



МИНОБРНАУКИ РОССИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ НАУКИ
ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР
«КАРЕЛЬСКИЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК»
(КарНЦ РАН)

ПРИКАЗ

«10» июня 2022 г.

№ 40 -ас

г. Петрозаводск

[Об утверждении состава апелляционной]
комиссии для проведения итоговой
аттестации аспиранта по направлению
09.06.01 Информатика и вычислительная
техника

В соответствии с Положением о порядке проведения итоговой аттестации по Основным образовательным программам высшего образования – программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (утверждено Ученым советом КарНЦ РАН 25.05.2018, протокол № 7)

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить состав апелляционной комиссии для проведения в 2022 году итоговой аттестации аспиранта, обучающегося по Основной образовательной программе высшего образования – программе подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре по направлению по направлению 09.06.01 Информатика и вычислительная техника, профиль «Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ», в следующем составе:

Председатель комиссии:

Бахмет Ольга Николаевна – генеральный директор КарНЦ РАН, руководитель отдела комплексных научных исследований КарНЦ РАН, доктор биологических наук, член-корреспондент РАН.

Члены комиссии:

Кириллов Александр Николаевич – ведущий научный сотрудник лаборатории информационных компьютерных технологий ИПМИ КарНЦ РАН, доктор физико-математических наук, научная специальность 1.2.2. «Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ».

Костикова Екатерина Константиновна – старший научный сотрудник лаборатории моделирования природно-технических систем ИПМИ КарНЦ РАН, кандидат физико-математических наук, научная специальность 1.2.2. «Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ».

Румянцев Александр Сергеевич – старший научный сотрудник лаборатории телекоммуникационных систем ИПМИ КарНЦ РАН, кандидат физико-математических наук, научная специальность 1.2.2. «Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ».

Некрасова Руслана Сергеевна – старший научный сотрудник лаборатории математической кибернетики ИПМИ КарНЦ РАН, кандидат физико-математических наук, научная специальность 1.2.2. «Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ».

2. Контроль за выполнением настоящего приказа оставляю за собой.

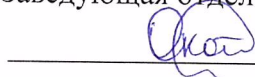
Основание: представление ученого секретаря ИПМИ КарНЦ РАН к.ф.-м.н. Лукашенко О.В. от 07.06.2022.

Генеральный директор КарНЦ РАН
член-корр. РАН



О.Н. Бахмет

Заведующая отделом аспирантуры



О.С. Кошман