



06 мая 2021 года диссертационным советом Д 01.005.01 на базе ГОУ ВПО «ДОННАСА» принято решение о присуждении ученой степени кандидата технических наук двум соискателям

06 мая 2021 года в Государственном образовательном учреждении высшего профессионального образования «Донбасская национальная академия строительства и архитектуры» состоялись очередные заседания диссертационного совета Д 01.005.01 по защите двух диссертационных работ на соискание ученой степени кандидата технических наук в интерактивном режиме (согласно Постановлению Правительства Донецкой Народной Республики от 14 августа 2020 года № 41-3 «Об особенностях проведения заседаний советов по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук в период проведения мероприятий, направленных на предотвращение распространения новой коронавирусной инфекции на территории Донецкой народной Республики»), с выполнением всех требований санитарно-противоэпидемических норм и правил, утвержденных приказом Министерства здравоохранения Донецкой Народной Республики от 14.04.2020 № 755, в части мер по контролю масочного режима, дистанцирования членов диссертационного совета, участвующих очно в заседании диссертационного совета и на основании Приказов ректора ГОУ ВПО «ДОННАСА» Зайченко Н.М. о проведении заседания диссертационного совета Д 01.005.01 в интерактивном режиме (от 30.04.2021 г. №72/01-3, №73/01-3).

Присуждение ученой степени соискателям осуществлено согласно требованиям «Положения о присуждении ученых степеней», «Положения о совете по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук», действующих в Донецкой Народной Республике.

- 1. Головач Юлии Александровне**, ассистенту кафедры «Теплотехника, теплогазоснабжение и вентиляция» ГОУ ВПО «ДОННАСА», присуждена ученая степень кандидата технических наук по специальности 05.23.03 – теплоснабжение, вентиляция, кондиционирование воздуха, газоснабжение и освещение на основании заключения диссертационного совета по защите диссертации на тему **«Повышение эксплуатационной надежности распределительных газопроводов на основе**



В качестве официальных оппонентов из числа ведущих ученых выступили:

д.т.н., доцент **Медведева Оксана Николаевна**, профессор кафедры теплогазоснабжения и нефтегазового дела ФГБОУ ВО «Саратовский государственный университет имени Гагарина Ю.А.», РФ;

к.т.н., доцент **Жила Виктор Андреевич**, профессор кафедры теплогазоснабжения и вентиляции ФГБОУ ВО «Национальный исследовательский Московский государственный строительный университет» (НИУ МГСУ), РФ.



Официальный оппонент **Медведева Оксана Николаевна**, присутствовавшая на заседании в online-режиме, в своем выступлении отметила, что работа выполнена на актуальную тему, в ней представлено новое решение задачи повышения эксплуатационной надежности сети газораспределения на основе прогнозирования отказов в зависимости от продолжительности эксплуатации и диаметров газопроводов. Также она подтвердила соответствие уровня и значимости полученных результатов диссертационной работы Головач Юлии Александровны требованиям Положения о присуждении ученых степеней, предъявляемым к кандидатским диссертациям.

Защиту результатов диссертационных исследований поддержал официальный оппонент **Жила Виктор Андреевич**, присутствовавший на заседании в online-режиме, который в своем отзыве указал на актуальность и важность проведенных исследований, содержащих научно обоснованные технологические разработки, являющиеся решением задачи по повышению надежности работы систем газораспределения.

Выбор официальных оппонентов из числа ведущих ученых был обоснован их компетентностью в области научно-практических исследований представленных работ и наличием публикаций в данных сферах научной деятельности.



В качестве ведущей организации по диссертационной работе выступила Государственная образовательная организация высшего образования Луганской Народной Республики «Луганский государственный университет имени Владимира Даля».

На автореферат диссертации поступило **10 положительных отзывов** из ведущих вузов и организаций Российской Федерации (Белгород, Бийск, Владимир, Вологда, Калининград, Пенза, Пермь, Хабаровск), Республики Беларусь (Брест), Республики Татарстан (Казань).

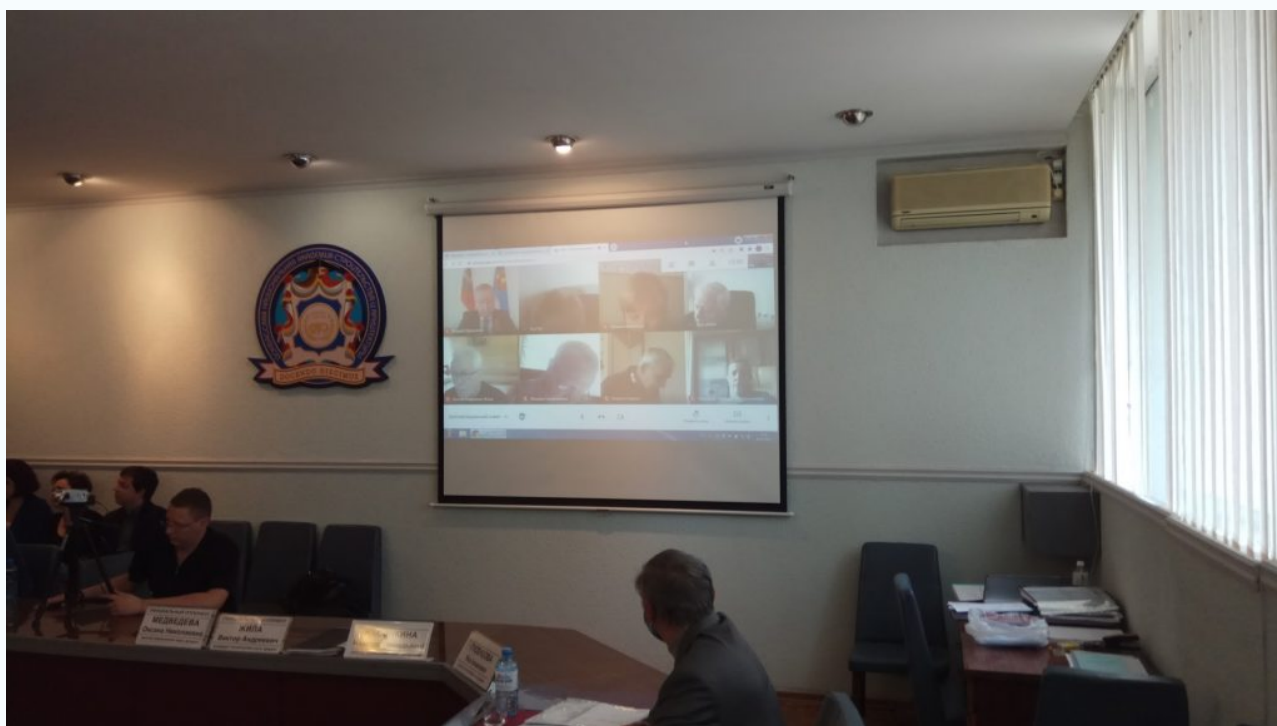
2. **Копейке Денису Вадимовичу**, присуждена ученая степень кандидата технических наук по специальности 05.23.03 – теплоснабжение, вентиляция, кондиционирование воздуха, газоснабжение и освещение на основании заключения диссертационного совета по защите диссертации на тему «**Повышение эффективности использования теплоизоляционных материалов при утеплении ограждающих конструкций здания**».



В качестве официальных оппонентов из числа ведущих ученых выступили:

д.т.н., доцент **Трубаев Павел Алексеевич**, профессор кафедры энергетики теплотехнологии ФГБОУ ВО «Белгородский государственный технологический университет имени В.Г. Шухова», РФ;

к.т.н., доцент **Выборнов Дмитрий Владимирович**, доцент кафедры теплотехники, теплогазоснабжения и вентиляции ГОУ ВПО «Донбасская национальная академия строительства и архитектуры», Макеевка, ДНР.



Официальный оппонент **Трубаев Павел Алексеевич**, присутствовавший на заседании в

online-режиме, в своем выступлении отметил, что полученные в работе результаты и выводы способствуют повышению эффективности от внедрения мероприятий по модернизации ограждающих конструкций жилых зданий. Также он подтвердил, что диссертация Копейки Дениса Вадимовича является завершенной научно-исследовательской работой, выполненной на актуальную тему, и соответствует требованиям Положения о присуждении ученых степеней, предъявляемым к кандидатским диссертациям.

Официальный оппонент **Выборнов Дмитрий Владимирович** также поддержал защиту результатов диссертационных исследований и в своем отзыве указал, что результаты работы могут быть использованы при разработке и адаптации нормативной документации по энергетической паспортизации и сертификации зданий и сооружений.



В качестве ведущей организации по диссертационной работе выступила Государственная образовательная организация высшего образования Луганской Народной Республики «Луганский государственный университет имени Владимира Даля».

На автореферат диссертации поступило **8 положительных отзывов** из ведущих вузов и организаций Российской Федерации (Бийск, Воронеж, Калининград, Саратов, Хабаровск), Республики Беларусь (Брест), Донецкой Народной Республики (Донецк).

Такая широкая география полученных отзывов на авторефераты соискателей свидетельствует об актуальности представленных диссертационных исследований,

новизне и практической значимости полученных результатов.

Диссертационный совет Д 01.005.01 на базе ГОУ ВПО «Донбасская национальная академия строительства и архитектуры» выражает глубокую признательность членам совета из Луганской Народной Республики:

д.т.н., доценту **Пилаову Манолису Васильевичу**, главе администрации города Луганска;

д.т.н., профессору **Андрійчуку Николаю Даниловичу**, директору института строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства ГОУ ВО ЛНР «Луганская государственная академия имени Владимира Даля»;

д.т.н., профессору **Гусенцовой Яне Алимовне**, профессору кафедры вентиляции, теплогазо- и водоснабжения ГОУ ВО ЛНР «Луганская государственная академия имени Владимира Даля»,

которые, учитывая сложную пандемическую ситуацию, обратились к Председателю диссертационного совета с просьбой принять участие в заседании 06 мая 2021 года в интерактивном режиме, в полной мере отработали на заседаниях по вопросу присуждения ученых степеней соискателям Головач Ю.А. и Копейке Д.В., тем самым, неизменно оказав поддержку диссертационному совету, Академии и Республике в целом, в части повышения квалификационного уровня наших молодых ученых.

Пожелаем соискателям ученой степени скорейшего утверждения решения диссертационного совета в Высшей Аттестационной Комиссии при Министерстве образования и науки Донецкой Народной Республики!