

Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«Донбасская национальная академия строительства и архитектуры»

ВЫПИСКА

из протокола № 129 от "22" мая 2023 г.
заседания диссертационного совета 02.2.001.02 (93.0.000.06)
по техническим наукам и архитектуре

при ФГБОУ ВО «Донбасская национальная академия строительства и архитектуры»

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 23 человек.
Присутствовали на заседании 16 человек

ПРИСУТСТВОВАЛИ:

д.т.н. Горохов Е.В.	- председатель ДС
д.т.н. Братчун В.И.	- заместитель председателя ДС
к.т.н. Лахтарина С.В.	- ученый секретарь ДС
д.т.н. Муцанов В.Ф.	- член ДС
д.т.н. Губанов В.В.	- член ДС
д.т.н. Петраков А.А.	- член ДС
д.э.н. Севка В.Г.	- член ДС
д.т.н. Борщевский С.В.	- член ДС
д.т.н. Зайченко Н.М.	- член ДС
д.т.н. Беспалов В.Л.	- член ДС
д.х.н. Сердюк А.И.	- член ДС
д.т.н. Лобов М.И.	- член ДС
д.арх. Бенаи Х.А.	- член ДС
д.арх. Шолух Н.В.	- член ДС
д.т.н. Югов А.М.	- член ДС
д.арх. Гайворонский Е.А.	- член ДС

ПОВЕСТКА ДНЯ:

О принятии к защите диссертационной работы **Оленич Елены Николаевны** на тему: «Несущая способность дымовых труб на оттяжках с учётом технического обслуживания» на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 2.1.1 – строительные конструкции, здания и сооружения.

СЛУШАЛИ:

Председателя диссертационного совета 02.2.001.02 д.т.н., профессора Горохова Е.В. о рассмотрении диссертационной работы Оленич Елены Николаевны на тему: «Несущая способность дымовых труб на оттяжках с учётом технического обслуживания» на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 2.1.1 – строительные конструкции, здания и сооружения.

Диссертация выполнена на кафедре металлических конструкций и сооружений Государственного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Донбасская национальная академия строительства и архитектуры», г. Макеевка, 2023 г.

Научный руководитель: доктор технических наук, профессор Губанов Вадим Викторович, профессор кафедры металлических конструкций и сооружений ФГБОУ ВО «Донбасская национальная академия строительства и архитектуры».

Диссертацию представил председатель экспертной комиссии заведующий кафедрой оснований, фундаментов и подземных сооружений ФГБОУ ВО «Донбасская национальная академия строительства и архитектуры», д.т.н., профессор Петраков А.А.;

Члены комиссии:

– профессор, проректор по научной работе, заведующий кафедрой теоретической и прикладной механики ФГБОУ ВО «Донбасская национальная академия строительства и архитектуры», д.т.н., профессор Мушанов В.Ф.;

– профессор, проректор по научной работе, заведующий кафедрой строительства зданий, подземных сооружений и геомеханики ФГБОУ ВО «Донецкий национальный технический университет», д.т.н., профессор Борщевский С.В

Комиссия представила диссертационному совету следующие выводы:

– тема и содержание диссертации по направлению и основным признакам соответствует отрасли наук, согласно которой диссертационному совету 02.2.001.02 предоставлено право принимать к защите диссертации, а также паспорту научной специальности 2.1.1 – Строительные конструкции, здания и сооружения, область исследования «Развитие теории и методов оценки напряжённого состояния, живучести, риска, надёжности, остаточного ресурса и сроков службы строительных конструкций, зданий и сооружений, в том числе при чрезвычайных ситуациях, особых и запроектных воздействиях, обоснование критериев приемлемого уровня безопасности; разработка и развитие методов мониторинга, оценки качества и диагностики технического состояния строительных конструкций зданий и сооружений в период их строительства, эксплуатации и реконструкции; обоснование технических решений по реконструкции, усилению и восстановлению элементов и конструкций эксплуатируемых зданий и сооружений».

– соискателем по теме диссертации опубликовано 6 научных работ, в том числе пять статей – в рецензируемых научных изданиях; одна публикация по материалам научной конференции.

– в диссертации соблюдены требования по ссылкам на источники заимствованного материала (оригинальность 93,2%).

ПОСТАНОВИЛИ:

1. Считать диссертацию Оленич Елены Николаевны на тему: «Несущая способность дымовых труб на оттяжках с учётом технического обслуживания» соответствующей профилю диссертационного совета 02.2.001.02 по специальности 2.1.1 – строительные конструкции, здания и сооружения.

2. Назначить официальными оппонентами:

– доктора технических наук, профессора, **Давиденко Александра Ивановича**, профессора кафедры проектирования сельскохозяйственных объектов Государственного образовательного учреждения высшего образования Луганской народной республики «Луганский государственный аграрный университет»;

– кандидата технических наук, доцента, **Голикова Александра Владимировича**, доцента кафедры строительных конструкций, оснований и надежности сооружений Института архитектуры и строительства Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Волгоградский государственный технический университет».

Назначить ведущей организацией:

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Крымский федеральный университет имени В.И. Вернадского»

3. Разрешить печатать автореферат в количестве 100 экз.

4. Утвердить дополнительный список рассылки автореферата.

5. Назначить защиту диссертации Оленич Елены Николаевны на 21 сентября 2023 г.

Результаты голосования: «за» – 16, «против» – 0, «воздержался» – 0.

Председатель диссертационного
совета 02.2.001.02 (93.0.000.06),
д.т.н., профессор



Ученый секретарь
диссертационного совета
02.2.001.02 (93.0.000.06),
к.т.н., доцент

 Горохов Е.В.

 Лахтарина С.В.