



Диссертационным советом ДонНАСА принято решение о присуждении ученой степени кандидата технических наук

29 июня 2021 года в Донбасской национальной академии строительства и архитектуры состоялось заседание диссертационного совета Д 01.023.03 по защите диссертационной работы на соискание ученой степени кандидата технических наук. На основании единогласного решения членов диссертационного совета **Варакуте Виктору Владимировичу** ведущему инженеру-конструктору КНИОМ ГУ НИИВЭ, присуждена ученая степень кандидата технических наук по специальности 05.23.09 – Экологическая безопасность строительства и городского хозяйства на основании заключения диссертационного совета по защите диссертации на тему «**Снижение загрязнения атмосферы угледобывающих регионов**».



Защита диссертации прошла в обстановке требовательности, принципиальности и соблюдения научной этики. Присуждение ученой степени 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.



Официальный оппонент – доктор технических наук, доцент Трубаев Павел Алексеевич, профессор кафедры энергетики теплотехнологии ФГБОУ ВО «Белгородский государственный технологический университет им. В.Г. Шухова» (РФ), который присутствовал на защите в интерактивном режиме, отметил, что диссертационная работа Виктора Владимировича содержит весомые для повышения экологической безопасности строительства и городского хозяйства научные и практические результаты.



Второй официальный оппонент – кандидат технических наук, доцент Хазипова Вера Владимировна доцент кафедры «Естественнонаучных дисциплин» факультета «Техносферной безопасности» ГОУ ВПО «Академия гражданской защиты» МЧС ДНР, которая также присутствовала на защите очно, подчеркнула, что автором проделана существенная практическая работа и решена актуальная научная задача, имеющая важное прикладное значение, а именно – снижение загрязнения атмосферы угледобывающих регионов.



В качестве ведущей организации по диссертационной работе выступило Государственное образовательное учреждение высшего образования Луганской Народной Республики «Донбасский государственный технический институт» г. Алчевск.



На автореферат поступило 8 отзывов от специалистов ведущих вузов и организаций профиля экологической безопасности строительства и городского хозяйства из Российской Федерации (Москва, Владикавказ, Кемерово, Хабаровск), Казахстана, ДНР (Донецк), ЛНР (Луганск).

Пожелаем соискателю ученой степени скорейшего утверждения решения диссертационного совета в Высшей Аттестационной Комиссии при Министерстве образования и науки ДНР!