



ДИССЕРТАЦИОННЫЙ СОВЕТ

ПРИ ИНСТИТУТЕ ПРОБЛЕМ БЕЗОПАСНОГО РАЗВИТИЯ АТОМНОЙ ЭНЕРГЕТИКИ РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК

РФ, 115191, Москва,
Б. Тульская, 52

Тел.: (495) 955-2266
Факс: (495) 958-1151
Эл. почта: vek@ibrae.ac.ru

РЕШЕНИЕ

Диссертационного совета 24.1.496.01
о принятии диссертации к защите
от 1 ноября 2024 года

Присутствовало 14 человек из 17 членов совета.

С учетом заключения комиссии диссертационного совета в составе: Стрижов В.Ф. (председатель), Киселев А.Е., Антипов С.В., по результатам предварительного рассмотрения диссертации, при наличии положительного заключения Института проблем безопасного развития атомной энергетики Российской академии наук и документов, предусмотренных перечнем, утвержденным Приказом Министерства образования и науки РФ от 10 ноября 2017 г. № 1093, диссертационный совет принял **РЕШЕНИЕ**:

1. Принять к защите диссертацию Рыжова Николая Игоревича на тему «Разработка методики оценки погрешностей и неопределенностей результатов моделирования аварий на АЭС для программ СОКРАТ», представленную на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 2.4.9. «Ядерные энергетические установки, топливный цикл, радиационная безопасность».
2. Утвердить в качестве официальных оппонентов, давших на это свое согласие в письменном виде:
 - Морозов Андрей Владимирович, доктор технических наук, доцент, ведущий научный сотрудник, Государственный научный центр Российской Федерации – Физико-энергетический институт имени А.И.Лейпунского, г. Обнинск;
 - Карнаухов Валерий Евгеньевич, кандидат технических наук, главный эксперт, Всероссийский научно-исследовательский институт по эксплуатации атомных электростанций, г. Москва.
3. Утвердить в качестве ведущей организации Электрогорский научно-исследовательский центр по безопасности атомных электростанций, г. Электрогорск.
4. Назначить защиту диссертации на 15 января 2025 года.
5. Разрешить Рыжову Н.И. напечатать автореферат на правах рукописи.
6. Поручить комиссии диссертационного совета подготовить проект заключения по диссертации.

Решение принято в результате открытого голосования: за – 14, против – 0, воздержавшихся – 0.

Председатель
академик РАН

Ученый секретарь
к.т.н.



Л.А.Большов

В.Е.Калантаров