамари инфрасоҳтори электроэнергетикӣ дар
асоси истиқлолияти энергетикӣ ғайриимкон мебошад.

Аз ин рӯ, мавзуи кори диссертационии интиҳобгардида, ки ба
масъалаҳои механизми ташкилӣ-иктисодии ташаккули инфрасоҳтори
электроэнергетикӣ баҳшида шудааст дар шароити муосир хело мубрам арзёбӣ
мегардад.

Муаллиф барои ҳалли вазифаҳои таҳқиқот ба сифати меъёри арзёбии
самараи фаъолияти инфрасоҳтори электроэнергетикӣ усули бенчмаркинги
дохилӣ ҳамчун воситаи таҳлили муқоисавии зерсоҳторҳои инфрасоҳтори
электроэнергетикӣ байни худ ва таъсири ҳамҷояи он ба рушди устувори
иктисодиёт асоснок намудааст (С. 6).

Муаллиф дар диссертасия қайд кардааст, таъсири нисбии иқтисодии
самараи таъсири инфрасоҳтори электроэнергетикӣ ба рушди устувори вилояти
Суғд аз таъсири фаъолияти инфрасоҳтори электроэнергетикӣ баландтар аст.
Дар маҷмӯъ инфрасоҳтори электроэнергетикии вилояти Суғд дорои заҳираҳои
калони баланд бардоштани самараи фаъолият буда, танҳо аз нисф каме зиёди
иктидорӣ иқтисодии худро истифода мебарад (С. 7).

Ҳомидова М.И. дигар масъалаи ҳалталаби фаъолияти инфрасоҳтори
электроэнергетикӣ, ки ба самараи кори он таъсири бевосита мерасонад, таҳлил
намуд, ки ин ҳаҷми калони талафи нерӯи барқ буда дар соли 2021 ҳамагӣ 14 %

аз иқтидори истеъмолшуда мебошад (С.19).

Дар баробари ин азнавкунии сохтори идоракунӣ дар дохили инфрасохтори электроэнергетикий низ нақши муҳим дорад. Ҳамзамон аз тарафи аспирант таъкид карда шудааст, ки дар сохтори идоракуний шабакаҳои тақсимоти барқ муаррифишуда, воҳидҳое мавҷуд нестанд, ки дар вазифаҳои онҳо самти инноватсионӣ ҷорӣ шуда бошад (С.21).

Дар маҷмӯъ автореферати Ҳомидова М.И дар мавзуи хеле мубрам анҷом дода шудааст ва ба талаботҳои муосире, ки нисбат ба корҳои диссертационӣ эълон мегардад, ҷавобгӯ мебошад.

Дар баробари муваффақиятҳо дар автореферат камбудиҳои ҷузъӣ низ ба назар мерасанд, ки баъзеи онҳоро мо номбар мекунем:

1. Электроғунҷоиши саноатӣ вилояти Суғд дар ҷадвали 6 ҳисоб карда шудааст. Ҳуб мешуд, дигар вилоятҳои ҷумҳурӣ нишон дода мешуд.

2. Дар саҳифаи 21-и автореферат азнавкунии сохтори идоракунӣ дар дохили инфрасохтор нақши муҳим дорад, ки дар автореферат ин сохтори нав нишон дода нашудааст.

Камбудӣ ва норасоихое, ки дар боло зикрашон рафт, моҳияти назарияӣ ва амалии автореферати диссертасияи мазкурро кам намекунад. Дар маҷмӯъ автореферати мазкур таҳқиқоти ба анҷом расида маҳсуб шуда, дорои ҷанбаҳои назарияӣ ва методии нави проблемаи таҳқиқшаванд мебошад. Аз ин рӯ, мо ҷунин меҳисобем, ки кори пешниҳоднамудаи Ҳомидова М.И. дар асоси талаботҳои илмӣ-назарияӣ ва амалияи муосир анҷом ёфтааст, бинобар ин мо онро барои дарёфти дараҷаи илмии номзади илмҳои иқтисодӣ аз рӯйи ихтисоси 08.00.04 - Иқтисодиёти соҳавӣ (08.00.04.01-Иқтисодиёти саноат ва энергетика) сазовор медонем.

Тақризниавис,

доктори илмҳои иқтисодӣ, профессор,
муовини ректор оид ба илм, инноватсия
Донишгоҳи давлатии ҳуқуқ, бизнес ва
сиёсати Тоҷикистон



Ризокулов Т.Р.

Суроғаи донишгоҳ: 735700, Ҷумҳурии Тоҷикистон, ш.Хӯҷанд, мкр-н 17,
бинои 1. Тел.: (+9923422) 23811, факс: (9923422) 25170, почтаи электронӣ:
t_rizorulov@mail.ru

Имзои д.и.и., профессор Ризокулов Т.Р. – ро тасдиқ мекунам
Сардори Раёсати қадрҳо
ва корҳои маҳсуси ДДҲБСТ



Мирпоччоев И.Ҳ.

Ба Шурои диссертационии 6D.KOA-015
назди Донишгоҳи техникии Тоҷикистон
ба номи академик М.С.Осимӣ (734042,
ш. Душанбе, ҳиёбони академикҳо
Раҷабовҳо, 10, www.ttu.tj)

ТАҚРИЗ

**ба автореферати диссертасияи Ҳомидова Машхура Исматҷоновна дар
мавзуи «Механизми ташкилий-иқтисодии ташаккули инфрасоҳтори
электроэнергетикӣ дар заминаи рушди устувори иқтисодӣ (дар мисоли
вилояти Суғди Ҷумҳурии Тоҷикистон)», аз рӯйи ихтисоси 08.00.04-
Иқтисодиёти соҳавӣ (08.00.04.01-Иқтисодиёти саноат ва энергетика).**

Самарнок истифодабарии захираҳои энергетикии Ҷумҳурии Тоҷикистон
вилояти Суғд, алалхусус вилояти Суғд яке аз масъалаҳои муҳими иқтисодӣ
ва иҷтимоӣ ба ҳисоб меравад. Бинобар ин рушди чунин соҳа яке афзалиятҳои
рушди иқтисодиёт ба ҳисоб меравад. Ҷумҳурии Тоҷикистон, ки яке аз
мамлакатҳои бойтарин аз ҷиҳати захираҳои энергетикӣ маҳсуб меёбад,
ташаккул додани чунин соҳа саривактӣ аст. Аз ин рӯ таҳлили мавзӯи
интихобгардида зарур мебошад.

Дар боби аввал “Асосҳои назариявии ташаккули механизми
ташкилийиқтисодии инфрасоҳтори электроэнергетикӣ дар заминаи рушди
устувори иқтисодӣ” моҳияти инфрасоҳтори электроэнергетикӣ (ИЭЭ) ва
механизми таъсиррасонии он ба рушди устувори иқтисодӣ тариқи ду гурӯҳи
омилҳо: берунӣ ва дохилӣ нишон дода шуда, таъсири микдории онҳо тариқи
индикаторҳо арзёбӣ (баҳодиҳӣ) карда шудаанд (саҳ.8-14). Ҳомидова М.И.
зикр намудааст, ки омӯзиши адабиёти ватанӣ ва хориҷӣ ба масъалаи арзёбӣ
ва баландбардории самараи фаъолияти инфрасоҳтори электроэнергетикӣ ва
алоқамандии он бо рушди иқтисодиёт дар маркази диққати олимон ва
мутахассисон меистад. Таҳлили корҳои илмӣ дар ин самт ба аспирант имкон
додааст, ки таснифоти он гузаронида шавад (саҳ. 12).

Дар боби дуюм “Таҳлили механизми ташкилий-иқтисодии

инфрасохтори электроэнергетикии вилояти Суғди Ҷумҳурии Тоҷикистон” – ҳолати мусир, хусусиятҳо ва муаммоҳои рушди иқтисодии вилояти Суғд ва инфрасохтори электроэнергетикии он таҳлили худро ёфта, омилҳои асосии электроэнергетикии ба рушди иқтисодиёт баррасигардида ва инчунин матритсаи самараи инфрасохтори электроэнергетикӣ дар фазои “самараи инфрасохтор – самараи иқтисодиёт” гузаронида шуданд (саҳ.14-18). Ҳомидова М.И. ҳангоми таҳлили бенчмаркинг муайян намуд, ки мавқеи пешсафро ФҶСК “ШТБ” дар шаҳри Хӯцанд ҳам аз рейтинги дохилӣ ва беруниро дорост. Пас аз он ФҶСК “ШТБ” дар шаҳри Гулистон, ки дар он шумораи кормандони муҳандис-техникӣ, ки нисбат ба дигар шабакаҳо зиёд мебошад (саҳ.17).

Дар боби сеюм “Концепсияи такмили механизми ташкилӣ – иқтисодии инфрасохтори электроэнергетикии вилояти Суғди Ҷумҳурии Тоҷикистон” – самтҳои асосии такмили механизми ташаккули инфрасохтори электроэнергетикӣ, арзёбии электрогунҷошии вилояти Суғди Тоҷикистон ва соҳтори соҳавии он, ҳаҷми маҷмӯи маҳсулоти минтақавии (МММ) гирифтанашуда аз ҳисоби талафи нерӯи барк, самтҳои афзалиятноки интиқол ва тақсимоти нерӯи барк, сатҳи идоракунии инфрасохтори электроэнергетикӣ ва истифодаи шабакаҳои интеллектуалӣ пешниҳод карда шудааст (саҳ.18-21). Дар ин боб диссертант ҳаҷми маҷмӯи маҳсулоти минтақавии гирифтанашуда дар вилояти Суғд аз ҳисоби талафи нерӯи барк ҳисоб намудааст (ҷадвали 6).

Муаллиф ба ҳадафҳои таҳқиқоти илмӣ ноил шуда ва вазифаҳои онро иҷро намудааст.

Ҷиҳатҳои мусбати зикршудаи автореферат ба мо имкон медиҳад то чунин хулоса барорем, ки таҳқиқоти диссертационии Ҳомидова М.И. таҳқиқоти мустақили дар сатҳи баланд таълифгардида мебошад.

Ҳамзамон бояд қайд кард, ки автореферат аз баъзе камбузидҳо низ холи нест, масалан:

1. Дар автореферат хатогиҳои имлой дида мешавад хуб мешуд, ки

барои бозҳам сифати корро беҳтар гардонидан ислоҳ намоянд.

2. Баъзе хуросаҳои муаллиф хислати умуминазарияйӣ дошта, хуб мешуд он андешаҳо бо мисолҳои мушаххас тасдиқ карда мешуданд.

Эродҳои мазкур баҳои мусбати кори ичрошударо қадре ҳам паст намекунанд, зоро натиҷаҳои илмии ба дастомада аз сатҳи баланди илмию назариявии таҳқиқот, навгонӣ ва аҳамияти амалии мундариҷаи рисола дарак медиҳанд.

Дар маҷмӯъ, аз таҳлилу баррасии автореферати мазкур ба хуросае омадан мумкин аст, ки Ҳомидова Машхура Исламқоновна ҳангоми навиштани рисолаи илмӣ дар мавзуи “Механизми ташкилий-иктисодии ташаккули инфрасоҳтори электроэнергетикий дар заминай рушди устувори иктисодӣ (дар мисоли вилояти Суғди Ҷумҳурии Тоҷикистон)” қобилияти баланди эҷодкорӣ нишон додааст. Автореферати диссертатсия ва дастгоҳи илмии таҳқиқот ба талаботи мӯкаррарнамудаи Комиссияи олии аттестатсионии назди Президенти Ҷумҳурии Тоҷикистон ҷавобгӯ буда, муаллифи он сазовори дарёфти дараҷаи илмии номзади илмҳои иктисодӣ аз рӯйи ихтисоси 08.00.04 - Иктисодиёти соҳавӣ (08.00.04.01-Иктисодиёти саноат ва энергетика) мебошад.

Тақриздиҳанда,
мудири кафедраи иктисодиёти ҷаҳони
Донишгоҳи байналмилалии сайёҳӣ ва
соҳибкории Тоҷикистон, д.и.и., дотсент

 Б.М. Ҷумъаев

Суроға: Донишгоҳи байналмилалии сайёҳӣ ва соҳибкории Тоҷикистон, 734055, ш.
Душанбе, хиёбони Борбад, 48/5. Тел: (+992 37) 234-88-00

18.05.2023

Имзои Ҷумъаев Баҳовиддин Махмадназаровичро – доктори илмҳои иктисодӣ,
дотсент, мудири кафедраи иктисодиёти ҷаҳони «ДБССТ»-ро тасдиқ менамоям.

Мудири шӯъбаи кадрҳо ва корҳо  Чӯраев Ш.Н.

В диссертационный совет 6Д.КОА-015
при Таджикский техническом
университете имени академика С. Осими
(734042, Республика Таджикистан,
г. Душанбе, проспект академиков
Раджабовых, 10 а.

ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы Хомидовой Машхуры
Исматджоновны “Организационно-экономический механизм формирования
электроэнергетической инфраструктуры в контексте устойчивого
экономического развития” (на примере Согдийской области Республики
Таджикистан) представленной на соискание ученой степени кандидата
экономических наук по специальности – 08.00.04. – Отраслевая экономика
(08.00.04.04. – Экономика промышленности и энергетика)

В нынешних довольно непростых экономико-политических условиях, вызванных глобализацией мировой экономики и политики вопрос оптимальной организации и эффективное управление всеми составляющими энергетической отрасли страны, в особенности в небольших развивающихся стран, является жизненоважным вопросом. В связи с этим, выбранная диссертационная тема для научного исследования, касающиеся проблемам управления механизма формирования электроэнергетической инфраструктуры (ЭИ), играющая непоследнюю роль в обеспечения устойчивого экономического развития страны, является своевременным и весьма актуальным.

С целью целенаправленности и конкретизации научных результатов в работе определены следующие основные задачи исследования: определение сущности и содержания экономической категории «электроэнергетическая инфраструктура»; определение организационно-экономического механизма (ОЭМ) функционирования ЭИ и ее влияние на устойчивое экономическое развитие; обоснование системы индикаторов, определяющих эффект от деятельности ЭИ; разработка научно-обоснованных предложений по системе индикаторов, существенно влияющие на состояния ЭИ, а также предложение пути повышения эффективности функционирования ЭИ.

Решения поставленных задач позволили диссидентанту получить научные результаты, из которых можно выделить следующие основные: доказывается утверждение о том, что ЭИ является один из основных факторов энергетической системы страны и ее эффективное функционирование выступает важным фактором устойчивого экономического развития страны; обосновано, что ОЭМ функционирования ЭИ необходимо рассматривать как взаимоорганизующую систему двух групп факторов – внутренних, которые обуславливают экономический эффект функционирования ЭИ и внешних – определяющих ее влияние на устойчивое развитие экономики. Количественная оценка факторов осуществлены автором по индикаторам этих групп; на основе предложенного метода внутреннего бенчмаркинга осуществлена оценка эффективности подструктур ЭИ некоторых районов и городов Согдийской области; проведена оценка электроёмкости Согдийской области и ее отраслевые структуры.

В целом, судя по автореферату, можно утвердить, что постановка задач и их решения со стороны автора осуществлены на достаточно хорошем уровне. Вместе с тем выделим некоторые недостатки в работе, которые не оказывают значительного влияния на общее содержание диссертационного исследования и ценность научных результатов:

1. Полученные результаты и экономические расчеты были бы еще более убедительны, в случае использования автором регрессионной модели, с целью установления основных факторов-показателей, влияющие на эффективность функционирования ЭИ.
2. Было бы целесообразно более подробно дать разъяснение по влиянию прогнозируемых факторов ЭИ на изменения прогнозного валового регионального продукта.
3. Судя по автореферату в работе не раскрыта отдельные моменты объективных и субъективных рисков, влияющие на эффективность функционирования ЭИ.
4. В некоторых местах автореферата на русском варианте прослеживаются стилистические и грамматические ошибки.

Ознакомления с авторефератом дает возможность представить картину по целям и задачам научного исследования автора, а автореферат полностью соответствует содержанию диссертационного исследования. В связи с этим, можно утвердить, что диссертационная работа Хомидовой Машхуры Исматджоновны “Организационно-экономический механизм формирования электроэнергетической инфраструктуры в контексте устойчивого экономического развития” (на примере Согдийской области Республики Таджикистан) представленной на соискание ученой степени кандидата экономических наук по специальности – 08.00.04. – Отраслевая экономика (08.00.04.04. – Экономика промышленности и энергетики) соответствует установленным требованиям Высшей аттестационной комисии при Президенте Республики Таджикистан, и автор заслуживает присуждения учёной степени кандидата экономических наук.

Директор Института повышения квалификации
кадров и статистических исследований
при Государственном комитете
Республики Узбекистан по статистике,
д.э.н., профессор



Гайибназаров Б.К.

Подпись Гайибназарова Б.К. заверена
Начальник ОК
Института повышения квалификации
кадров и статистических исследований
при Государственном комитете
Республики Узбекистан по статистике

В диссертационный совет 6Д.КОА-15 при
Таджикском техническом университете
имени академика Осими по адресу: 735700
Республика Таджикистан, г. Душанбе,
проспект академиков Раджабовых, 10а.

ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы Хомидовой Машхуры Исматджоновны на тему: «ОРГАНИЗАЦИОННО-ЭКОНОМИЧЕСКИЙ МЕХАНИЗМ ФОРМИРОВАНИЯ ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ В КОНТЕКСТЕ УСТОЙЧИВОГО ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ (на примере Согдийской области Республики Таджикистан)», представленной на соискание учёной степени кандидата экономических наук – по специальности 08.00.04 – Отраслевая экономика (08.00.04.04 – Экономика промышленности и энергетика)

Электроэнергетическая инфраструктура (ЭЭИ) выступает ключевым элементом рыночной региональной инфраструктуры, включающей процессы производства, транспортировки и распределения электроэнергии конечному потребителю. Ее эффективное функционирование приводит к развитию всех областей экономики. Поэтому вопросы оценки эффективности функционирования электроэнергетической инфраструктуры региона в условиях необходимости сокращения затрат энергоресурсов во всех сферах хозяйственной деятельности и их влияние на устойчивое экономическое развитие представляют большой научный и практический интерес.

Основываясь на анализе автореферата, можно заключить, что автором проведено глубокое и всестороннее изучение научной литературы по исследуемой проблеме, которая позволила сформулировать вывод о значительной разработанности вопросов, связанных с возможностями, характеристиками и эффективностью производства электроэнергии. Вместе с тем, при рассмотрении вопросов оценки эффективности функционирования ЭЭИ необходимо обращать внимание не на характер производства и потребления электроэнергии, а на характер деятельности экономики по обеспечению ее необходимым объемом электроэнергетических ресурсов. Исходя из этого, диссертационная работа Хомидовой М.И. представляется достаточно актуальной в современных условиях.

В автореферате четко сформулированы цель, задачи, предмет, теоретическая и методологические основы научного исследования.

Необходимо отметить, что автореферат диссертации написан четким и понятным языком, формулировки не вызывают вопросов. Особенно ценно, что результаты исследования базируются не только на глубоком анализе выводов,

полученных в работах других авторов, но и на материалах собственного исследования в данной научной области и глубокой аналитической обработки данных.

Интересными представляются результаты, полученные автором в области разработки и научного обоснования показателей эффективности путем использования метода внутреннего бенчмаркинга для расчета интегрального показателя эффекта от деятельности ЭЭИ в целом и отдельных ее элементов. Это позволило рассчитать интегральный индикатор влияния электрэнергетической инфраструктуры на уровень устойчивого экономического развития.

Основываясь на анализе автореферата, можно утверждать, что основные положения и выводы исследования имеют существенное теоретическое и практическое значение и развивают механизм функционирования электрэнергетической инфраструктуры в контексте устойчивого развития Согдийской области Таджикистан.

Вместе с тем автореферат не лишен недостатков, например, как уместно утверждает автор, «одним из показателей электроэффективности экономики является электроемкость... Рассчитанная электроемкость «автового регионального продукта Согдийской области выше, чем для других регионов Таджикистана» (выводы, стр. 49). Однако в тексте автореферата результаты расчета не приведены.

Отмеченный недостаток носит частный характер и ни в коей мере не снижает высокое качество выполненного диссертационного исследования.

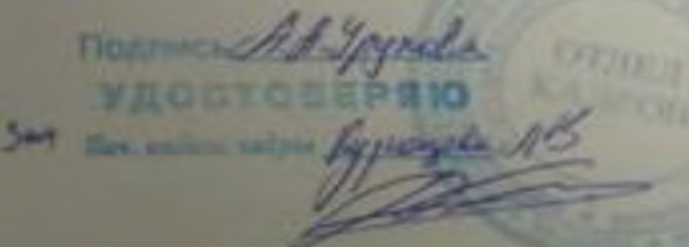
В заключении отметим, что кандидатская диссертация Хомидовой Машкуры Исматджоновны, как показал оценка содержания автореферата и публикаций автора по данной проблеме, является самостоятельной и законченной работой. Диссертационная работа в целом отвечает требованиям ВАК при Президенте Республики Таджикистан и поэтому автор заслуживает присвоения искомой ученой степени кандидата экономических наук по специальности 08.00.04 – Отраслевая экономика (08.00.04.04 – Экономика промышленности и энергетика).

ФГБОУ ВО «Государственный университет управления»,
д.э.н., профессор кафедры экономической политики и экономических
измерений

А.А. Урунов

Адрес университета: 109377, Москва, Рязанский проспект, 99

Телефон: +7 495 377-77-78
Факс: +7 495 377-77-78
E-mail: kaf_ekpol@guu.ru



Ба Шури диссертационии 6D.KOA-015
назди Донишгоҳи техникии Тоҷикистон ба
номи академик М.С.Осимӣ (734042, ш.
Душанбе, хиёбони академикҳо Раҷабовҳо,
10а, www.ttu.tj)

ТАҚРИЗ

**ба автореферати диссертасияи Ҳомидова Машхура Исламчоновна дар
мавзуи «Механизми ташкилӣ-иқтисодии ташаккули инфрасоҳтори
электроэнергетикӣ дар замини рушди устувори иқтисодӣ (дар мисоли
вилояти Суғди Ҷумҳурии Тоҷикистон)», аз рӯи иҳтиноси 08.00.04-
Иқтисодиёти соҳавӣ (08.00.04.01-Иқтисодиёти саноат ва энергетика).**

Яке аз шарти калидии рушди фаъолияти инфрасоҳтори электроэнергетикӣ – ҷараёни ташкил ва идоракуни он маҳсуб меёбад. Барои такмил додани соҳтори идоракуни соҳаи энергетикаи вилояти Суғд, бояд системаи муносабати шартномавии байни шабакаҳои электроэнергетикӣ ва давлат, баланд бардоштани самараи иқтисодии корҳои параллелӣ, таҳия ва қонунҳои давлатӣ қабул карда шаванд. Ин мустақилияти истеҳсолкунандагонро таъмин менамояд. Ҳамаи ин ташаккул, фаъолияти устувор ва рушди бозори бузургӣ барқро таъмин мекунад. Ба ақидаи муаллиф, ин дар худи соҳтори идоракунӣ тағйирот ворид кардан лозим аст. Ин тағйирот бояд ба дарёфти моделҳои комилан нави самарабахши ташкилию иқтисодии идоракуни соҳаи электроэнергетика, инчунин ташаккули муносабатҳои озод байни субъектҳои иқтисодии идоракунӣ равона карда шаванд. Сатҳи идоракуни инфрасоҳтори электроэнергетикӣ дорои масъалаҳои ҳалталаб мебошад, зоро истеъмоли нерӯи барқ бо суқоиса бо истеҳсолӣ он нисбатан зиёдтар аст. Аз ин рӯ, барои рушди минбаъдаи иқтисодиёт ки бевосита дастрасии он нерӯи барқ, зарур аст, ки соҳтори ҳозираи идоракуниро таҳия намуда, роҳҳои минбаъдаи рушди иқтисодиёт пайдо намуд, минбаъдаи нави нерӯи барқ муайян намоем. Дар ин

замана азнавкуни, сохтори идоракуни дар дохили инфрахори электроэнергетикӣ дар иқтисодиёт низ нақши муҳим дорад. Азбаски мавҷудияти шӯъбаҳои маҳсуси ичроқунанда, таҳия ва татбиқи навовариҳо бароибаланд бардоштани самараи энергетикӣ дар маҷмааи энергетикӣ дар марҳилаи кунуни рушди тамаддуни башарӣ яке аз асосӣ мегардад. Ҳамзамон, дар сохтори идоракуни шабакаҳои тақсимоти барқ муаррифишудаи воҳидҳое мавҷуд нестанд, ки дар вазифаҳои онҳо самти инноватсионӣ ҷорӣ шуда бошад. Аз ин ҷиҳат, фаъолияти инноватсионии тамоми сохтор дар маҷмӯъ ба қадрӣ кофӣ самарабахш буда наметавонад.

Муҳаққик яке самтҳои афзалиятноки такмили фаъолияти маҷмӯи шабакаи барқи вилояти Суғд муайян карда, азнавсозии инфрасохтори электроэнергетикӣ дар платформаи Smart Grid-ро пешниҳод намудааст.

Ба ақидаи муаллиф, шабакаи интеллектуалӣ – шабакаҳои барқии муосир мебошанд, ки технологияҳои иттилоотӣ ва коммуникатсиониро барои ҷамъоварии маълумот дар бораи истеҳсол ва истеъмоли энергия истифода мебаранд ва ба ин васила самара, эътимоднокӣ, фоидаи иқтисодӣ ва устувории тпавлид ва тақсимоти барқро ба таври автоматикӣ баланд мебардоранд.

Автореферати диссертатсияи Ҳомидова Машҳура Исматҷоновна дар мавзӯи «Механизми ташкилӣ-иқтисодии ташаккули инфрасохтори электроэнергетикӣ дар заманаи рушди устувори иқтисодӣ (дар мисоли вилояти Суғди Ҷумҳурии Тоҷикистон)», аз рӯйи ихтисоси 08.00.04-Иқтисодиёти соҳавӣ (08.00.04.01-Иқтисодиёти саноат ва энергетика) ба талаботҳои Комиссияи олии аттестатсионии назди Президенти Ҷумҳурии Тоҷикистон ҷавобғӯ мебошад.

Мудири кафедраи молия ва андози
МТД «ДДХ ба номи академик Бобоҷон Ғафуров»,
номзади илмҳои иқтисодӣ, дотсент


Мамадов С.В.

Имзои н.и.и., дотсент **Мамадов С.Д.** тасдиқ мекунам
Сардори шуъбаи қадрҳо ва корҳои маҳсуси
МТД «ДДХ ба номи академик Бобоҷон Ғафуров»



Наврӯзов Э.М.

В диссертационный совет 6Д.КОА-15 при
Таджикском техническом университете имени
академика Осими по адресу: 735700 Республика
Таджикистан, г. Душанбе, проспект академиков
Раджабовых, 10а.

ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы Хомидовой Машхуры Исматджоновны на тему: «ОРГАНИЗАЦИОННО-ЭКОНОМИЧЕСКИЙ МЕХАНИЗМ ФОРМИРОВАНИЯ ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ В КОНТЕКСТЕ УСТОЙЧИВОГО ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ (на примере Согдийской области Республики Таджикистан)», представленной на соискание учёной степени кандидата экономических наук – по специальности 08.00.04 – Отраслевая экономика (08.00.04.04 – Экономика промышленности и энергетика)

Выбранная тема диссертации Хомидовой Машхуры Исматджоновны, посвященная исследованию организационно –экономического механизма формирования электроэнергетической инфраструктуры в контексте устойчивого экономического развития (на примере Согдийской области Республики Таджикистан) является актуальной так как электроэнергетическая инфраструктура (ЭЭИ) выступает базисом функционирования и развития экономики, влияя на итоги работы всех потребителей энергии: промышленности, сельского хозяйства, бытового обслуживания населения. С другой стороны, сама электроэнергетическая инфраструктура находится в прямой зависимости от уровня развития экономического потенциала региона. Таким образом, чем больше электроэнергетических ресурсов эффективно потребляется в регионе, тем обширнее масштабы ее деятельности, тем больше производится добавочного продукта и растет валовой региональный продукт.

Цель и задачи исследования четко сформулированы и позволили автору рассмотреть организационно – экономические аспекты механизма формирования электроэнергетической инфраструктуры. Определенный научно-практический вклад имеют следующие результаты проведенного исследования:

- доказано, что эффективное функционирование электроэнергетической инфраструктуры выступает важным фактором устойчивого экономического развития и его необходимо рассматривать в числе основных при формировании и реализации стратегических планов

- обосновано, что организационно-экономический механизм функционирования электроэнергетической инфраструктуры необходимо рассматривать как взаимоорганизующую систему двух групп факторов - внутренних, которые обуславливают экономический эффект

функционирования электроэнергетической инфраструктуры и внешних определяющих ее влияние на устойчивое развитие экономики. Количественная оценка факторов осуществляется по группам индикаторов.

- в качестве критерия оценки относительного экономического эффекта функционирования электроэнергетической инфраструктуры предложен метод внутреннего бенчмаркинга, который показал, что ФОАО в г. «РЭС» Худжанде, ФОАО «РЭС» Согд в г. Гулистане, ЭС Бустон и Исфара являются наиболее эффективными подструктурами.

- проведена классификация существующих методов оценки эффективности функционирования электроэнергетической инфраструктуры и на их основе разработана методика оценки эффекта функционирования электроэнергетической инфраструктуры Эвнут - интегральный внутренний индикатор и ее влияние на устойчивое экономическое развитие Эб - интегральный внешний индикатор.

- проведена оценка электроёмкости Согдийской области и ее отраслевой структуры, а также рассчитан объем недополученного валового регионального продукта из-за ограничения доступа к электроэнергии и большого объема ее потерь.

Сформулированные выводы и рекомендации в автореферате являются обоснованными.

Автором предложена в структуре управления электроэнергетической инфраструктуры области создать отдел развития и прогнозирования по широкому использованию возобновляемых источников энергии таких как солнце, ветер, геотермальная энергия и др., но к сожалению, в работе расчеты экономической эффективности по ним отсутствуют.

Несмотря на отмеченные замечания, считаем, что работа Хомидовой М.И. соответствует уровню кандидатской диссертации и обладает несомненной теоретической и практической значимостью.

Опубликованные научные труды отражают содержание работы. Диссертация Хомидовой Машхуры Исламджоновны отвечает требованиям, предъявляемым ВАК при Президенте Республики Таджикистан. Автор заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата экономических наук – **по специальности 08.00.04 – Отраслевая экономика (08.00.04.04 – Экономика промышленности и энергетика)**

Заведующий Лабораторией интеграции российской экономики в мировое хозяйство Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института проблем рынка Российской академии наук (ИПР РАН), кандидат физико-математических наук, доцент

К.Х. Зоидов

Адрес университета: 117418, Москва, Нахимовский проспект, 47

8(499)129-09-44, 8(495)779-14-38. Тел./факс: 8(499)724-28-98

Официальный веб-сайт: <http://www.ipr-ras.ru>

Подпись К.Х. Зоидова
Зав. лаборатории кандидат наук И.А. Чумакова