

## ПРОТОКОЛ № 7

заседания диссертационного совета 04.2.002.01,  
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»

«22» апреля 2026 г.

Состав диссертационного совета утвержден Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 02 ноября 2012 г. № 714/нк (в редакции с изменениями от 20.11.2019, 03.06.2021, 22.03.2022, 18.10.2023, 26.05.2025) в количестве 16 человек.

Присутствовали на заседании 11 человек из 16: Соколов С.В., Овсяник А.И., Холостов А.Л., Хабибулин Р.Ш., Бутузов С.Ю., Матюшин А.В., Прус Ю.В., Самарин И.В., Семиков В.Л., Тараканов Д.В., Членов А.Н.

### СЛУШАЛИ:

заключение комиссии диссертационного совета (д.т.н., доцент Холостов А.Л. – председатель комиссии диссертационного совета; д.т.н., профессор Членов А.Н. и д.т.н., доцент Бутузов С.Ю. – члены комиссии) о результатах предварительного рассмотрения диссертации Мухиной Анастасии Геннадьевны на тему: «Модели и алгоритмы адаптивного автоматизированного управления пожаровзрывобезопасностью объектов производственно-технического обслуживания газодобывающего комплекса», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 2.3.3. «Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами» (технические науки).

Председатель комиссии кратко охарактеризовал диссертационную работу:

- тема и содержание диссертации соответствуют научной специальности 2.3.3. «Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами» (технические науки), по которой диссертационному совету предоставлено право принимать к защите диссертации;

- соискателем ученой степени достаточно полно изложены материалы диссертации в научных печатных изданиях (20 работ);

- требования к публикациям основных научных результатов диссертации, предусмотренные пунктами 11 и 13 «Положения о присуждении ученых степеней», выполнены (11 работ в рецензируемых научных изданиях, включенных в Перечень ВАК России);

- 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 Мухиной Анастасии Геннадьевны 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 – **Сагдатуллина Артура Маратовича**, доктора технических наук, доцента, профессора кафедры информатики и вычислительной математики федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Московский физико-технический институт (национальный исследовательский университет)» (МФТИ, Физтех).

- вторым официальным оппонентом – **Абрамкина Сергея Евгеньевича**, кандидата технических наук, доцента, доцента кафедры автоматизации и процессов управления федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет «ЛЭТИ» им. В.И. Ульянова (Ленина) (СПбГЭТУ «ЛЭТИ»).

2. Назначить в качестве ведущей организации общество с ограниченной ответственностью «Научно-исследовательский институт природных газов и газовых технологий - ГАЗПРОМ ВНИИГАЗ» (ООО «Газпром ВНИИГАЗ»).

3. Защиту диссертации назначить на 12 часов 00 минут 30 июня 2026 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 26.04.2026, 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 26.04.2026.

8. Разместить в единой информационной системе автореферат диссертации.

Председатель  
диссертационного совета  
д.т.н., профессор



Сергей Викторович Соколов

Ученый секретарь  
диссертационного совета  
к.т.н., доцент  
22.04.2026

Ренат Шамильевич Хабибулин