

СВЕДЕНИЯ
об официальном оппоненте

по диссертации Майзика Алексея Борисовича на тему «Исследование проблем обеспечения радиационной безопасности персонала, населения и защиты окружающей среды при выводе из эксплуатации аварийных зданий и сооружений»

по специальности 05.26.02 - Безопасность в чрезвычайных ситуациях (ядерный топливно-энергетический комплекс)

на соискание ученой степени кандидата технических наук.

Фамилия, Имя, Отчество официального оппонента	Волков Виктор Глебович
Ученая степень, наименование научной специальности и отрасли науки, по которым защищена диссертация; ученое звание (при наличии)	Доктор технических наук 05.14.03 – Ядерные энергетические установки, включая проектирование, эксплуатацию и вывод из эксплуатации технические науки
Полное и сокращенное наименование организации в соответствии с Уставом, являющейся основным местом работы	Филиал АО «Концерн Росэнергоатом» «Опытно-демонстрационный и инженерный центр», ОДИЦ
Структурное подразделение, должность	Заместитель начальника отдела по перспективному развитию вывода из эксплуатации
Почтовый индекс, адрес организации	115191 Москва, Холодильный пер., д.3А
Веб-сайт	www.rosenergoatom.ru
Телефон	17(495)783-01-43
Адрес электронной почты	volkov-vg@rosenergoatom.ru
Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	<p>1. ПОВЫШЕНИЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ ПРОВЕДЕНИЯ РАБОТ ПО ВЫВОДУ ИЗ ЭКСПЛУАТАЦИИ И ОБРАЩЕНИЮ С РАО ЗА СЧЕТ ПРИМЕНЕНИЯ РОБОТОТЕХНИЧЕСКИХ СРЕДСТВ Сафронова Н.Н., Волков В.Г. Робототехника и техническая кибернетика. 2018. № 4 (21). С. 20-23.</p> <p>2. ПРИМЕНЕНИЕ РОБОТОТЕХНИЧЕСКИХ СРЕДСТВ ПРИ ПРОИЗВОДСТВЕ РАБОТ ПО ВЫВОДУ ИЗ ЭКСПЛУАТАЦИИ БЛОКОВ АЭС Сафронова Н.Н., Волков В.Г. Приборы и системы. Управление, контроль, диагностика. 2019. № 2. С. 51-55.</p> <p>3. О ПРОБЛЕМЕ ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНОГО ЭТАПА ОБРАЩЕНИЯ С ОБЛУЧЕННЫМ ГРАФИТОМ БЛОКОВ</p>

АЭС С ВОДОГРАФИТОВЫМИ РЕАКТОРАМИ
Волков В.Г., Сафонова Н.Н., Морозов Ф.Т., Комаров Е.А.,
Зимин В.К., Былкин Б.К., Зверков Ю.А., Павлюк А.О.,
Котляревский С.Г., Кан Р.И.
Радиоактивные отходы. 2021. № 2 (15). С. 10-20.

Заместитель начальника отдела
по перспективному развитию
вывода из эксплуатации

« 21 » мая 2022 г.

В.Г. Волков

Подпись, доктора технических наук Волкова Виктора Глебовича заверяю:

Ученый секретарь Госкорпорация "Росатом"

« _____ » _____ 2022 г.

М.п.

Председателю
Диссертационного совета Д 462.001.02
при Федеральном государственном бюджетном
учреждении «Государственный научный центр
Российской Федерации – Федеральный
медицинский биофизический центр имени А.И.
Бурназяна»
доктору технических наук, профессору
Галушкину Б.А.

Уважаемый Борис Александрович!

Я, Волков Виктор Глебович, доктор технических наук,
Фамилия, Имя, Отчество ученая степень, уччене звание

настоящим подтверждаю свое согласие выступить в качестве официального оппонента по диссертации Майзика Алексея Борисовича на тему «Исследование проблем обеспечения радиационной безопасности персонала, населения и защиты окружающей среды при выводе из эксплуатации аварийных зданий и сооружений», на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.26.02 - Безопасность в чрезвычайных ситуациях (ядерный топливно-энергетический комплекс).

Даю свое согласие на совершение следующих действий с моими персональными данными: сбор, систематизация, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), использование.

Согласие действительно с момента подписания данного документа. Настоящее согласие может быть отозвано мной заявлением в письменном виде.

Заместитель начальника отдела
по перспективному развитию
вывода из эксплуатации

«_____» 2022 г.

В.Г. Волков