

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ДОНБАССКАЯ НАЦИОНАЛЬНАЯ АКАДЕМИЯ
СТРОИТЕЛЬСТВА И АРХИТЕКТУРЫ»

ВЫПИСКА

из протокола № 6 от "26" июня 2024 г.
заседания диссертационного совета 24.2.484.02
по техническим наукам и архитектуре
при ФГБОУ ВО «Донбасская национальная академия строительства и
архитектуры»

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 20 человек.
Присутствовали на заседании 14 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. Мущанов В.Ф. | - член ДС |
| д.т.н. Губанов В.В. | - член ДС |
| д.т.н. Петраков А.А. | - член ДС |
| д.т.н. Югов А.М. | - член ДС |
| д.т.н. Яркин В.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.арх. Бенаи Х.А. | - член ДС |
| д.арх. Шолух Н.В. | - член ДС |
| д.арх. Гайворонский Е.А. | - член ДС |

ПОВЕСТКА ДНЯ:

О принятии к защите диссертационной работы Пшеничных Олега Александровича на тему «Комплексно-модифицированные дорожные асфальтобетоны, микроармированные волокнами хризотил-асбеста» на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 2.1.5. Строительные материалы и изделия.

СЛУШАЛИ:

Председателя диссертационного совета 24.2.484.02 д.т.н., профессора Горохова Е.В. о рассмотрении диссертационной работы Пшеничных Олега

Александровича на тему «Комплексно-модифицированные дорожные асфальтобетоны, микроармированные волокнами хризотил-асбеста» на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 2.1.5. Строительные материалы и изделия.

Диссертация выполнена на кафедре «Автомобильные дороги и аэродромы» ФГБОУ ВО «Донбасская национальная академия строительства и архитектуры», г. Макеевка, 2024 г.

Научный руководитель: доктор технических наук, профессор Братчун Валерий Иванович, заведующий кафедрой «Автомобильные дороги и аэродромы», изделий и материалов ФГБОУ ВО «Донбасская национальная академия строительства и архитектуры».

Диссертацию представил председатель экспертной комиссии – доктор технических наук, профессор, ректор ФГБОУ ВО «Донбасская национальная академия строительства и архитектуры» Зайченко Николай Михайлович.

Члены комиссии:

– доцента кафедры «Автомобильные дороги и аэродромы» ФГБОУ ВО «Донбасская национальная академия строительства и архитектуры», д.т.н., доцент Беспалов В.Л.;

– профессор кафедры «Техносферная безопасность» ФГБОУ ВО «Донбасская национальная академия строительства и архитектуры», д.х.н., профессор Сердюк А.И.

Комиссия представила диссертационному совету следующие выводы:

Тема и содержание диссертации по направлению и основным признакам соответствует отрасли наук, согласно которой диссертационному совету 24.2.484.02 предоставлено право принимать к защите диссертации, а также паспорту научной специальности 2.1.5. Строительные материалы и изделия, направления в частности:

– разработка и развитие теоретических и методологических основ получения строительных материалов неорганической и органической природы с заданным комплексом эксплуатационных свойств, в том числе специальных и экологически чистых.

– разработка математических моделей физико-механических, физико-химических, биологических, гидромеханических и тепломассообменных процессов, оптимизирующих параметры структуры, режимы изготовления и свойства строительных материалов и изделий.

– разработка научно обоснованных способов управления структурообразованием строительных материалов, основанных на регулировании процессов, вынужденно возникающих при совмещении отдельных компонентов, и самопроизвольно протекающих процессов самоорганизации, в том числе методами компьютерного проектирования.

– разработка новых и совершенствование существующих методов

повышения стойкости строительных материалов, изделий и конструкций в условиях воздействия физических, химических и биологических агрессивных сред на всех этапах жизненного цикла.

Соискателем самостоятельно и в соавторстве по теме диссертации опубликовано 12 печатных работах, в том числе в 9 рецензируемых научных изданиях: 3 работы в сборниках трудов научных конференций и семинаров.

В диссертации соблюдены требования по ссылкам на источники заимствованного материала (оригинальность 93,14 %).

ПОСТАНОВИЛИ:

1. Считать диссертацию Пшеничных Олега Александровича на тему «Комплексно-модифицированные дорожные асфальтобетоны, микроармированные волокнами хризотил-асбеста» соответствующей профилю диссертационного совета 24.2.484.02 по специальности 2.1.5. Строительные материалы и изделия.

2. Назначить официальными оппонентами:

– Калгина Юрия Ивановича, доктора технических наук, профессора, профессора кафедры строительства и эксплуатации автомобильных дорог ФГБОУ ВО «Воронежский государственный технический университет»

– Золотареву Викторию Владимировну, кандидата технических наук, доцента кафедры товароведения ФГБОУ ВО «Донецкий национальный университет экономики и торговли им. Михаила Туган-Барановского»,

Назначить ведущей организацией:

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Донецкий национальный технический университет», г. Донецк.

3. Разрешить печатать автореферат в количестве 100 экз.

4. Утвердить дополнительный список рассылки автореферата.

5. Назначить защиту диссертации Пшеничных Олега Александровича на 10 октября 2024 г.

Результаты голосования: «за» – 14, «против» – 0, «воздержался» – 0.

Председатель диссертационного
совета 24.2.484.02,
д.т.н., профессор

Ученый секретарь
диссертационного совета
24.2.484.02,
к.т.н., доцент



Е. В. Горохов

С. В. Лахтарина