## СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте по диссертации на тему «Информационные системы и модели поддержки процессов научно-технологического развития отраслей топливно-энергетического комплекса» на соискание ученой степени доктора технических наук по научной специальности 05.25.05 - Информационные системы и процессы (технические науки), выполненной Трусовым Владимиром Александровичем

Фамилия, имя, отчество (при наличии) официального оппонента полностью	1	Хорошилов Александр Алексеевич
Ученая степень, обладателем которой является официальный оппонент, и отрасль науки, по которой им защищена диссертация	2	Доктор технических наук по научной специальности 05.13.17 — Теоретические основы информатики
Полное наименование организации, являющейся основным местом работы официального оппонента на момент представления им отзыва в диссертационный совет, и занимаемая им в этой организации должность	3	Федеральное государственное учреждение «Федеральный исследовательский центр «Информатика и управление» Российской академии наук», ведущий научный сотрудник отдела информационных технологий управления и моделирования информационных систем
Список основных публикаций официального оппонента в соответствующей сфере исследования в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет	4	1. Хорошилов А.А. Автоматизированное формирование онтологических ресурсов в авиакосмической отрасли / Хорошилов А.А., Макарова А.Е. // В книге: Авиация и космонавтика. Тезисы 20-ой Международной конференции. Москва, 2021. С. 282-283.  2. Хорошилов А.А. Технологии создания отраслевой многофункциональной интеграционной информационноаналитической системы / Хорошилов А.А., Будзко В.И., Кан А.В., Никитин А.Ю., Хорошилов А.А. // Системы высокой доступности. 2020. Т. 16. № 1. С. 24-44.  3. Хорошилов А.А. Подход к сокращению времени формирования маркеров конфиденциальности при их использовании в системах интенсивного использования данных / Будзко В.И., Хорошилов А.А., Королев В.И., Беленков В.Г. // Системы высокой доступности. 2020. Т. 16. № 1. С. 56-64.  4. Хорошилов А.А. Принципы, методы и технологии создания экспертной информационной системы оценки результативности научно-технического задела

- в области авиационной деятельности / Будзко В.И., Хорошилов А.А., Демин С.С., Кан А.В., Михайлин И.С., Шапкин В.С. // Научный вестник ГосНИИ ГА. 2020. № 30. С. 67-77.
- 5. Хорошилов А.А. Методы автоматизированного создания тематических онтологий / Дмитришин А.Н., Ревина В.Д., Руснак В.И., Хорошилов А.А., Хорошилов А.А. // Информатизация и связь. 2019. № 1. С. 28-35.
- 6. Хорошилов А.А. Принципы, методы и технология создания отраслевой многофункциональной экспертной поисковоаналитической системы, обеспечивающей оценку результативности создаваемого научно-технического задела в авиастроении / Кан А.В., Будзко В.И., Хорошилов А.А., Михайлин И.С. // В книге: 18-я Международная конференция "Авиация и космонавтика 2019". Тезисы. Московский авиационный институт (национальный исследовательский университет). 2019. С. 123.
- Хорошилов А.А. Использование контекстно-семантического подхода для повышения эффективности поиска информации / Гаврилко Д.Ю., Клепиков Д.В., Хорошилов А.А. // В сборнике: Современные проблемы физико-математических наук. материалы V Всероссийской научнопрактической конференции с международным участием. ФГБОУ ВО "Орловский государственный университет имени И.С. Тургенева". 2019. С. 166-171. Хорошилов А.А. Принципы создания семантической инфраструктуры предприятия / Никитин Ю.В., Хорошилов А.А., Ковернинский И.В., Кан А.В. // В книге: Моделирование авиационных систем. Сборник тезисов докладов. Председатель Организационного и Программного комитетов конференции Сергей Юрьевич Желтов. 2018. C. 225