

**Сведения  
о ведущей организации**

<b>Полное наименование</b>	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский университет Государственной противопожарной службы министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий»
<b>Сокращенное наименование</b>	ФГБОУ ВО Санкт-Петербургский университет ГПС МЧС России
<b>Ведомственная принадлежность</b>	Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий
<b>Тип организации</b>	Образовательная организация
<b>Адрес места нахождения</b>	196105, Россия, Санкт-Петербург, Московский проспект, д. 149
<b>Телефон</b>	+7 (812) 645-20-15
<b>E-mail</b>	pr@igps.ru
<b>Web-сайт</b>	http://www.igps.ru/
<b>Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации Смирнова Андрея Владимировича в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет.</b>	
<p>1. Лабинский, А.Ю. Использование нечеткой логики и нейронных сетей в системах автоматического управления [Текст] / А.Ю. Лабинский, С.А. Нефедьев, Е.Н. Бардулин // Вестник Санкт-Петербургского университета Государственной противопожарной службы МЧС России. – 2019. – № 1. – С. 44–50.</p> <p>2. Веригин, А.Н. Особенности построения организационной экономической системы для структур МЧС России [Текст] / А.Н. Веригин, А.К. Черных, Л.А. Королева // Вестник Санкт-Петербургского университета Государственной противопожарной службы МЧС России. – 2016. – № 3. – С. 81–87.</p> <p>3. Таранцев А.А., Шидловский Г.Л., Пивоваров Н.Ю. Оценка экономического ущерба и обоснование риска возникновения крупных пожаров на предприятиях нефтехимической и нефтеперерабатывающей промышленности / Проблемы управления рисками в техносфере. 2016. № 3 (39). С. 38-44.</p> <p>4. Смирнова, И.В. Развитие экономических механизмов управления в системе МЧС России [Текст] / И.В. Смирнова, Е.Н. Бардулин // Вестник Санкт-Петербургского университета Государственной противопожарной службы МЧС России. – 2018. – № 4. – С. 66–74.</p> <p>5. Галишев, М.А. Оптимизация принятия управленческих решений по обеспечению безопасности в чрезвычайных ситуациях техногенного характера [Текст] / М.А. Галишев, Ю.Д. Моторыгин, В.А. Ловчиков // Вестник Санкт-Петербургского университета Государственной противопожарной службы МЧС России. – 2016. – № 4. – С. 127–132.</p> <p>6. Веригин, А.Н. Принципы построения жизнеспособных развивающихся организационных систем / А.Н. Веригин, Л.А. Королева // Вестник Санкт-Петербургского университета Государственной противопожарной службы МЧС России. – 2016. – № 2. – С. 91–95.</p> <p>7. Моторыгин Ю.Д., Литовченко И.О., Максимов А.В., Черных А.К. Оценка эффективности принятия решений по повышению пожарной безопасности на открытых автостоянках / Пожаровзрывобезопасность. 2017. Т. 26. № 1. С. 25-31.</p> <p>8. Голынец, Н.В. Проблемные зоны и основные направления обеспечения финансовой безопасности северо-западного региона / Н.В. Голынец, В.А. Фарбер// Вестник Санкт-Петербургского университета Государственной противопожарной службы МЧС России. – 2019. – № 1. – С. 97–100.</p>	