

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по диссертации Завьялова Антона Михайловича на тему «Повышение безопасности труда на железнодорожном транспорте на основе снижения влияния человеческого фактора», представленной на соискание ученой степени доктора технических наук по специальности 05.26.01 – Охрана труда (транспорт)

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Сибирский государственный университет путей сообщения»

ФГБОУ ВО СГУПС

Руководитель организации Манаков Алексей Леонидович

Контактная информация:

Телефон: (383) 328-04-00

Факс: (383) 226-79-78

E-mail: public@stu.ru

Адрес: ул. Д. Ковальчук, д.191. Новосибирск, 630049

Председатель диссертационного
совета Д 218.005.03



В.М. Пономарев

Ученый секретарь диссертационного
совета Д 218.005.03



О.В. Плицына

СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНЫХ ОППОНЕНТАХ

по диссертации Завьялова Антона Михайловича на тему «Повышение безопасности труда на железнодорожном транспорте на основе снижения влияния человеческого фактора», представленной на соискание ученой степени доктора технических наук по специальности 05.26.01 – Охрана труда (транспорт)

Фамилия, Имя, Отчество	Гражданство	Ученая степень, звание	Основное место работы: должность, наименование структурного подразделения, полное официальное наименование организации в соответствии с уставом, почтовый адрес, телефон, адрес электронной почты	Основные публикации в научных изданиях по профилю диссертации
1. Гуменюк Василий Иванович	РФ	доктор технических наук, профессор	заведующий кафедрой «Управление и защита в чрезвычайных ситуациях» федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого», ул. Политехническая, 29, Санкт-Петербург, 195251, тел.: (812) 248-91-93, e-mail: kaf-uzchs@mail.ru	1. Гуменюк, В.И. О проблеме количественного учета человеческого фактора при чрезвычайных ситуациях на объектах энергетики / В.И. Гуменюк, Б.С. Доброборский, М.Е. Федосовский // Научно-технические ведомости Санкт-Петербургского государственного политехнического университета. – 2012. – № 154-2. – С. 249-253. 2. Гуменюк, В.И. О количественных показателях опасности техногенных аварий / В.И. Гуменюк, А.М. Кармишин, В.А. Киреев // Научно-технические ведомости Санкт-Петербургского государственного политехнического университета. – 2013. – №2. – С.281-288.

				<p>3. Гуменюк, В.И. Совершенствование методологии оценки риска ЧС природного и техногенного характера на потенциально-опасных объектах энергетики / В.И. Гуменюк, А.Ю. Туманов // Проблемы безопасности и чрезвычайных ситуаций. – 2017. – № 1. – С.85-97.</p> <p>4. Гуменюк, В.И. Разработка математической модели и методики оценки риска ЧС на потенциально опасном объекте энергетики с их программной реализацией / В.И. Гуменюк, А.Ю. Туманов // Технологии гражданской безопасности. – 2017. – Т.14. – №1(51). – С.66-74.</p>
2. Николайкин Николай Иванович	РФ	доктор технических наук, доцент	<p>профессор кафедры «Безопасность полётов и жизнедеятельности» федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный технический университет гражданской авиации», Кронштадтский б-р, 20, Москва, 125493, тел.: (499) 459-07-07, e-mail: info@mstuca.aero</p>	<p>1. Николайкин, Н.И. Моделирование системы управления рисками при эксплуатации опасных производственных объектов / Н.И. Николайкин, Ю.Г. Худяков // Химическое и нефтегазовое машиностроение. – 2012. – № 10. – С.35.</p> <p>2. Николайкин, Н.И. Методология оценки влияния условий труда персонала авиапредприятий на риски в авиатранспортных процессах / Н.И. Николайкин, Ю.Г. Худяков // Научный вестник Московского государственного технического университета гражданской авиации. – 2013. – №197. – С.115-119.</p>

				<p>3. Иванов, А.И. Совершенствование взаимодействия работников, обслуживающих авиатехнику, путём подбора состава бригад для снижения числа ошибок / А.И. Иванов, А.А. Кузнецов, Н.И. Николайкин, В.Д. Шаров // XXI век: итоги прошлого и проблемы настоящего плюс. – 2017. – №1 (35). – С. 41-47.</p> <p>4. Николайкин, Н.И. О необходимости и возможности снижения воздействия человеческого фактора на безопасность полётов / Н.И. Николайкин, В.В. Цетлин, С.А. Савчуков, З.В. Пожелуева, Е.Ю. Старков // Crede Experto: транспорт, общество, образование, язык. – 2017. – №2. – С. 201-218.</p>
3. Пушенко Сергей Леонардович	РФ	доктор технических наук, профессор	<p>заведующий кафедрой «Безопасность технологических процессов и производств» федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Донской государственный технический университет», пл. Гагарина, д. 1, Ростов-на-Дону, 344000, тел.: (800) 100-19-30, e-mail: slpushenko@yandex.ru</p>	<p>1. Пушенко, С.Л. Управление охраной труда с помощью информационных технологий / С.Л. Пушенко, И.В. Вейсенберг, Н.Ю. Волкова // Научное обозрение. – 2013. – № 9. – С.358-360.</p> <p>2. Пушенко, С.Л. Риски как механизм повышения эффективности управления охраной труда. / С.Л. Пушенко // Вестник Волгоградского государственного архитектурно-строительного университета. – Сер. Строительство и архитектура. – 2013. – №34 (53). – С.129-136.</p>

				<p>3. Пушенко, С.Л. Риск-менеджмент и его интеграция в систему управления охраной труда // Вестник Волгоградского государственного архитектурно-строительного университета. – Сер. Строительство и архитектура. – 2013. – №34 (53). – С. 21-128.</p> <p>4. Стасева, Е.В. Материалы специальной оценки условий труда как основа для профилактической работы по защите человека на производстве / Е.В. Стасева, С.Л. Пушенко // Вестник Волгоградского государственного архитектурно-строительного университета. – Сер. Строительство и архитектура. – 2016. – №46 (65). – С.110-117.</p>
--	--	--	--	---

Председатель диссертационного совета Д 218.005.03



В.М. Пономарев

Ученый секретарь диссертационного совета Д 218.005.03



О.В. Плицына