

## ПРОТОКОЛ № 5

заседания диссертационного совета Д 205.002.02

при Академии ГПС МЧС России

«06» октября 2020 г.

**СЛУШАЛИ:** заключение комиссии диссертационного совета (Зыков В.И. - председатель комиссии диссертационного совета; Федоров А.В., Бегишев И.Р. – члены комиссии диссертационного совета) о результатах предварительного рассмотрения диссертации Чистякова Тимура Игоревича на тему «Применение температурно-активированной воды при тушении электроустановок под напряжением на объектах энергетики» по специальности 05.26.03 – «Пожарная и промышленная безопасность» (технические науки, отрасль энергетика).

Председатель комиссии кратко охарактеризовал диссертационную работу:

- тема и содержание диссертации соответствуют научной специальности 05.26.03 «Пожарная и промышленная безопасность» (отрасль энергетика) и отрасли науки (технические науки), по которым диссертационному совету предоставлено право принимать к защите диссертации;

- соискателем ученой степени достаточно полно изложены материалы диссертации в научных печатных изданиях (12 работ);

- требования к публикациям основных научных результатов диссертации, предусмотренные пунктами 11 и 13 «Положения о присуждении ученых степеней», выполнены (4 работы 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 п. 14 «Положения о присуждении ученых степеней».

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

Диссертационный совет открытым голосованием принял решение о приеме диссертации Чистякова Тимура Игоревича 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 – **Решетникова Александра Васильевича**, доктора физико-математических наук, ведущего научного сотрудника лаборатории фазовых переходов и неравновесных процессов федерального государственного бюджетного учреждения науки Института теплофизики Уральского отделения Российской академии наук;

вторым официальным оппонентом – **Логинова Владимира Ивановича**, доктора технических наук, главного научного сотрудника научно-исследовательского центра пожарно-спасательной и робототехники 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».

2. Назначить в качестве ведущей организации Федеральное государственное бюджетное военное образовательное учреждение высшего образования «Академия гражданской защиты Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий».

3. Защиту диссертации назначить на 14 часов 00 минут 15 декабря 2020 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 15.10.2020 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 15.10.2020 года.

8. Разместить в единой информационной системе автореферат диссертации.

Председатель диссертационного совета

д.т.н., профессор

М.В. Алешков

Ученый секретарь диссертационного совета

д.т.н., профессор

А.Б. Сивенков