

СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ

по диссертации Беньяминовой Полины Игоревны на тему «**Метод управления безопасностью персонала в полиэргатической системе авиапредприятия**», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 2.9.6 – «Аэронавигация и эксплуатация авиационной техники» (технические науки)

Фамилия, имя, отчество	Клочков Владислав Валерьевич
Гражданство	Российская Федерация
Ученая степень, ученое звание	Доктор экономических наук (05.02.22 – Организация производства (промышленность)) Кандидат технических наук (05.07.07 – Контроль и испытание летательных аппаратов и их систем)
Основное место работы	
Полное наименование организации в соответствии с Уставом	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный исследовательский центр «Институт имени Н.Е. Жуковского»
Сокращенное наименование организации в соответствии с Уставом	ФГБУ «НИЦ «Институт имени Н.Е. Жуковского»
Должность	Заместитель генерального директора по стратегическому развитию
Индекс и почтовый адрес организации, телефон, сайт, e-mail	140180, Россия, Московская область, г. Жуковский, ул. Жуковского, д.1; +7 (495) 234-00-77; https://nrczh.ru ; info@nrczh.ru
Работа по совместительству	
Полное наименование организации в соответствии с Уставом	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт проблем управления имени В.А. Трапезникова Российской академии наук

Сокращенное наименование организации в соответствии с Уставом	ИПУ РАН
Должность	Ведущий научный сотрудник лаборатории № 67 «Экономическая динамика и управление инновациями»
Индекс и почтовый адрес организации, телефон, сайт, e-mail	117997, Россия, г. Москва, ул. Профсоюзная, д. 65; +7 (495) 334-89-10; https://ipu.ru ; dan@ipu.ru
Контактный телефон, e-mail	Тел. +7 (916) 177-01-30; e-mail: vlad_klochkov@mail.ru
Публикации по специальности рассматриваемой диссертации в рецензируемых научных изданиях	
1.	Варюхина Е.В., Клочков В.В. Прогнозирование эффективности применения интеллектуальных технологий выявления опасных сочетаний обстоятельств в управлении безопасностью полетов гражданской авиации // Проблемы управления. 2024. № 2. – С. 74-82. doi: 10.25728/ru.2024.2.6 (ВАК)
2.	Варюхина Е.В., Клочков В.В. Анализ эффективности интеллектуализации управления воздушными судами на уровне авиатранспортной системы // Управление большими системами. Выпуск 110. М.: ИПУ РАН, 2024. С.6-41. DOI: https://doi.org/10.25728/ubs.2024.110.1 (ВАК)
3.	Клочков В.В., Егошин С.Ф. Организационно-экономический механизм внедрения технологий автоматизации управления воздушными судами в рамках авиатранспортных систем // Управление большими системами. Выпуск 111. М.: ИПУ РАН, 2024. С.197-225. DOI: 10.25728/ubs.2024.111.08. (ВАК)
4.	Егошин С.Ф., Клочков В.В. Интегрированная авиационная система обеспечения общественной безопасности // Вестник Воронежского института МВД РФ. 2021. № 2. С. 46-56. (ВАК)
5.	E.V. Varyukhina and V.V. Klochkov, "The Structure of the Flight Safety Management System for Different Participants in Aviation" 2022 Fifteenth International Conference "Management of large-scale system development" (MLSD, Moscow, 2022, pp. 1-5). DOI: 10.1109/MLSD55143.2022.9934175 (SCOPUS)

6.	Клочков В.В., Варюхина Е.В. Анализ эффективности экономических механизмов управления безопасностью полетов // Экономический анализ: теория и практика. 2014. № 38 (389). С. 29-41. (ВАК)
7.	Варюхина Е.В., Клочков В.В. Влияние ответственности персонала за возникновение предпосылок к летным происшествиям на безопасность полетов // Управление большими системами. 2013. Вып. 42. С. 173-194. (ВАК)
8.	Варюхина Е.В., Клочков В.В. Анализ эффективности экономических стимулов повышения безопасности авиационной техники // Управление большими системами. 2011. Вып. 34. с. 146-164. (ВАК)
9.	E.V. Varyukhina and V.V. Klochkov. Assessing the effectiveness of intellectual technologies for identifying hazardous combinations of events in civil aviation flight safety management / Control Sciences. № 2, 2024, pp. 59-65. (РИНЦ)
10.	Варюхина Е.В., Клочков В.В. Интеллектуальные технологии управления в авиации и авиастроении: эффективность, требования, механизмы внедрения // XIV Всероссийское совещание по проблемам управления (ВСПУ-2024) : сборник научных трудов, 17-20 июня 2024 г., Москва / Под общ. ред. Д.А. Новикова; Ин-т Проблем упр. им. В.А. Трапезникова Рос. акад. наук. – Электрон. текстовые дан. (824 файла: 433 МБ). – М.: ИПУ РАН, 2024. С. 3420-3425. (РИНЦ)
11.	Варюхина Е.В., Клочков В.В. Требования к организации хранения и передачи данных в системах управления безопасностью полетов / Материалы Международного конгресса по аэронавтике МКА'23 "Проблемы развития авиатранспортных систем: использование воздушного пространства, управление безопасностью полетов воздушного транспорта" (Москва, 2024). М.: ЦАГИ, 2024. С. 693-698. (РИНЦ)
12.	Варюхина Е.В., Клочков В.В. Интеллектуальные технологии управления безопасностью в авиатранспортных системах: эффективность, приоритеты развития и механизмы внедрения / Сборник докладов Международной научно-практической конференции "Транспорт России: проблемы и перспективы". СПб.: ИПТ РАН, 2024. С. 151-154. (РИНЦ)
13.	Клочков В.В. Роль интеллектуальных технологий в обеспечении безопасности полетов и целевой эффективности авиатранспортных систем // Труды Второй научно-практической конференции «Технологическое развитие авиастроения: глобальные тенденции и национальные интересы России». Москва, ФГБУ «НИЦ «Институт имени Н.Е. Жуковского», 2023, с. 54-64. (РИНЦ)

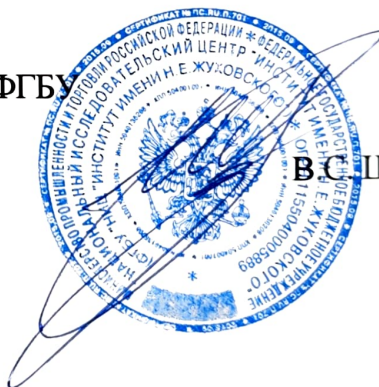
Подтверждаю, что не являюсь:

- соавтором соискателя ученой степени по опубликованным работам по теме диссертации,
- государственным (муниципальные) служащим, выполняющим работу, которая влечет за собой конфликт интересов, способных повлиять на принимаемые решения,
- работником МГТУ ГА (в т.ч. и по совместительству),
- работником организации (в т.ч. и по совместительству), где выполнялась диссертация или работает соискатель ученой степени, его научный руководитель или научный консультант,
- работником организации, где ведутся научно-исследовательские работы, по которым соискатель ученой степени является руководителем или работником организации-заказчика или исполнителем (соисполнителем).

Заместитель генерального директора
по стратегическому развитию ФГБУ
«НИЦ «Институт имени Н.Е. Жуковского»,
доктор экономических наук,
кандидат технических наук

В.В. Ключков

Подпись Ключкова В.В. удостоверяю:
Первый заместитель Генерального директора ФГБУ
«НИЦ «Институт имени Н.Е. Жуковского»,
д.т.н., профессор



В.С. Шапкин

Юр. адрес: 140180, Россия, Московская обл.
г. Жуковский, ул. Жуковского, д.1.

Факт. адрес: 125319, Россия, Москва, ул. Викторенко, д. 7, корп. 12, к. 302
Тел. +7 (916) 177-01-30, +7 (495) 234-00-77 (доб. 1019)
E-mail: vlad_klochkov@mail.ru, klochkovvv@nrczh.ru.