

Сведения

об официальном оппоненте Аралбаеве Ташбулате Захаровиче
по диссертации Кирилловой Анастасии Дмитриевны на тему «Оценка рисков
информационной безопасности АСУ ТП промышленных объектов с
использованием методов когнитивного моделирования», представленную на
соискание ученой степени кандидата технических наук по научной
специальности 2.3.6. Методы и системы защиты информации, информационная
безопасность

№ п/п	Сведения	Показатель
1.	Фамилия Имя Отчество	Аралбаев Ташбулат Захарович
2.	Ученая степень и наименование отрасли науки	Доктор технических наук
3.	Научная специальность, по которой присуждена ученая степень	05.13.06 «Автоматизация и управление технологическими процессами»
4.	Ученое звание	Профессор
5.	Академическое звание (при наличии)	Старший научный сотрудник
6.	Полное наименование организации, являющейся основным местом работы на момент представления отзыва	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Оренбургский государственный университет»
7.	Ведомственная принадлежность	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
8.	Наименование структурного подразделения	Кафедра вычислительной техники и защиты информации
9.	Должность, занимаемая в этой организации	Заведующий кафедрой
10.	Контактные данные (адрес, телефон, адрес электронной почты)	460018, г. Оренбург, ул. Терешковой, д. 10/5, кв. 33 8-902-365-73-53 atz1953@gmail.com
11.	Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15)	1. Абрамова Т.В., Аралбаев Т.З., Манжосов А.В. Моделирование процессов защиты передачи технологической информации по резервному каналу на основе анализа сетевого трафика // Инновационные, информационные и коммуникационные технологии. – 2019. – № 1. – С. 246-251.

2. Аралбаев Т.З., Галимов Р.Р., Каменева Е.В., Идрисов А.Ш., Солдатов А.С. Метод защиты доступа к информационному ресурсу мобильного объекта информатизации на основе навигационного ключа // Интеллектуальные системы в производстве. – 2019. – № 3, Т. 17. – С. 33-40.
3. Гетьман М.А., Аралбаев Т.З. Метод кодирования и классификации угроз информационной безопасности для мобильных объектов на основе матричной модели // Polish Journal of Science. – 2019. – № 22-1. – С. 43-46.
4. Аралбаев Т.З. и др. Метод защиты доступа к информационному ресурсу мобильного объекта информатизации на основе навигационного ключа // Интеллектуальные системы в производстве. – 2019. – Т. 17. – №. 3. – С. 33-40.
5. Аралбаев Т.З. Оптимизация методов контроля технического состояния распределенных автоматизированных систем [Электронный ресурс]: монография / [Т.З. Аралбаев и др.]; М-во науки и высш. образования Рос. Федерации, Федер. гос. бюджет. образоват. учреждение высш. образования «Оренбург. гос. ун-т». – Оренбург: ОГУ. – 2019. – 160 с.
6. Абрамова Т.В., Аралбаев Т.З. Анализ пространственно-временной модели угроз для распределенной автоматизированной системы управления процессом транспортировки нефтегазового сырья // Вестник Уфимского государственного авиационного технического университета. – 2020. – Т. 24, № 1 (87). – С. 76-84.
7. Клиндух О.В., Аралбаев Т.З. Анализ решений экспертов в задаче

		<p>дистанционного категорирования объектов по информационному риску // Прогрессивные технологии в транспортных системах. – 2021. – С. 270-277.</p> <p>8. Аралбаев Т.З., Клиндух О.В., Рычкова А.А. Разработка модельного базиса дистанционного категорирования критически важных объектов на основе экспертного подхода // Университетский комплекс как региональный центр образования, науки и культуры. – 2022. – С. 1250-1254.</p>
--	--	---

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



А.Х. Султанов

Ученый секретарь диссертационного совета,
д.т.н., доцент

И.Л. Виноградова