



Диссертационным советом Д01.006.02 на базе ДонНАСА приняты решения о присуждении двум молодым преподавателям ученых степеней кандидата технических наук

27 марта 2019 года в Донбасской национальной академии строительства и архитектуры состоялись заседания диссертационного совета Д01.006.02 по защите двух диссертационных работ на соискание ученой степени кандидата технических наук. Научным руководителем по обоим диссертационным работам выступил д.т.н., профессор Корсун Владимир Иванович.



На основании единогласного решения членов диссертационного совета двум молодым преподавателям ГОУ ВПО «ДОННАСА» присуждены ученые степени кандидата наук:

1. **Машталеру Сергею Николаевичу** присвоена ученая степень кандидата технических наук по специальности 05.23.01 «Строительные конструкции, здания и сооружения» на основании заключения диссертационного совета по защите диссертации на тему «Прочность и деформации элементов из высокопрочного сталефибробетона при сжатию в условиях нагрева до +200^oC».



Официальный оппонент доктор технических наук, профессор Морозов Валерий Иванович, заведующий кафедрой железобетонных и каменных конструкций ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный архитектурно-строительный университет», который участвовал в защите в онлайн-режиме, отметил, что представленная к защите диссертационная работа имеет ярко выраженную инновационную направленность и соответствует всем требованиям, которые предъявляются к научным работам на соискание ученой степени кандидата наук.

Защиту диссертационной работы поддержал и второй официальный оппонент – кандидат технических наук, доцент Давиденко Михаил Александрович, доцент кафедры архитектуры и строительных конструкций ГОУ ЛНР «Луганский национальный аграрный

университет», который в своем выступлении отметил, что работа соискателя выполнена на высоком научном уровне, а актуальность ее не вызывает сомнений.

В качестве ведущей организации по диссертационной работе выступила образовательная организация ГОУ ВПО «Донецкий национальный технический университет» Министерства образования и науки Донецкой Народной Республики.

На автореферат диссертации Машталера С.Н. поступило 15 положительных отзывов от специалистов ведущих вузов и организаций строительного профиля из Российской Федерации (г. Москва, г. Санкт-Петербург, г. Петрозаводск, г. Симферополь, г. Воронеж, г. Казань, г. Курск, г. Томск), Республики Беларусь (г. Минск), Казахстана (г. Астана), Луганской Народной Республики (г. Луганск, г. Алчевск). Такая широкая география обсуждения диссертационной работы свидетельствует о значимости и востребованности исследования Машталера Сергея Николаевича.

2. **Недорезову Андрею Владимировичу** присвоена ученая степень кандидата технических наук по специальности 05.23.01 «Строительные конструкции, здания и сооружения» на основании заключения диссертационного совета по защите диссертации на тему «Деформации и прочность железобетонных элементов при сложных режимах объемного напряженного состояния».



Официальный оппонент доктор технических наук, доцент Петров Алексей Николаевич, заведующий кафедрой технологии и организации строительства ФГБОУ ВО «Петрозаводский государственный университет», который участвовал в защите в онлайн-режиме, отметил, что научные результаты диссертационной работы Недорезова Андрея Владимировича имеют существенное значение для строительной науки и практики в части исследований деформаций и прочности железобетонных элементов при сложных режимах объемного напряженного состояния.

На заседании диссертационного совета присутствовал официальный оппонент, кандидат физико-математических наук, доцент Нескородев Роман Николаевич, доцент кафедры теории упругости и вычислительной математики ГОУ ВПО «Донецкий национальный университет», который отметил особую актуальность исследования, точность представленных соискателем данных, и их важность для современной строительной индустрии.

В качестве ведущей организации выступила образовательная организация ФГАОУ ВО «Крымский федеральный университет им. В.И. Вернадского», Министерства науки и высшего образования Российской Федерации, г. Симферополь.

На автореферат диссертации поступило 17 положительных отзывов от специалистов ведущих вузов и организаций строительного профиля из Российской Федерации (г. Санкт-Петербург, г. Москва, г. Воронеж, г. Казань, г. Курск, г. Белгород, г. Томск, г. Нижний Новгород), Республики Беларусь (г. Минск), Луганской Народной Республики (г. Алчевск, г. Луганск), Донецкой Народной Республики (г. Донецк). Такое количество поступивших отзывов свидетельствует о высоком уровне научной подготовки соискателя, актуальности и важности, полученных новых

научных данных, которые представлены в диссертационной работе.



Ректорат и профессорско-преподавательский коллектив ГОУ ВПО «Донбасская национальная академия строительства и архитектуры» поздравляет Машталера Сергея Николаевича и Недорезова Андрея Владимировича с успешными защитами и желает скорейшего утверждения решений диссертационного совета в Высшей Аттестационной Комиссии при Министерстве образования и науки ДНР!