



МЧС РОССИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ИВАНОВСКАЯ ПОЖАРНО-СПАСАТЕЛЬНАЯ АКАДЕМИЯ
ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОТИВОПОЖАРНОЙ СЛУЖБЫ
МИНИСТЕРСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО ДЕЛАМ
ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ, ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ И
ЛИКВИДАЦИИ ПОСЛЕДСТВИЙ СТИХИЙНЫХ БЕДСТВИЙ»

ПРОТОКОЛ

заседания диссертационного совета по защите диссертаций на соискание
ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук
04.2.005.02

12 октября 2023 г.

№ 3

Председательствовал:

Председатель совета:

доктор технических наук, профессор

– А.Г. Наумов

Присутствовали:

Заместитель председателя совета:

доктор технических наук, старший научный
сотрудник

– А.Л. Никифоров

Ученый секретарь совета:

кандидат технических наук, доцент

– М.А. Колбашов

Члены совета:

доктор технических наук, профессор

– М.В. Акулова

доктор технических наук, доцент

– М.О. Баканов

доктор технических наук, профессор

– Д.В. Васильков

доктор технических наук, доцент

– А.А. Краснов

доктор технических наук

– В.И. Логинов

доктор технических наук, доцент

– С.Г. Степанов

доктор химических наук, профессор

– С.А. Сырбу

доктор технических наук, доцент

– О.Г. Циркина

Присутствовали дистанционно:

доктор технических наук, профессор

– Д.В. Васильков

доктор технических наук

– В.И. Логинов

Всего присутствует 11 членов совета, из 12 утвержденных.

ПОВЕСТКА ДНЯ

1. Принятие к защите диссертации Митрофанова Артура Сергеевича «Защита резервуаров для хранения нефти от образования пиррофорных отложений с использованием композитных материалов» на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 2.10.1. Пожарная безопасность (технические науки), утверждение официальных оппонентов и ведущей организации.

1. Принятие к защите диссертации Митрофанова Артура Сергеевича «Защита резервуаров для хранения нефти от образования пиррофорных отложений с использованием композитных материалов» на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 2.10.1. Пожарная безопасность (технические науки), утверждение официальных оппонентов и ведущей организации.

(А.Г. Наумов)

О.Г. Циркина:

Представила заключение комиссии диссертационного совета (Циркина О.Г. – председатель комиссии диссертационного совета; Краснов А.А. и Степанов С.Г. – члены комиссии диссертационного совета) о результатах предварительного рассмотрения диссертации Митрофанова Артура Сергеевича «Защита резервуаров для хранения нефти от образования пиррофорных отложений с использованием композитных материалов» на соискание ученой степени кандидата технических наук 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 учёной степени достаточно полно изложены материалы диссертации в научных трудах, учебных изданиях, имеется свидетельство о государственной регистрации программы для электронно-вычислительных машин, подана заявка на государственную регистрацию патента на изобретение (10 работ);

– требования к публикациям основных научных результатов диссертации, предусмотренные пунктами 11 и 13 «Положения о присуждении учёных степеней», выполнены (3 работы в рецензируемых научных изданиях из перечня ВАК РФ по профилю специальности);

– 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 учёных степеней»;

– текст диссертации, представленный в диссертационный совет, идентичен тексту диссертации, размещённому на сайте Академии;

– в тексте диссертации не содержится материалов, которые можно было бы расценивать как плагиат. Оригинальность текста диссертационной работы составляет 81,21 %;

– соискателем представлены достоверные сведения об опубликованных работах.

Таким образом, комиссия считает возможным принять рассматриваемую работу к защите.

Рекомендуемые официальные оппоненты:

– Хафизов Ильдар Фанилевич – доктор технических наук, доцент, профессор кафедры пожарной и промышленной безопасности ФГБОУ ВО «Уфимский государственный нефтяной технический университет»;

– Перфилов Владимир Александрович – доктор технических наук, профессор, заведующий кафедрой «Нефтегазовое дело» ФГБОУ ВО «Волгоградский государственный технический университет».

Рекомендуемая ведущая организация:

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Тюменский индустриальный университет».

Решение:

1. Диссертационного совета 04.2.005.02

1.1. Принять диссертацию Митрофанова Артура Сергеевича к защите.

1.2. Утвердить следующих официальных оппонентов по диссертации из числа компетентных в соответствующей отрасли науки учёных, имеющих публикации в соответствующей сфере исследования и давших на это своё согласие:

– Хафизова Ильдара Фанилевича – доктора технических наук, доцента, профессора кафедры пожарной и промышленной безопасности ФГБОУ ВО «Уфимский государственный нефтяной технический университет»;

– Перфилова Владимира Александровича – доктора технических наук, профессора, заведующий кафедрой «Нефтегазовое дело» ФГБОУ ВО «Волгоградский государственный технический университет».

1.3. Утвердить в качестве ведущей организации Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Тюменский индустриальный университет».

1.4. Утвердить дату защиты – 14 декабря 2023 года.

1.5. Разрешить печать на правах рукописи автореферата объёмом, установленным «Положением о присуждении учёных степеней».

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

1.7. Разместить в единой информационной системе автореферат диссертации.

1.8. Представить в Минобрнауки России в течение 5 дней, но не позднее 17 октября 2023 года, текст объявления о защите диссертации для размещения на официальном сайте Комиссии и в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

1.9. Разместить на сайте Ивановской пожарно-спасательной академии ГПС МЧС России текст объявления о защите и автореферат диссертации не позднее 17 октября 2023 года.

Председатель
диссертационного совета 04.2.005.02

Ученый секретарь
диссертационного совета 04.2.005.02



А.Г. Наумов

М.А. Колбашов