

Сведения о третьем официальном оппоненте

Фамилия, имя, отчество	Сидорин Виктор Викторович
Ученая степень и наименование отрасли науки, научных специальностей, по которым им защищена диссертация	доктор технический наук 05.27.06 «Технология и оборудование для производства полупроводников, материалов и приборов электронной техники»
Ученое звание	профессор
Почетное звание	
Полное наименование места работы	Автономная некоммерческая организация «Институт испытаний и сертификации вооружения и военной техники»
Сокращенное наименование места работы	АНО «ИНИС ВВТ»
Ведомственная принадлежность	Автономная некоммерческая организация
Наименование структурного подразделения	Учебный центр
Должность	Руководитель
Тип организации	Образовательная организация
Место нахождения организации	111024, г. Москва, проезд Энтузиастов, д. 11 тел.: +7(495) 627-37-11 (12, 13) e-mail: inis@inis.ru
Список основных публикаций официального оппонента по диссертации Вилисова Валерия Яковлевича в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет	
<p>1. Сидорин, В.В. Концептуальная модель и метод менеджмента критически значимых рисков / В.В. Сидорин, А.В. Антонов // Организатор производства. – 2021. – Т. 29. – № 2. – С. 39-53.</p> <p>2. Сидорин, В.В. Метод и методика менеджмента критически значимых рисков / А.В. Антонов, В.В. Сидорин // Современные наукоемкие технологии. – 2021. – № 9. – С. 9-23.</p> <p>3. Сидорин, В.В. Математическая модель системы сохранения качества продукции военного назначения при ее эксплуатации и применении на основе марковского анализа / А.В. Антонов, В.В. Сидорин // Современные наукоемкие технологии. – 2021. – № 10. – С. 9-16.</p> <p>4. Сидорин, В.В. Система менеджмента качества сервисного центра по</p>	

обслуживанию и ремонту продукции военного назначения на территории инозаказчика / А.В. Антонов, В.В. Сидорин // Современные наукоемкие технологии. – 2019. – № 9. – С. 36-42.

5. Сидорин, В.В. Модель цифровой системы сохранения качества продукции военного назначения на территории инозаказчика / А.В. Антонов, В.В. Сидорин // Фундаментальные исследования. – 2019. – № 8. – С. 23-31.

6. Сидорин, В.В. Обеспечение качества высокотехнологичной продукции на этапах применения и эксплуатации / А.В. Антонов, В.В. Сидорин // Фундаментальные проблемы радиоэлектронного приборостроения. – 2018. – Т. 18. – № 5. – С. 1157-1162.