

СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ ПО ДИССЕРТАЦИИ

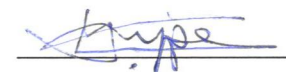
Девиной Елены Анатольевны

«Разработка многослойных радиопоглощающих материалов на основе нетканых диэлектрических матриц и полимерного связующего»

№ п/п	Фамилия, имя, отчество	Год рождения, гражданство	Место основной работы, должность	Ученая степень и звание, шифр специальности	Основные работы по профилю оппонируемой диссертации
1	Хурса Владимир Иванович	1951 г., РФ	Федеральное государственное бюджетное учреждение «27 Научный центр» Министерства обороны Российской Федерации, ведущий научный сотрудник научно-исследовательского отдела	Доктор технических наук, профессор, 20.02.14 – Вооружение и военная техника. Системы и комплексы военного назначения	<p>1. Хурса, В.И. Представительные критерии эффективности мероприятий защиты / П.Н. Голлипад, Г.И. Маньковский, С.А. Просвирина, В.И. Хурса // Вопросы оборонной техники. – 2016. – Серия 16. – Выпуск (75-76). – С. 17-21.</p> <p>2. Хурса, В.И. Ослабление инфракрасного излучения дисперсными системами / В.А. Ковтун, Г.И. Маньковский, В.И. Хурса // Вопросы оборонной техники. – 2016. – Серия 16. – Выпуск (91-92). – С. 3-7.</p> <p>3. Хурса, В.И. Критерии оценки эффективности огневого поражения / В.А. Ковтун, Г.И. Маньковский, В.И. Хурса // Актуальные проблемы защиты и безопасности: Труды XIX Всероссийской научно-практической конференции РАРАН. – 2016. – Т. 3. – С. 165-168.</p> <p>4. Хурса, В.И. Ослабление инфракрасного излучения дисперсными системами / В.А. Ковтун, Г.И. Маньковский, В.И. Хурса // Актуальные</p>

				<p>проблемы защиты и безопасности: Труды XVIII Всероссийской научно-практической конференции РАРАН. – 2015. – Т. 3. – С. 179-184.</p> <p>5. Хурса, В.И. Представительные критерии эффективности мероприятий защиты / П.Н. Голипад, Г.И. Маньковский, С.А. Просвирин, В.И. Хурса // Актуальные проблемы защиты и безопасности: Труды XVII Всероссийской научно-практической конференции РАРАН. – 2014. – Т. 3. – С. 84-89.</p>
--	--	--	--	---

Официальный оппонент: ведущего научного сотрудника
27 НЦ МО РФ, доктора технических наук, профессора

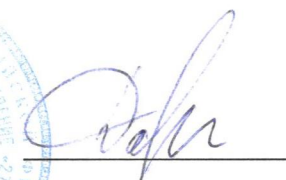


В.И. Хурса

«24» сентября 2018 г.

Подпись члена диссертационного совета ДС 215.314.01 на базе 27 НЦ МО РФ, ведущего научного сотрудника 27 НЦ МО РФ, доктора технических наук, профессора Хурсы Владимира Ивановича удостоверяю.

Ученый секретарь диссертационного совета ДС 215.314.01
Кандидат биологических наук, старший научный сотрудник

Л.В. Дарьина

«24» сентября 2018 г.