

**Сведения
о ведущей организации**

Полное наименование	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Всероссийский научно-исследовательский институт по проблемам гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций МЧС России» (федеральный центр науки и высоких технологий)
Сокращенное наименование	ФГБУ ВНИИ ГОЧС МЧС России (ФЦ)
Ведомственная принадлежность	Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий
Тип организации	Научно-исследовательский
Адрес места нахождения	121352, г. Москва, ул. Давыдовская, д. 7
Телефон	8 (495) 400-99-10 доб. 3904
E-mail	vniigochs@vniigochs.ru
Web-сайт	http://www.vniigochs.ru/
Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации Гринченко Бориса Борисовича в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет.	
<p>1. Качанов, С.А. Основные направления развития информационного обеспечения автоматизированной информационно-управляющей системы (АИУС) Единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (РСЧС) [Текст] / С.А. Качанов, С.В. Агеев, О.Б. Ковтун, Н.В. Свентская, В.М. Чернов и др. // Технологии гражданской безопасности. –2015. – Т. 12 – № 2 (44). – С. 8–12.</p> <p>2. Качанов, С.А. Система комплексного управления безопасностью промышленного предприятия [Текст] / С.А. Качанов, М.Ю. Прошляков // Технологии гражданской безопасности. –2015. – Т. 12 – № 3 (45). – С. 32–39.</p> <p>3. Агеев, С.В. Современные тенденции развития автоматизированной информационноуправляющей системы РСЧС [Текст] / С.В. Агеев, В.А. Измалков // Технологии гражданской безопасности. –2016. – Т. 13 – № 3 (49). – С. 40–43.</p> <p>4. Акимов, В.А. Совершенствование требований к комплексной системе обеспечения безопасности жизнедеятельности субъектов Российской Федерации с учетом новых нормативных и методических документов по развитию информационных технологий [Текст] / В.А. Акимов, С.А. Качанов, А.П. Попов // Технологии гражданской безопасности. –2016. – Т. 13 – № 4 (50). – С. 6–12.</p> <p>5. Грачев, В.Л. организационно-территориальная модель для оценки эффективности создания и модернизации автоматизированной системы управления федерального и регионального масштабов в чрезвычайных ситуациях [Текст] / В.Л. Грачев // Проблемы безопасности и чрезвычайных ситуаций. – 2017. – № 1. – С. 77–84.</p> <p>6. Акимов, В.А. Научные основы общей теории безопасности [Текст] / В.А. Акимов // Технологии гражданской безопасности. –2017. – Т. 14 – № 4 (54). – С. 4–9.</p> <p>7. Акимов, В.А. Проблемы безопасности жизнедеятельности в современной научной картине мира [Текст] / В.А. Акимов // Технологии гражданской безопасности. –2018. – Т. 15 – № 4 (58). – С. 14–22.</p>	