

## СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по диссертации Андреева Дениса Валерьевича на тему: «Методика проектирования отечественных транспортных вертолётов с учетом стоимости жизненного цикла и обеспечения безопасности полёта», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по научной специальности 05.07.02 – «Проектирование, конструкция и производство летательных аппаратов».

1	Полное наименование организации в соответствии с уставом	Федеральное государственное унитарное предприятие «Государственный научно-исследовательский институт гражданской авиации»
2	Сокращенное наименование организации в соответствии с уставом	ФГУП «ГосНИИ ГА»
4	Место нахождения	г. Москва
5	Руководитель организации Ф.И.О., ученое звание, ученая степень	Исполняющий обязанности генерального директора Филиппов Вадим Леонидович
6	Полный Почтовый адрес организации	125438, г. Москва, Михалковская ул., д.67, к.1
7	Веб-сайт	<a href="https://gosniiga.ru">https://gosniiga.ru</a>
8	Телефон	+7(495) 450-26-15
9	Адрес электронной почты	<a href="mailto:gosniiga@gosniiga.ru">gosniiga@gosniiga.ru</a>
10	Список основных публикаций сотрудников ведущей организации по теме диссертации соискателя за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Статистическое исследование условий эксплуатации вертолетов, выполняющих рейсы на нефтяные платформы, с использованием средств объективного контроля, Р.С. Субботин, Научный вестник ГосНИИ ГА, № 27, 2019</li> <li>2. Анализ динамики себестоимости и тарифов на авиатранспортном рынке России, А.А. Фридлянд, А.В. Кузьмин, Научный вестник ГосНИИ ГА, № 27, 2019</li> <li>3. Применение методов декомпозиции временных рядов при прогнозировании динамики рисков при обеспечении безопасности полетов, И.А. Селиванов, А.В. Никитин, Д.С. Демин, С.К. Камзолов, Научный вестник ГосНИИ ГА, № 27, 2019</li> <li>4. Оптимизация основных требований технического задания и проектно-эксплуатационных характеристик воздушного судна на основе концепции стоимости жизненного цикла, А.А. Фридлянд, М.М. Гязова, А.Г. Карапетян, Научный вестник ГосНИИ ГА, № 24, 2018</li> <li>5. Механизм оценки экономической целесообразности внедрения информационных систем на высокотехнологичных предприятиях авиастроения, С.С. Демин, Е.А. Ермаков, Научный вестник ГосНИИ ГА, № 24, 2018</li> </ol>

		<p>6. Пользовательский модуль «поставщик АТИ» информационно-аналитической системы мониторинга летной годности воздушных судов: актуальность разработки и основные функции, В.Ю. Брусникин, Г.Е. Глухов, В.В. Выкова, П.Е. Черников, С.В Коваль, А.Ю. Коньков, Научный вестник ГосНИИ ГА, № 23, 2018</p> <p>7. Оценка вносимой повреждаемости в автоматах перекоса вертолетов Ми-8МТВ-1/АМТ на основе статистического исследования условий эксплуатации с использованием средств объективного контроля, Р.Р. Муббкдкт, Научный вестник ГосНИИ ГА, № 23, 2018</p>
--	--	---

Председатель  
диссертационного совета Д 212.125.10  
д.т.н., профессор



Ю.И. Денискин

Ученый секретарь  
диссертационного совета Д 212.125.10  
к.т.н., доцент



А.Р. Денискина