



## **Диссертационным советом Д 01.023.03 на базе ДонНАСА принято решение о присуждении ученой степени кандидата технических наук**

15 октября 2020 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 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.





На основании единогласного решения членов диссертационного совета **Фрунзе Оксане Валентиновне** преподавателю ГОУ ВПО ДонНУ 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 **«Повышение экологической безопасности урбанизированных территорий фитореставрацией почв с получением биотоплива»**.



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, профессор Дрозд Геннадий Яковлевич, профессор кафедры «Промышленное, гражданское строительство и архитектура» Института строительства, архитектуры и ЖКХ ГОУ ВПО «Луганский национальный университет имени Владимира Даля», который присутствовал на защите в интерактивном режиме, отметил, что диссертационная работа Оксаны Валентиновны 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 в интерактивном режиме, подчеркнула, что автором проделана существенная практическая работа, подтвержденная достоверными данными, которые могут быть использованы для восстановления урбанизированных территорий.

В качестве ведущей организации по диссертационной работе выступило государственное учреждение «Научно-исследовательский институт «Реактивэлектрон».

На автореферат поступило 9 отзывов от специалистов ведущих вузов и организаций профиля экологической безопасности строительства и городского хозяйства из Российской Федерации (Ростов-на-Дону, Воронеж), Соединенных Штатов Америки, ДНР (Донецк), ЛНР (Луганск).

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