Сведения об официальном оппоненте

по диссертации Чистяковой Елены Сергеевны

на тему: «Разработка методов математического моделирования и численного прогнозирования эксплуатационных процессов полимерных текстильных материалов» на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 2.6.17. — Материаловедение (технические науки), представленной к рассмотрению в диссертационном совете 24.2.385.06 на базе ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет промышленных технологий и дизайна»

Полное наименование организации в соответствии с Уставом	федеральное государственное бюджетное военное образовательное учреждение высшего образования "Военно-космическая академия имени А.Ф. Можайского Министерства обороны Российской Федерации
Сокращенное наименование организации в соответствии с Уставом	военно-космическая академия
Почтовый индекс, адрес организации	197198, г. Санкт-Петербург, ул. Ждановская, д. 13
Ведомственная принадлежность	Министерство обороны Российской Федерации
Фамилия Имя Отчество (оф. оппонента), ученая степень, ученое звание	Рымкевич Ольга Васильевна, кандидат технических наук, доцент
должность (подразделение)	Доцент (Кафедра Физики)
шифр и название научной специальности по которой защищался оф. оппонент	05.19.01 – Материаловедение производств текстильной и легкой промышленности
Телефон	8(812)347-97-70; 8(812)347-96-46
Адрес электронной почты	vka@mil.ru
Адрес официального сайта в сети «Интернет»	www.vka.spb.ru; https://vka.mil.ru/

Список основных публикаций оф. оппонента РЫМКЕВИЧ ОЛЬГИ ВАСИЛЬЕВНЫ по профилю диссертации Чистяковой Елены Сергеевны, на тему «Разрабортка методов математического моделирования и численного прогнозирования эксплуатационных процессов полимерных текстильных материалов» на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 02.6.17. — Материаловедение (технические науки), представленной к рассмотрению в диссертационном совете 24.2.385.06 на базе ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет промышленных технологий и дизайна», в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет

1. Рымкевич П.П., Рымкевич О.В. Модуль упругости как функция процесса в наследственной механике // Известия Алтайского государственного университета. 2023. № 1 (129). С. 49-54.

- T. 1. C. 329-330.
- 4. Рымкевич О.В., Рымкевич П.П. Метод нормального усреднения и его применение в физике // Физическое образование в ВУЗах. 2022. Т. 28. № 4. С. 12-18.
- 5. Головина В.В., Рымкевич П.П., Рымкевич О.В. Эффект биений в одноосноориентированных полимерных материалах // Научно-технический вестник информационных технологий, механики и оптики. 2022. Т. 22. № 5. С. 999-1006.
- 6. Рымкевич О.В., Коцкович А.В., Макеев А.А. Развитие познавательного интереса у обучающихся в ходе изучения курса физики // Мир науки, культуры, образования. 2021. № 1 (86). С. 114-116.
- 7. Перевозников Е.Н., Рымкевич О.В. Моделирование релаксационных процессов в линейных полимерных системах // Вестник Казанского государственного технического университета им. А.Н. Туполева. 2020. Т. 76. № 3. С. 111-115.
- 8. Рымкевич О.В., Коцкович А.В., Макеев А.А. Логика неотъемлемая часть изучения физики // Мир науки, культуры, образования. 2020. № 5 (84). С. 81-83.

Дополнительно сообщаю, что:

- не являюсь соавтором соискателя в опубликованных печатных работах;
- не являюсь членом диссертационного совета, в котором планируется защита;
- не являюсь работником организации (в т.ч. совместителем), где выполнялась работа или работает руководитель соискателя.

Официальный оппонент

Рымкевич Ольга Васильевна

кандидат технических наук,

доцент, доцент кафедры физики,

федеральное государственное бюджетное военное образовательное учреждение высшего образования "Военно-космическая академия имени А.Ф. Можайского" Министерства обороны Российской Федерации

Почтовый адрес: 197198, г. Санкт-Петербург, ул. Ждановская, д. 13

Адрес электронной почты: vka@mil.ru Тел. 8(812)347-97-70; 8(812)347-96-46

Рымкевич О. В.

«14» октября 2025 г.

Личную подпись Рымкевич О. В. заверяю

Начальник отдела кадров Г. Плотников