

Сведения о ведущей организации
по диссертационной работе **ЕРМОШЕНКО ЮЛИИ МАРКОВНЫ**
на тему «Алгоритмы комплексной первичной обработки данных
**радиозондирования атмосферы при метеорологическом обеспечении полетов
воздушных судов гражданской авиации**», представленной на соискание учёной
степени кандидата технических наук
по специальности 2.9.6 «Аэронавигация и эксплуатация авиационной техники»

Полное наименование организации в соответствии с уставом	Федеральное государственное унитарное предприятие Государственный научно-исследовательский институт гражданской авиации
Сокращённое наименование организации в соответствии с уставом	ФГУП ГосНИИ ГА
Ведомственная принадлежность	Федеральное агентство воздушного транспорта
Почтовый адрес организации	125438, г. Москва, ул. Михалковская, д.67, к.1.
Веб-сайт	http://www.gosniiga.ro/
Телефон	+7 (495) 450-26-15
Адрес электронной почты	gosniiga@gosniiga.ru
Список публикаций работников по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15)	1. Масленникова Г.Е., Дмитриева С.В., Тажетдинов Р.Р. Математическая модель скороподъемности самолетов Ан-26 при температурах наружного воздуха ниже стандартной атмосферы // Научный вестник ГосНИИ ГА. 2022. № 40. С. 52-59.
	2. Мусин С.М., Калий В.А., Плотников А.В. Надежность программных средств бортового оборудования воздушных судов // Научный вестник ГосНИИ ГА. 2022. № 40. С. 145-153.
	3. Борисов Е.Г., Шестаков И.Н. Расчёт координат источника радиоизлучения многопозиционной системой пассивной локации на основе разностно-дальномерных и энергетических определений. // Научный вестник ГосНИИ ГА. 2022. № 40. С. 41-51.
	4. Борисов Е.Г., Шестаков И.Н. Определение координат и параметров движения воздушных объектов в системе бистатических радиолокационных систем. // Вестник Санкт-Петербургского государственного университета гражданской авиации. 2022. № 1 (34). С. 66-78.
	5. Головченко Г.В., Чинючин Ю.М., Далецкий С.В. Анализ приоритетов и тенденций автоматизации российских аэропортов. // Научный вестник ГосНИИ ГА. 2021. № 37. С. 84-94.
	6. Попов Ю.В., Диогенов Е.С. Анализ данных об авиационных происшествиях // Научный вестник ГосНИИ ГА. 2021. № 36. С. 130-137.
	7. Попов Ю.В., Авдеев Н.Н. Анализ временного ряда количества катастроф для авиационной транспортной системы // Научный вестник ГосНИИ ГА. 2020. № 31. С. 130-139.
	8. Попов Ю.В., Диогенов Е.С. Системы обеспечения безопасности полетов // Проблемы безопасности полётов, №9, 2022. С.33-45.

9. Спрысков В.Б., Шувалова Е.В., Кузнецов С.В. Решение экстремальных задач определения фактического минимального горизонтального интервала между ВС при эшелонировании на пересекающихся курсах по информации системы наблюдения обслуживания воздушного движения. // Научный вестник ГосНИИ ГА, № 41, 2022. С. 133-143.

Учёный секретарь
ФГУП ГосНИИ ГА

МП



И.Н. Шестаков