

ПРОТОКОЛ № 14

заседания диссертационного совета 04.2.002.02,
созданного на базе федерального государственного бюджетного
образовательного учреждения высшего образования
«Академия Государственной противопожарной службы Министерства
Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным
ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий»

«01» октября 2024 г.

Состав диссертационного совета утвержден Приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 24 марта 2023 г. № 506/нк в количестве 19 человек.

Присутствовали на заседании 13 человек из 19, входящих в состав диссертационного совета: Алешков М.В., Швырков С.А., Соковнин А.И., Бегишев И.Р., Зыков В.И., Ищенко А.Д., Назаров В.П., Пузач С.В., Реформатская И.И., Самошин Д.А., Серков Б.Б., Федоров А.В., Холостов А.Л.

СЛУШАЛИ: заключение комиссии диссертационного совета (д.т.н. Ищенко А.Д. - председатель комиссии; д.т.н., профессор Зыков В.И., д.т.н., доцент Холостов А.Л., – члены комиссии диссертационного совета) о результатах предварительного рассмотрения докторской диссертации Лебедченко Ольги Сергеевны на тему «Теплофизические основы пассивных технологий систем пожарной безопасности АЭС с водо-водяными реакторами» по специальности 2.10.1. Пожарная безопасность (технические науки).

Председатель комиссии кратко охарактеризовал диссертационную работу:

- тема и содержание диссертации соответствуют научной специальности 2.10.1. Пожарная безопасность (технические науки), по которой диссертационному совету предоставлено право принимать к защите диссертации;
- соискателем ученой степени достаточно полно изложены материалы диссертации в научных печатных изданиях (50 работ);
- требования к публикациям основных научных результатов диссертации, предусмотренные пунктами 11 и 13 «Положения о присуждении ученых степеней», выполнены (25 работ в рецензируемых научных изданиях);
- в диссертации имеются ссылки на авторов и (или) источники заимствования материалов (отдельных результатов), а также отмечено использование результатов работ, выполненных соискателем лично и (или) в соавторстве, что соответствует пункту 14 «Положения о присуждении ученых степеней»;
- текст диссертации, представленный в диссертационный совет, идентичен тексту диссертации, размещенному на сайте Академии;
- соискателем представлены достоверные сведения об опубликованных работах. Таким образом, комиссия считает возможным принять рассматриваемую диссертацию к защите.

Диссертационный совет открытым голосованием принял решение о приеме диссертации Лебедченко Ольги Сергеевны к защите.

ПОСТАНОВИЛИ:

1. Назначить следующих официальных оппонентов по диссертации из числа компетентных в соответствующей отрасли науки ученых, имеющих публикации в соответствующей сфере исследования и давших на это свое согласие:

- первым официальным оппонентом – **Хасанова Ирека Равильевича**, доктора технических наук, старшего научного сотрудника, главного научного сотрудника научно-исследовательского центра нормативно-технических проблем пожарной безопасности федерального государственного бюджетного учреждения «Всероссийский ордена «Знак Почета» научно-исследовательский институт противопожарной обороны Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий» (ФГБУ ВНИИПО МЧС России);

- вторым официальным оппонентом – **Барбина Николая Михайловича**, доктора технических наук, доцента, ведущего научного сотрудника научно-исследовательского отделения учебно-научного комплекса пожаротушения и проведения аварийно-спасательных работ федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Уральский институт Государственной противопожарной службы Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий» (Уральский институт ГПС МЧС России);

- третьим официальным оппонентом – **Самигуллина Гафура Халафовича**, доктора технических наук, профессора, профессора кафедры физико-химических основ процессов горения и тушения федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Санкт-Петербургский университет Государственной противопожарной службы Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий имени Героя Российской Федерации генерала армии Е.Н. Зиничева» (Санкт-Петербургский университет ГПС МЧС России им. Героя Российской Федерации генерала армии Е.Н. Зиничева).

2. Назначить в качестве ведущей организации федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский университет «МЭИ» (ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»).

3. Защиту диссертации назначить на 10 часов 00 минут 21 января 2025 года.

4. Разрешить печать на правах рукописи автореферата объемом, установленным «Положением о присуждении ученых степеней».

5. Утвердить дополнительный список рассылки автореферата, оформленного в соответствии с требованиями «Положения о присуждении ученых степеней».

6. Представить в Минобрнауки России в течение 5 дней, но не позднее 21.10.2024 года, текст объявления о защите диссертации для размещения на

официальном сайте Комиссии и в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

7. Разместить на сайте Академии ГПС МЧС России текст объявления о защите и автореферат диссертации не позднее 21.10.2024 года.

8. Разместить в единой информационной системе автореферат диссертации.

Председатель
диссертационного совета
д.т.н., профессор

Ученый секретарь
диссертационного совета
к.т.н.



Алешков Михаил Владимирович

Соковнин Артем Игоревич